

Magistrát města Děčín materiál do jednání zastupitelstva města dne: 30.06.2016		ZM 16 06 05 06
Název:	Akční plán města Děčín na rok 2017	

Návrh na usnesení:

Zastupitelstvo města projednalo Zásobník projektů k zařazení do Akčního plánu Strategického plánu rozvoje města Děčín pro rok 2017 a tento

s c h v a l u j e.

Stanovisko RM:

Rada města dne 21. 6. 2016 projednala Zásobník projektů k zařazení do Akčního plánu Strategického plánu rozvoje města Děčín pro rok 2017 a svým usnesením č. RM 16 11A 36 01 doporučila zastupitelstvu města tento schválit.

Cena:	0 Kč
Návrh postupu:	RM doporučuje zastupitelstvu města schválit návrh na usnesení.

Důvodová zpráva:

Strategický plán rozvoje města Děčín 2014 - 2020 (dále jen SPRM) byl schválen zastupitelstvem města dne 25. 9. 2014. V současné době se tento realizuje formou plnění akčního plánu (dále jen AP) na jednotlivé roky. Dle schválené Metodiky každoročně zastupitelstvo města projedná a schválí Zásobník AP na následující rok v termínu do 30.6.

Zásobník Akčního plánu pro rok 2017 byl v souladu s Organizační strukturou a Jednacím řádem Strategického plánu rozvoje města Děčín pro období 2014 - 2020 dne 9. 6. 2016 doporučen členy Řídícího výboru Strategie ke schválení v orgánech města.

Příložený zásobník projektů obsahuje pouze informativní seznam projektů na roky 2017 a dále. V žádném případě v něm nejsou projekty seřazeny dle priorit. Jsou seřazeny dle rozvojových cílů SPRM (A - I).

Žlutě podbarvené projekty jsou projekty, na jejichž realizaci již byla podaná žádost o dotaci či se plánuje podat v nejbližší době, projekty v době udržitelnosti, rozestavěné či havarijní akce, každoroční opakované akce, akce v součinnosti s jiným investorem, schválené záměry realizace projektů,

Seznam projektů ze schválené finální verze AP 2017 bude zveřejněn na webu města.

Příloha:

Zásobník projektů k zařazení do Akčního plánu Strategického plánu rozvoje města Děčín pro rok 2017

Zpracoval:	Mgr. Petr Kužel	OR	
Předkladatel:	Ing. Valdemar Grešík	náměstek	
Počet příloh:	1		

Pořadí	Kód rozvoje věho díle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotaci štít	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikátor č. karty indikátoru	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnos t (dobor)	Garant	poznámka (zřůvodnění potřebnosti projektu (havlání stav, č. usnesení RM, ZM, ...))
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše zdrojů											
1	A1	Centrum pro stávající i nové podnikatele	Propojení činnosti úřadu práce, živnostenského úřadu, OHK za podpory finančního úřadu a okření správy sociálního zabezpečení pro potřeby podnikatelů na jednom místě. Jedná se o poradenskou činnost pro začínající, nové i nové příchozí podnikatele na území Děčína.	9	9	0	ne		2017	po úspěšném zřízení kontaktního místa na úřadu práce stálý	NE	projednáno s OHK	xxx	Ing. Tereza Svobodová	OR	Mgr. Marie Blazková	V roce 2017 budou probíhat osvětlové administrativní kroky, spolupráce, propagace a nalazení vhodné systému pro úspěšné zřízení kontaktního místa.
2	A2	Zavedení systému podpory setkávání podnikatelů	Zvýšení systémů zřizování cen za využití městského majetku pro potřeby setkávání podnikatelů.	26	26	0	ne		2017		NE	projednáno s OHK	xxx	Ing. Tereza Svobodová	OR	Mgr. Marie Blazková	Po předložení návrhu (OHK) na vytvoření systému zvýhodňujících cen pro setkávání podnikatelů v prostorách ve vlastnictví města, bude tento záměr projednán s příslušnými odbory.
3	A3	Všechny Škola Děčín 2017 (burza zaměstnavatelů)	Uspořádání burzy zaměstnavatelů v koordinaci s akcí "Vystava Škola Děčín" (Vystava specifika budou řetěna v PS životní prostředí v rámci ITI)	15	15	0	ne	VZ2017	XII/2017	ANO/5	projednáno s OHK a řetěna škol	xxx	Hana Kalářová	Ing. Tereza Svobodová	OR	Mgr. Hana Čermánová	Prezentace škol a činnosti zaměstnavatelů pro uplatnění na trhu práce. Každoroční grantová akce.
4	A4	Vytvoření systému pro evidenci brownfields na území Děčína	Blíží specifika budou řetěna v PS životní prostředí v rámci ITI	0	0	0	ne	2017	2017	ANO/7	projednáno s OHK	xxx	Ing. Tereza Svobodová	Ing. Tereza Svobodová	OR	Ing. Jitka Anděl, ČSE	Projekt bude realizován v rámci ITI.
5	A4	Evidenci brownfields na Děčíně	Blíží specifika budou řetěna v PS životní prostředí v rámci ITI	0	0	0	ne	2017	2017	ANO/7	projednáno s OHK	xxx	Ing. Tereza Svobodová	Ing. Tereza Svobodová	OR	Ing. Jitka Anděl, ČSE	Projekt bude realizován v rámci ITI.
6	B3	Výstavba ohrazení kraje – část 1 (rozměry, klančí, severní část)	Výstavba nových expozic, demolice stávajících objektů v areálu zoo	5 500	5 300	200	ne	2016	2017	ANO/11	Projektová dokumentace	xxx	Kateřina Majerová	Štěpánka Špačková	OZP/OIH	Ing. Valdemar Grešák	RM schválení plán rozvoje ZOO
7	B3	Děčín, Stálání hora - zajištění svahu nad střechou	Sanace skalního svahu nad objektem bývalé střechy	500	75	425	OPZP	2016	2017	NE	nuty IG průzkum+ PD	xxx	NE	Štěpánka Špačková	OZP/OIH	Ing. Valdemar Grešák	Ohrožený objekt ohrožen pádem skalních bloků ze skalního svahu nad objektem - předpoklad vytvoření zachytivé bariéry. Dotčení výzva bude vyhlášena pouze v případě zůstatku finančních prostředků.
8	B3	Zpracování PD na oděbnění Záměrného rybníka	Záměrný rybník je živým částí povodí nasazená zarostlými buřty. Zvýší se im vodní hladiny - jde o zachování života v rybníce.	1 000	1 000	0	ne	2016	2017	NE	podklady pro zpracování PD	xxx	NE	Ing. Tomáš Martiniček	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Hlavní plán RM 20.03.2013 schválen záměr akce "Oděbnění záměrného rybníka". Hlavní analýza rizik - 45 mil. Kč. V současné době se připravují podklady k projektu na možné zdroje z OPZP. Analýza rizik je již zpracována.
9	B3	Oprava hráze a oděbnění rybníku v areálu Mlýnský	Analýza rizik, PD a vlastní realizace - oprava a oděbnění	31 200	31 200	0	ne	2016	2017	NE	xxx	xxx	NE	Ing. Tomáš Martiniček	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Analýza rizik 200 tis. Kč, PD 1 mil. Kč, vlastní realizace 30 mil. Kč. V současné době je rybník součástí dohodového řízení.
10	B3	Oprava kaskád vodních nádrží Chmelník	Oprava stávajících zrubových retenčních nádrží v lokalitě vrchu Chmelník, realizace opravy	1 500	375	1 125	OPZP	2017	2018	NE	podklady před zpracováním PD, současná řetěna kaskád vodních nádrží a oprava lesa a zřetěna, nutno v PD oděbnění	xxx	NE	Ing. Antonín Novák	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Zpracování PD - aktualizace dle OPZP a předložení (vypracování podkladů a zřízení) - řešení v roce 2015, PD 1 mil. Kč, vlastní realizace 30 mil. Kč. V současné době je rybník součástí dohodového řízení.
11	B3	Oprava cesty Chmelník	Rekonstrukce lesní cesty Chmelník	5 500	1 100	4 400	OPZP	2017	2018	NE	PD, nutno nové nasazení	xxx	NE	Ing. Antonín Novák	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Na podzim 2016 by měla být vyhlášena výzva.
12	B3	Zařízení expozice opic	Oprava expozice opic, horní část, výměna stárých, zhoršených, nevhodných mříží, které neodpovídají standardům EAZA na chov opic, za oclové síle, propojení tří malých expozic v jednu, zlepšení welfare pro chovaná zvířata.	1 400	1 400	0	ne	2016	2017	ANO/11	PD	xxx	Kateřina Majerová	Kateřina Majerová	OMH	Ing. Valdemar Grešák	RM schválení plán rozvoje ZOO.
13	B3	Sarfa farma	Výstavba objektu, staré farmy a sáji pro zvířata - opek EVO	3 200	3 200	0	ne	2017	2018	ANO/11	PD	xxx	Kateřina Majerová	Kateřina Majerová	OMH	Ing. Valdemar Grešák	RM schválení plán rozvoje ZOO, VR 2015- zrušeno, VR na projektanta 2016.
14	B3	Rekonstrukce kočárů na p.č. 8452, k.ú. Děčín-Staré Město	Rekonstrukce 8 chromých kočárů z roku 2000 v areálu Mlýnské ulice pro uložení a	700	400	300	ne	2017	2017	NE	PD	xxx	NE	Štěpánka Špačková	Ing. Valdemar Grešák	Ing. Valdemar Grešák	Realizace druhého objektu - 8 chromých kočárů.

Pořadí	Kód rozpočtové kategorie	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotace titul	Programátorskost musí být podána dopisovými	Průběh die rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikátor č. 1arty indikátoru	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnosť (osoba)	Garant	poznámka (zodpovědnosti pořizovatele projektu (hazijní stav, č. usnesení RM, ZM, ...))
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše cizích zdrojů												
15	B3	Zadání náměstí před správní budovou ZO	Zadání náměstí	1 700	1 700	0	ne			2017	2017	ANO/11	PD	Kateřina Mejsková	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Valdemar Grek	Náměstí je vyprojektováno, který se každoročně doplňuje. PD je vypracována.
16	B3	Protipovodňová opatření	Dělní - protipovodňová opatření LB Laba zvýšení ochrany na ČD na Ladi. Město Dělní v projektu vypracuje jako partner. Zadátelem o dotaci bude Povodí Labe.	43 000	6 450	38 550	OP2P			2017	2020	NE	Investorem je Povodí Labe	NE	Mgr. Jiří Hyk	OŽP	Ing. Valdemar Grek	Z důvodu minimální připravenosti, problémne akce napříje až roka 2018.
17	B3	Odstřazení příčin zvýšeného výskytu zaplav. Boletice n. L.	Zkapacitnění koryta vodního toku v Boleticích u VÚ, DDŠ, BVP, SŠ a SJ čp. 70, Dělní XXXII. Jedná se o opravu stávajícího tunelního vedení (potoka), které je nevyhovující a dochází v této lokalitě ke zvýšenému výskytu zaplav.	4 000	1 000	3 000	OP2P 1.3		\$3231	III/2017	XII/2017	NE	edborný posudek příčin výskytu zaplav vč. návrhu opatření	NE	Ing. Tomáš Martineček	OMH	Ing. Valdemar Grek	Havarijní stav. Police občanů, ZM 18.12.2014 vzalo na vědomí. Je třeba zpracovat podklady pro podání žádosti o dotaci. Uvedena výše dotace je pouze orientační.
18	B3	Oprava nákladu do železnice p.p.č. 2024 k.ú. Dělní	Jedná se o obnovu potrubí, která vede pod místní komunikací.	400	400		ne			III/2017	IV/2017	NE	PD	NE	Pavla Gregorová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Havarijní stav. Voda vytéká na komunikaci.
19	C3	PD a ČD na výstavbu dvířkové železniční okružnice Ploučnick v intravilánu areálu a kaulandem	Dokončení úseku okružnice Ploučnick v intravilánu města.	100	100	0	IRCP			I/2017	XII/2018	ANO/15	PD k SP, k ÚR	Mgr. Jiří Veselý	Mgr. Jiří Veselý	OR	Mgr. Hana Černá	Přepočítat financování z IROP.
20	C5	Úprava přechodu na ul. Želentická a Krasnostudnická	Bezbariérová trasa k poště a lékárně.	500	500	0	Nadace ČEZ "Oranžový přechod"	nyl k 5.5.2016 otevřen grant, die aktuálního stavu		2018	2019	NE	xxx	NE	Ing. Jitka Káleká	OMH	Mgr. Hana Černá	Podnět od A. Černoouse.
21	C5	Úprava přechodu na Mirovém náměstí x Ruská	Snižení srobn, provedení úpravy pro nevidomé.	300	300	0	SFDI, Nadace ČEZ "Oranžový přechod"	15.1.2017, přijímání žádosti die aktuálního stavu		2018	2019	NE	xxx	NE	Ing. Jitka Káleká	OMH	Mgr. Hana Černá	Podnět od A. Černoouse.
22	C5	Úprava Komenského náměstí - křizovka Anenská x Riegrova x Boženy Němcové x Brázova	Zřízení 4 přechodů a úprava dvou stávajících.	1 200	1 200	0	SFDI, Nadace ČEZ "Oranžový přechod"	15.1.2017, přijímání žádosti die aktuálního stavu		2017	XII/2019	NE	xxx	NE	Zuzana Kudrnáčová	OMH	Mgr. Hana Černá	Podnět od A. Černoouse.
23	C5	Bezbariérová trasy	Bezbariérová trasa č. 2 - další projektová příprava a realizace navazujících bezbariérových chodníků v Podmoklech v rámci trasy č. 1	500	500	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/19	v přípravě	Mgr. Anna Zemanová	Mgr. Anna Zemanová	OR	Mgr. Hana Černá	Jedná se o před realizací přípravy, v případě úspěšného schválení trasa a změn u Národního rozvoje programu podstatně pro vylepšení je třeba realizovat na realizaci bezbariérových tras a opatření.
24	C5	PD na budování železniční zastávky MHD vč. bezbariérových úprav, bezbar. úpravy přechodu a chodníku spojujících důležité instituce	Příprava PD na lokality: I. etapa ul. Ludická od točny MaD k nemocnici. II. etapa - Trávkova ulice, III. etapa - Želentická ul. - bezbariérové spojení ZŠ MŠ a pošty, vč. budování železniční zastávky, IV. etapa - budování točny MaD a 3 autobusových zastávek v ul. na Vyhliče, V. etapa - Čal. Mládež - úprava prostoru před nádražím ČD	1 700	1 700	0	Dotace na PD ne	Výzva vyjde jaro 2017		2017	XII/2019	NE	xxx	NE	Zuzana Kudrnáčová, Petr Michalík, Ing. Jitka Káleká	OMH	Mgr. Hana Černá	Projektová příprava na výzvy, které se očekávají na jaro 2017.
25	C5	Strategie udržitelné městské mobility	Cílem projektu je zpracování plánu udržitelné mobility, který je nutný pro řešení některých dotací na dopravu z fondů EU.	2 500	2 500	0	ne	město se musí rozhodnout mezi SJMF/SJMP		I/2017	XII/2017	NE	záměr	NE	Ing. Kateřina Najblová	OR		Nutné pro řešení některých dotací na dopravu z fondů EU (i pro jiné zadatele z území).
26	C5	PD na bezbariérové železniční zařízení SJ Jungmannova.	Cílem projektu je zrealizovat bezbariérovou úpravu železničního zařízení - SJ Jungmannova, výstavba venkovního výtahu.	100	100	0	ano			VI/2016	X/2017	ANO/19	záměr	Mgr. Anna Zemanová	Mgr. Anna Zemanová	OR	Mgr. Hana Černá	RM 16.11.39.06 - schválen záměr přípravy projektu na realizaci bezbariérové úpravy SJ Jungmannova z Národního rozvoje programu mobility pro všechny. Uvedené náklady jsou pouze orientační. Výzva na realizaci stavby se předpokládá ve IV/2017 - počítá PD + SP.
27	D1	Zpracování koncepce OR	Dokument by zahrnoval: analýzu nabýtky území, potřeby, institucionální analýzu, návrh strategie a opatření a akční plán.	380	380	0	ne	OPZ	\$2143	I/2016	X/2017	ANO/22	záměr	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Romana Silvarová	OPO	Ing. Jiří Anděl, CSC.	
28	D1	Marketingové aktivity, propagace	Zajištění fotografií, polížení srobn, turistický tras, propagace na turistických letáku a propagační na veřejných pracoviš lisey k prohlídkovým okruhům inzerce v médiích a sociální síta, idelní.cz, spolupráce s podnikateli v CR.	2 000	2 000		ne		\$2143	I/2017	XII/2017	ANO/23	v přípravě	Mgr. Romana Silvarová	Markéta Lakomá	OPO	Mgr. Hana Černá	
29	D2	Singlitrak - lokalita Krbouk - studie, projektová dokumentace	Vybudování singlitraku - trati pro trétní cyklistiku území v blízkosti	200			ne		\$2143	I/2017	XII/2017	ANO/23	Schválen záměr RM 15.19.31.02	Mgr. Romana Silvarová	Ing. Kateřina Špěná	OPO	Mgr. Hana Černá	RM 15.19.31.02

Pořadí	Kód rozvoje věno díle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotaci titul	Program/žádost		Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na ukazatele indikátoru	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (osoba)	Garant	poznámka (zdůvodnění potřebnosti projektu (havarijní stav, č. usnesení RM, ZM, ...))
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše zdrojů		Program/žádost musí být podána doložitelně	Program/žádost musí být podána doložitelně										
30	D2	Nobilisář kolem cyklostezek a dalších turistických atrakcí	Odpisová koše, lavičky, infopanely, stojany na kola, navigační značení pro turisty, rozhledový panoramatické panely, následná údržba	300	300	0	Obce přelom 2015	Projeková žádost předložena MPSV 31.12.2016, k 31.12.2016 ne na výběrek	\$2143	II/2016	V/2017	ANO/24	Základní infrastruktura, příprava v roce 2015	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Hana Čerménová	OMH	Mgr. Hana Čerménová	Přesunutí aktualizace infopanely do jednotného vizuálního stylu, instalace nových panelů, úprava protihlukových tras, zejména jejich zjednodušení.
31	D2	Obnova Glorieu v Ružové zahradě dělnického zámku	Restaurování glorieu s přílehlou částí venkovní terasy.	18 562	18 562	0	ne			I/2016	4/2017	ANO/25	Projektová dokumentace	Mgr. Romana Silvarová	Ing. Tereza Svobodová	Mgr. Hana Čerménová	OR	Mgr. Hana Čerménová	Havarijní stav. Podání žádosti o dotaci ve výši - RM 14 11 5014, dotace nebyla obdržena.
32	D2	Značená trasa Dolní Žleb - státní hranice SRN	Proznačení turistické trasy z Dolního Žlebu ke státní hranici, cesta dále pokračuje na německé straně k Gelobthaal - Zirkelstein; na trase jsou nutné opravy	?			SFMP v EEL 2014-2020		\$2143	VII/2016	XII/2017	ANO/25	Příprava záměru	Mgr. Romana Silvarová	Ing. Kateřina Šroutová	Mgr. Hana Čerménová	OPO	Mgr. Hana Čerménová	Orientační náklady na projekt budou známy na začátku 07/2016.
33	D2	Nádraží národního parku Českého Švýcarska	Úprava interiéru budovy a podchodu hlavního nádraží v Děčíně ve smyslu "Nádraží NP Česká Švýcarsko" - pro potřeby marketingu, propagace, změna vizuální identity (vzor nádraží Bad Schandau).	100	100				\$2143	V/2016	XII/2017	ANO/25	Příprava grafického návrhu	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Hana Čerménová	OPO	Mgr. Hana Čerménová	Smlouva o partnerství mezi ČD a Správou NP ČS uzavřena. Probíhá jednání za účasti města - finanční se na projektu budou podílet všichni partneři.
34	D2	Název turisticky Česko-saského Švýcarska	Společný projekt Děčína Pímy na vytvoření muzeu turistiky v obou městech, v Děčíně by se jednalo o prostor Pasažské stěny a zámku	?						2017	2017	ANO/25	Námět ze strany Pímy	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Hana Čerménová	OPO	Mgr. Hana Čerménová	Do konce června 2016 bude město Píma informovat, zda má zájem o společný projekt s Děčínem.
35	D2	Rozvoj turistické infrastruktury	Obnova informačních tabulí v jednotlivém vizuálu, včetně turistického značení a další turistická infrastruktura	500	500		ne		\$2143	I/2017	XII/2017	ANO/25	v přípravě	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Hana Čerménová	OPO	Mgr. Hana Čerménová	Každoroční opakuji se tradiční akce.
36	D3	Marketing městských slavností, zahájení turistické sezony a akce Spasovní Děčín	Zajištění propagace akcí	150	150	0			\$2143	I/2017	XXII/2017	ANO/26	v přípravě	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Hana Čerménová	OPO	Mgr. Hana Čerménová	
37	E1	Projekt Romský mentor	Výukovní mentor, kteří pracují s os. k alternativnímu trestu OPP	400	60	340	ano, viz poznámka	14.12.2018	\$6409	VI/2017	XII/2017	ANO/27,28	Navazuje na již realizované projekty	Mgr. Tomáš Pavlík MBA	Mgr. Tomáš Pavlík MBA	Mgr. Marie Blažková	MP	Mgr. Marie Blažková	2 varianty možností realizace: 1. Centrum Rubikon, který jako jediný realizuje tuto aktivitu a na tyto činnosti požádá sam a nás podporu 2. podpora z rozpočtu města, což požádáme o dotaci prostřednictvím Ministerstva vnitra.
38	E1	Nákup nové cisternové automobilové Boletice	Nákup nové cisternové automobilové Boletice	6 897	600	6 298	IROP	žádost o dotaci byla podána 10.6.2016	\$5512	I/2016	XII/2017	NE	studie proveditelnosti, podána žádost o dotaci	NE	Ing. Kateřina Najbtová	Mgr. Marie Blažková	OR	Mgr. Marie Blažková	Podaná žádost o dotaci.
39	E1	Projekt Asistent prevence kriminality	Zapojení obyvatel sociálně vyloučených lokalit do dohledu nad veřejným pořádkem.	1 200	60	1 140	OP Z - ITI	14.12.2018	\$5011, \$5031	VII/2017	V/2020	ANO/27,28	Navazuje na již realizované projekty	Mgr. Tomáš Pavlík MBA	Mgr. Tomáš Pavlík MBA	Mgr. Marie Blažková	MP	Mgr. Marie Blažková	Projekt zařazen do ITI. Mězybná potřeba prevence kriminality v sociálně vyloučených lokalitách na území města.
40	E3	Přestupně zaměřování ve Středisku městských služeb	Pokračování úspěšného projektu z výzvy č. 86	3 000	150	2 850	OP Z - ITI	14.12.2018	\$5011,5031	VII/2017	V/2020	NE	Příprava projektové žádosti	NE	Ing. Veronika Talská	Mgr. Marie Blažková	OR	Mgr. Marie Blažková	Projekt zařazen do ITI. Dotaci titul vypaán, podání žádosti se předpokládá 9/2016, dotace ve výši 90 %.
41	E4	Donor pro osoby se zdravotním postižením - Boletice - PD v realizaci	Rekonstrukce budovy DOZP - Boletice, oprava krytiny střechy a mansard budovy. Byla zhotovena Studie pro potřeby žádosti o dotaci. V roce 2016 - 2017 je nutné zpracovat PD a začít realizovat.	8631	2158	8473	MPSV - Rozvoj a obnovu technické základny sociálních služeb	12/2016 - 03/2017	\$4357	XII/2015	XII/19	NE	studie	NE	Mgr. Karolína Kounová Roubíčková	Mgr. Karolína Kounová Roubíčková	OSV	Mgr. Hana Čerménová	Spasní technický stav. Žádost o dotaci podána v r. 2016 byla neúspěšná. Program bude pokračovat v dalších letech, příjem žádosti o dotace bude opětovně probíhat od prosince roku 2016 do 15.3. 2017.
42	E4	Isolace proti vlhkosti část 1. PP budovy D-centra	Odstranění vlhkosti budovy	600	100	0	ne			2016	2017	ANO/33	xxx	Mgr. Karolína Kounová Roubíčková	Mgr. Karolína Kounová Roubíčková	Mgr. Hana Čerménová	OMH	Mgr. Hana Čerménová	Plošbením vody na základovou konstrukci dole k poklesu základové konstrukce objektu.

Pořadí	Kód rozvoje věno cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce		Dotace/části titulu	Program/školství, m. bytí podpora dopravníky	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na Indikátor č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100	Stupeň rozpracovanosti	Správa měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (totožnost)	Garant	poznámka (zůvornost) potřebnosti projektu (navazující stav, č. usnesení RM, ZM, ...)
				Číslo	Číslo												
43	E4	Isolace proti vlhkosti část 1. PP budovy Azylového domu	Odstěhování vlhkosti budovy	500	250	0	ne		2016	2017	ANO/23	havarijní stav	Mgr. Karolína Kounová Roubířková	Štěpánka Špačková	OMH	Mgr. Hana Čermánová	Plněním vady na základě vady konstrukce související s zárukou narušení budovy.
44	E4	Zateplení pláště budovy Azylového domu	Zlepšení energetické náročnosti	1 300	800	0	ne		2016	2017	ANO/23	xxx	Mgr. Karolína Kounová Roubířková	Štěpánka Špačková	OMH	Mgr. Hana Čermánová	Pro odstranění plnění je nutné provést zateplení vnitřní obvodové stěny, s ohledem na úsporu za vytápění - celý objekt včetně podlaží v suterénu.
45	E5	Optimalizace kapacity Azylového domovního	Realizace projektu ke zkrácení zátěže pro služby noclehárny pro muže s návratností vyvození Azylového ubytování pro ženy.	7 000	7 000	0	IROP - ITI	27.10.2016	2017	2018	ANO/23	Připraven studijní projektový záměr, byl zařazen do ITI	Mgr. Karolína Kounová Roubířková	Ing. Kateřina Najarová	OR	Mgr. Hana Čermánová	Nekvalitní zřízení pro služby noclehárny a chybějící kapacita azylového bydlení pro ženy. Projekt zařazen do ITI.
46	E5	Domov se zvláštním režimem - Křečovice	Přestavba bývalého bowlingu v Křečovicích na Domov se zvláštním režimem - viorba PD + realizace	62 237	15 559	46 678	Ano	12/2016 - 03/2017	VII/2016	XII/2016	ANO/24	Studie	Mgr. Karolína Kounová Roubířková	Mgr. Anna Zamková	OSV	Mgr. Hana Čermánová	Žádost o dotaci podaná v r. 2016 byla neúspěšná. Program bude pokračovat i v dalších letech, příjem žádostí o dotace bude opětovně probíhat od prosince roku 2016 do 15.3.2017. OR zadá zpracovávat PD, na kterou má finanční prostředky (2,5 mil. Kč) v rámci rozpočtu roku 2016, po vyhlášení další dotační výzvy.
47	F1/E5	Týden (nejen) pro seniory	3. ročník akce pro seniory ve městě	60	60	0	Ne	xxx	XZ/2017	XZ/2017	NE	V říjnu 2015 proběhl 1. ročník	Mgr. Karolína Kounová Roubířková	Mgr. Karolína Kounová Roubířková	OSV	Mgr. Hana Čermánová	Třetí událost projektu "Obec přátelská rodině" - do r. 2016.
48	F2	Návštěvy dotáčního řízení odboru školství a kultury na podporu aktivit v oblasti kultury na rok 2017.	Zajištění dotací pro dobrovolné aktivity v oblasti kultury a sportu	200	200	0	Ne	Ne	I/2017	XII/2017	ANO/27	Každoroční dotace na kulturní akce města Dčín 2014-2020	Bc. Lenka Holavová	Bc. Lenka Holavová	OSK	Mgr. Hana Čermánová	Naplnění kulturního plánu města Dčín 2014 - 2020 - strategický dokument.
49	F2	Městská slavnost Dčín	Soubor kulturních a sportovních akcí pro širokou veřejnost od malých dětí až po seniory (slavnosti přívodu, ohňostroj, vystoupení hudebních skupin, atrakce a soutěže pro děti, střešbalový turnaj, adrenalin challenge, historické hry na zámku, odpovídání nejen pro seniory, dětský den, mezinárodní floristická soutěž, sochařské sympozium v Zámeckém parku atd.	2 300	1 300	1 000	Ústecký kraj, sponzorů a partnerů slavnosti, MŠMT, MKČR, Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, Obec přátelská rodině	únor 2017	V/2016	IX/2017	ANO/28	Každoroční akce - Kulturní plán města Dčín 2014-2020	Bc. Lenka Holavová	Bc. Lenka Holavová	OSK	Mgr. Hana Čermánová	Každoroční opakující se tradiční akce v Dčíně, 23. ročník.
50	F2	Maznářský hudební festival 18. ročník Česká Kamenice, Dčín, Bad Schandau a Pima	Organizační zajištění soutěže big bandů ve SD Střelice a přehlídka na volné scéně v Dčíně, slavnosti vyhlášení výzvy a další koncerty. V UK je festival zahrnut do projektu Rodinné stříbro.	1 350	350	1 000	Fond budoucnosti, MŠMT, MKČR, Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, Obec přátelská rodině	průběžně	I/2017	XZ/2017	ANO/28	Každoroční akce - Kulturní plán města Dčín 2014-2020	Bc. Lenka Holavová	Bc. Lenka Holavová	OSK	Mgr. Hana Čermánová	Naplnění kulturního plánu města Dčín 2014 - 2020 - strategický dokument, každoroční opakující se akce.
51	F2	Ostání kulturní činnost	Technická a organizační zabezpečení významných kulturních akcí: zateplení pláště, přístřeší k 72. výročí konce 2. světové války, přání čarodějnic, dětské hry, mikulášské besídky, cena města, Vánoční Dčín, vedení městské kroniky, dotace nájemci SD Střelice, Vstupenkáchův sv.	1 520	1 520	0	sponzorů, proslám stánků, dotací titul ne	NE	I/2017	XII/2017	ANO/28	Každoroční akce - Kulturní plán města Dčín 2014-2020	Bc. Lenka Holavová	Bc. Lenka Holavová	OSK	Mgr. Hana Čermánová	Jedná se o kulturní činnost celoroční, kde se na žádné dotace nedosáhne - tohle je příspěvek našeho města na tyto akce.
52	F2	Obnova kulturních památek	Péče o kulturní památky vedené na kapitole odboru OSK, vychází se z odborných vyjádření orgánu státní památkové péče.	500	500	0	ne	NE	I/2017	XII/2017	ANO/28	Každoroční péče	Bc. Lenka Holavová	Bc. Lenka Holavová	OSK	Mgr. Hana Čermánová	Na restaurování a další dotace žádá OMH a OR, tohle je odůvodnění a provoz, na to se dotace nedostane.
53	F2	Týdne Dčín 2017	Sportovní společenská akce, termín akce stanoven na 16. - 17. 9. 2017.				Ústecký kraj, sponzorů a partnerů proslám stánků,	\$3319	V/2016	IX/2017	ANO/28	Každoroční akce, která by měla být v roce 2017 rozšířena	Bc. Lenka Holavová	Bc. Lenka Holavová	OSK	Mgr. Hana Čermánová	Naplnění kulturního plánu města Dčín 2014 - 2020 - strategický dokument. V roce 2016 obdržela Salská obec na akci dotaci ve výši 25 tis. Kč. Mělo by se jednat o prezentaci sportovních klubů v Dčíně, nábor dětí a mládeže společně s odkazem Týdne. Rozpočet se nyní teprve připravuje a bude znám do konce června 2016. Připravuje paní Dagmar Toncarová.

Pořadí	Kód rozvoje vážného cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotaci štítu sportu pro rok 2016	Program/žádost musí být podána do poznámky	Právník dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikátor/ č. karty indikátoru	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnosť (odbor)	Garant	poznámka (důvodění) porušení projektu (havarijní stav, úmrtí, úraz, ...)
60	F2	Multifunkční sportoviště u Zimního stadionu	Rekonstrukce sportoviště u Zimního stadionu Dělní dílny č. 2, 3 bude dostavěny areálu zimního stadionu. Z 10/2014 zpracovává firmou GTN – INFO	12 200	12 200	0	Státní podpora sportu pro rok 2016	Přidělení se opětovně vyhlášení pro rok 2017, termín odevzdání žádosti 1/2017		2017	2017	NE	PD v přípravě	NE	Ing. Kateřina Najbortová	OR	Mgr. Hana Čermánová	Zařízení projektové dokumentace schváleno unavením č. RM 15 08 30 10, během roku 2016 by měla být vypracována PD. V případě vlnového dotazního listu např. MŠMT bude zažádáno o dotaci.
61	G1	PD na snížení energetické náročnosti školní jednoty ul. Sladkova	Rekonstrukce objektu - zateplení obvodových stěn.	300	300	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	RM schválen dne 25.3.2014 záměr	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	V RM schválen dne 25.3.2014 záměr zateplení obvodových stěn sálavce 08. Zateplení obvodových stěn sálavce Státní energetickou inspekcí, hrozí sankce až 5 mil. Kč.
62	G1	Snížení energetické náročnosti ŠJ Sladkova	Rekonstrukce objektu - zateplení obvodových stěn nařízeno Státní energetickou inspekcí, hrozí sankce až 5 mil. Kč.	11 000	11 000	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	RM schválen dne 25.3.2014 záměr	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	RM schválen dne 25.3.2014 záměr zateplení objektu - unavením č. RM 14 05 39 06, zateplení obvodových stěn sálavce energetickou inspekcí, hrozí sankce až 5 mil.
63	G1	ZŠ Komenského - stou. úpravy a modernizace technického vybarvení objektu ŠD Sladkova	Úprava podlah, učeben, osvětlení a modernizace technického vybarvení objektu ŠD Sladkova	1 500	1 500	0	ne			VII/2017	IX/2017	ANO/39	PD + Rozpočet	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	2. důvod nutnosti rekonstrukce objektu na místo pro poskytování vzdělávání je nutné splnit uvedené požadavky KHS.
64	G1	ZŠ a MŠ Na Páláně - sanace statických poruch objektu	Ze zpracování stav.-tech. posudku vyplývá nutnost sanace statických poruch obvodového pláště objektu ZŠ a MŠ ještě před samotným zateplením	4 300	4 300	0	ne			IV/2017	VI/2017	ANO/39	PD + Rozpočet	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	Jedná se o poruchu obvodového pláště budovy, oprava dilatčních spár mezi pavilony, nýtková zábradlí Hlaváčovy ul., de PD.
65	G1	Snížení energetické náročnosti ZŠ a MŠ Na Páláně	Rekonstrukce objektu.	69 400	45 000	20 800	OPŽP (s.1)	podmínky 2 žádosti o dotace - na MŠ a ZŠ - výzva č. 19		IV/2017	XII/2017	ANO/39	zpracovaná PD, podané žádosti o dotaci	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	V RM schválen dne 25.3.2014 záměr zateplení objektu - unavením č. RM 14 05 39 06. V souvislosti se zateplením vyvstala i potřeba opravy, resp. sanace statických poruch stáv. konstrukcí - vŘ na dodavatele PD řeší OR. Stávku je nutné realizovat před samotným zateplením. Vyrozměření poskytovateli dotace obdávána o letních prázdninách.
66	G1	ZŠ Na Páláně - rekonstrukce podlahy v tělocvičně	Celková rekonstrukce podlahy včetně hydroizolace v severní tělocvičně.	1 500	1 500	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	rozpočet	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	Havarijní stav - podlaha je vzdušná, kvůli se boule, zejména vlivem špatné hydroizolace spodní stavby - nebezpečí úrazu.
67	G1	Zpracování prováděcí dokumentace pro projekt: úprava sklonového hřiště a přilehlých prostor ZŠ Na Páláně	Vybudování víceúčelového hřiště a úprava okolí. Odstátní stávajícího povrchu a jeho nahrazení umělým povrchem.	150	150	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	Podávky upraveny do rozpočtu na rok 2018 a 2016, nebyly doplněny.
68	G1	ZŠ Na Páláně - výstavba nového multifunkčního hřiště	Výstavba multifunkčního hřiště s umělým povrchem a atletickým ovalem.	3 000	2 300	700 (rezervní fond školy)	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	zpracovává se PD	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	Projednáno a vedením místa. Žádá se o vŘ na dodavatele PD.
69	G1	Zpracování prováděcí dokumentace pro projekt: ZŠ Míru (Boletice) - snížení energetické náročnosti	Rekonstrukce objektu.	400	400	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	
70	G1	ZŠ Míru - "stará budova" - snížení energetické náročnosti	Celková výměna oken, dveří, oprava obvodového pláště, odštěpení spodní stavby	5 000	5 000	0	ne			2017		ANO/39	stavebně-technický posudek budovy	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	Velmi špatný stav, okna stará, dřevěná, vnější omítky značně degradované, vysoká vlhkost spodní stavby, nutno řešit.
71	G1	Rekonstrukce elektroinstalace v objektu ZŠ Míru (Boletice)	Elektroinstalace v pavilonu ŠD a pavilon dílen ZŠ Míru (Boletice).	1 000	1 000	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	
72	G1	ZŠ Míru - rekonstrukce střechy - stará budova	Celková oprava střechy konstrukce "staré" budovy.	500	500	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	stavebně-technický posudek budovy	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	Havarijní stav střechy konstrukce, prohlídka krovu, začátko do budovy, odpadá krytina, nebezpečí úrazu.
73	G1	Zpracování prováděcí PD pro projekt ZŠ Míru - úprava sklonového hřiště a přilehlých prostor	Vybudování víceúčelového hřiště a úprava okolí. Odstátní sklonového povrchu a jeho nahrazení umělým povrchem z důvodu vysoké prašnosti.	150	150	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalafářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	

Pořadí	Kód rozvoje věno cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotace titul	Program/základní musí být podána rozpočtové dotazníky	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikátor/ indikátor	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (odbor)	Garant	poznámka (zdlouhání potřebnosti projektu (flavivirální stav, z. usnesení RH, ZH, ...))
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše zdrojů												
74	G1	Úprava školního hřiště a přilehlých prostor ZŠ Mlýnský (Bouřky)	Vybudování víceúčelového hřiště a úprava okolí. Odstranění škaredého povrchu a jeho výsoké přehlednosti.	9 500	9 500	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalfářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Požadavky uplatněny do rozpočtu na rok 2015 a 2016, nebyly uspokojeny.
75	G1	Zpracování prováděcí dokumentace pro projekt ZŠ Vojanova - snížení energetické náročnosti	Rekonstrukce objektu.	400	400	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalfářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	
76	G1	ZŠ Vojanova - výměna oken	Výměna původních oken za plastová v budově ZŠ - pavilon A.	1 800	1 800	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	rozpočet	Hana Kalfářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Ořiva v pavilonu jsou původní, ztrouchnivělá - nutná výměna.
77	G1	Zpracování prováděcí dokumentace pro projekt Společnost chodby MS Lilič	Vybudování spojovací chodby mezi dvěma objekty MS Lilič.	200	200	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalfářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	
78	G1	MS Lilič - snížení energetické náročnosti - PD	Zateplení střešních a obvodového pláště budovy.	200	200	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalfářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Řešení tepelných ztrát, neustále vyskytující se plesň ve třídách - požadavek na hygieny.
79	G1	Zpracování prováděcí dokumentace včetně prováděcí dokumentace na opravu statických prvků objektu pro projekt ZŠ a MS Školní - snížení energetické náročnosti	Rekonstrukce objektu.	500	500	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalfářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	
80	G1	ZŠ Školní - výměna oken	Výměna původních oken za plastová - pavilon "B".	1 500	1 500	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	rozpočet	Hana Kalfářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Ořiva v pavilonu jsou původní, ztrouchnivělá, v některých místech přibíhá hřebík bránci vypadl z rámu - nutná výměna.
81	G1	ZŠ Školní - zateplení a oprava střechy pláště	Zateplení a oprava střešních pavilonů "C" a "D".	1 800	1 800	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	rozpočet	Hana Kalfářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Hladší starší střechy - v mnoha místech spadla do budovy, řek se naplněnými ložními správkami, nutná oprava.
82	G1	Dětské dopravní hřiště při ZŠ Školní	Vybudování dopravního hřiště v areálu ZŠ. Zálezená v celé realizaci plochy kabelu - CEZ.	8 000	8 000	0	Oranžové hřiště, Načase CEZ.			I/2017	XII/2017	ANO/39	Vypracovaná PD pro provedení stavby.	Hana Kalfářová	Barbora Heclová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	
83	G1	ZŠ Školní - úprava školního hřiště	Rekonstrukce stávajícího asfaltového školního hřiště - vybudování víceúčelového hřiště a úprava okolí. Odstranění škaredého povrchu a jeho nahrazení umělým povrchem z divoké vysoké pražské.	9 500	9 500	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalfářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Hříště neodpovídá svým technickým stavem a vyžaduje současným požadavkům a standardům.
84	G1	Rekonstrukce elektroinstalace v objektu DDM Teplická	Celková elektroinstalace v DDM Teplická.	2 500	2 500	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalfářová	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	
85	G1	Rek. komunikace DDM Teplická	Rekonstrukce komunikací a únikových cest.	600	600	0	ne			2017	2017	ANO/39	xxx	Hana Kalfářová	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Rekonstrukce vstupní komunikace, nahrazení poškozené dlažby, nutná rekonstrukce schodiště pro únikový východ a schody na horní zahradu.
86	G1	Zateplení a oprava fasády DDM Teplická	Oprava a zateplení pláště budovy.	1 700	1 700	0	ne			2017	2017	ANO/39	stavebně technické posouzení	Hana Kalfářová	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Fasáda poškozena povětrnostními vlivy, při výměně oken v zadní části neprovedeny stavební práce, úspora energie za vytápění.
87	G1	Rek. půdního prostoru DDM Teplická	Dokonečení rekonstrukce.	850	850	0	ne			2017	2017	ANO/39	xxx	Hana Kalfářová	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	S rekonstrukcí bylo započato již v roce 2012, práce nebyly dokončeny, nutno zbudovat nové skladové prostory.
88	G1	Rekonstrukce elektroinstalace v objektu DDM Březiny	Celková elektroinstalace v DDM Březiny.	2 800	2 800	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalfářová	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	
89	G1	Rek. vytápění DDM Březiny	Celková výměna vytápění vř. Radiátorů.	1 500	1 500	0	ne			2017	2017	ANO/39	xxx	Hana Kalfářová	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Výměna stávajícího zdroje tepla (kotel na tuhá paliva) a výměna těles bez regulačních ventilů.
90	G1	Zateplení a oprava fasády DDM Březiny	Oprava a zateplení pláště budovy.	1 500	1 500	0	ne			2017	2017	ANO/40	stavebně technické posouzení	Hana Kalfářová	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Nezdravější prouchem objektu je stav stávající fasády. Zateplením dojde k výrazným úsporám vytápění budovy.
91	G1	Oprava a zateplení střechy pláště vř. DDM Boletice	Celková výměna střechy pláště včetně zateplení střechy.	1 400	1 400	0	ne			2017	2017	ANO/39	stavebně technické posouzení	Hana Kalfářová	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Střešní krytina je již za hranici životnosti, na mnoha místech začala do budovy.

Pořadí	Kód rozpočtové výkonné cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotčení titul	Program/základní musí být podána do/poznamky	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Výška na indikátor, % kary, indikátoru	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (pobor)	Garant	poznámka (zdrojovní) potřebnosti projektu (havarijní stav, č. usnesení RM, ZM, ...)
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše cizích zdrojů												
92	G1	Zateplení a oprava fasády DOM Bolešice	Oprava a zateplení pláště budovy.	1 250	1 250	0	ne			2017	2017	ANO/39	stavebně technické posouzení	Hana Kalářová	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	Jedná se o panelovou zástavbu z roku 1987, úspora energií.
93	G1	Zateplení a oprava fasády DOM Divišova	Oprava a zateplení pláště budovy.	600	600	0	ne			2017	2017	ANO/39	stavebně technické posouzení	Hana Kalářová	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	Fasáda poškozena, úspora energií za vytápění.
94	G1	Školní družina Klosternanova - kompletní výměna elektroovozů a elektronistalace	Celková výměna elektroovozů ŠD Klosternanova.	1 000	1 000	0	ne			1/2017	XII/2017	ANO/39	revizní úprava	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	Havarijní stav - v objektu je původní elektronistalace, která již nevyhovuje plně CSN - výstup z revizní zprávy, nárokovano do rozpočtu na r. 2016, nebylo pokryto.
95	G1	MŠ Klosternanova - změna zdroje vytápění	Změna stávajícího zdroje vytápění (elektrina) na plynové s plynovými kotel.	1 000	500	500 (zdroje přisp. organizace)	ne			VII/2017	IX/2017	ANO/39	posouzení energetikem města	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	Projednáno v PS Projekty s kladným doporučením, dne 7.5.2016 předloženo záměr ke schválení RM, změna zdroje z dřívodu vysokých provozních nákladů na vytápění.
96	G1	Specializované úpravy technických a přírodních předmětů	Navyšování počtu specializovaných úběben - technických a přírodních předmětů - popularizace vědy a výuky technických a přírodních věd, vyškolení dětí pro abstraktní uplatnění se na trhu práce.	25 000	0	25 000	MŠMT ČR/IROP	IROP - výzva by měla být vyhlášena 5/2016		1/2017	XII/2017	ANO/39	projednáno s řediteli škol	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OŠK	Ing. Jiří Anđel, CSC.	
97	G1	Bezbariérovost MŠ Děln XXXII. Májová 372 - okoli přechy (chodinky)	Výstavba bezbariérového přístupu MŠ Děln XXXII. Májová 372, vyřazení třídy pro děti se speciálními vzdělávacími potřebami.	1 760	1 760	0	ANO, po schválení Národním vývojem mobility lze podat do SFDI	15.1.2017		1/2017	XII/2017	ANO/39	studie	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	
98	G1	Zpracování prováděcí dokumentace na opravu stávajícího ponu objektu pro projekt ZS a MŠ Klosternanova - snížení energetické náročnosti	Rekonstrukce objektu.	500	500	0	ne			1/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	
99	G1	ZS Klosternanova - přístavba nářadovny	Přístavba nářadovny na uložení sportovního nářadí a vybavení.	450	350	100	ne			1/2017	XII/2017	ANO/39	projekt	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	Třicetiletá chybí prostor pro ukládání sportovního nářadí a vybavení, které je ukládáno v tělocvičn - riziko úrazu, znečištění úložný prostor. Konzultováno s náměstkou Mgr. Cermakovou a Ing. Anđelem, proběhla schůzka.
100	G1	MŠ Moskevská - výhled na potraviny	Výstavba výhledu na potraviny v objektu MŠ Moskevská.	200	200	0	ne			1/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	Přístavba BOPZ - v současnosti se musí nosit uveřejněná stavba po schodech.
101	G1	MŠ Křesťanská - ohřívání objektu	Ohřívání spodní stavby objektu MŠ.	550	550	0	ne			1/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	Obvodové zdvo auterénu troji pískovcové zdvo po kterém vlností zvládá do objektu a tvoří se pláse (hygienická opatření).
102	G1	MŠ Regiova - revitalizace školní zahrady MŠ Pohraniční	Výstavba nových chodčků a přístupových cest, nové herní prvky pro environmentální výchovu.	550	550	0	ne			1/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	Nebezpečná přírůpová cesta na zahradu, vyřazení dřevní hromady, odstranění dřev, vyřazení nových přírodních herních prvků.
103	G1	Přístavba MŠ Regiova	Přístavba terasy na multiúčinní společenskou místnost.	1 400	1 400	0	ne			1/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	Výstavba multiúčinní místnosti pro potřeby vzdělávání dětí, která v mateřské škole chybí.
104	G1	ZS Kamenická - zateplení objektu přístavby školy	Zateplení obvodového pláště přístavby školy.	1 000	800	400 (rezervní fond školy)	ne			1/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	Zateplení obvodového pláště, v minulosti přístavba nová tělocvična - dokončení stavební energ. náročnosti přístavby.
105	G1	ZS Kamenická - přístavba tělocvičny	Přístavba tělocvičny v objektu ZS Kamenická.	32 000	32 000	0	ne			1/2017	XII/2017	ANO/39	studie - zpracována v r. 2006	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	Studie byla zpracována v roce 2006 na přístavbu tělocvičny v objektu ZS Kamenická včetně bezbariérových úprav. Cena byla odhadnuta na cca 32 mil. Kč (rok 2006).
106	G1	ZS Kamenická - zateplení ŠD "Křesťanská"	Zateplení střechy a obvodového pláště budovy.	500	500	0	ne			1/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalářová	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anđel, CSC.	Zateplení střechy a obvodového pláště (pouze 2 strany - řadová budova).

Pořadí	Kód rozvoje věno cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotační titul	Program/žádost musí být podána dorazně	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikátor C, kategorie indikátoru	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (odbor)	Garant	poznámka (zkráceně) potřebnosti projektu (navazující stav, ú. usnesení RM, ZH, ...)
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše cizích zdrojů												
107	G1	Zpracování prováděcí dokumentace pro projekt Bazariároveš ZŠ Kamenická	Výstavba venkovního výtahu v ZŠ Kamenická.	100	100	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalíšková	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	
108	G1	Bazariároveš ZŠ Kamenická	Výstavba venkovního výtahu v ZŠ Kamenická.	3 000	3 000	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalíšková	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	
109	G1	ZŠ a MŠ Máchovo nám. - oprava prázdných MŠ	Celková oprava podlah ve dvou třídách MŠ.	750	750	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	rozpočet	Hana Kalíšková	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Podlahy ve velmi špatném stavu, jedná se o 2 spojené třídy, je nutné provést vodučnění.
110	G1	ZŠ Brezová - vnější odvodnění pavilonu A, B	Za zpracování stav. tech. posoudek vyplývá nutnost zřízení odvodnění těchto pavilonů - zakázání pod základy, vysoká vlhkost a časté statické poruchy.	1 500	1 500	0	ne			I/2017	XII/2017	ANO/39	stavěné technické posouzení	Hana Kalíšková	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Facility nejsou již z výstavby vně objektu odvodňovány, vlhkost proniká do objektu (plněná odpadová omluva), z důvodu objem. změn podlaží (vlhkost, rychlé vysychání) dochází k nerovnoměrnému sedání základů, dochází k statickým poruchám - trhliny ve zdivu - nutno řešit.
111	G1	ZŠ Brezová - rekonstrukce oplocení zahrady MŠ Rakovnícká	Rekonstrukce původního oplocení areálu, dokončení rekonstrukce MŠ (zateplení MŠ realizováno v r. 2015).	400	400	0	ne			III/2017	IX/2017	ANO/39	xxx	Hana Kalíšková	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Oplocení areálu MŠ je původní, zhoršované, místy chybí část výhledu plotových dílců, mnoho sloupků oplocení uhlíkových, nutná rekonstrukce.
112	G1	ZŠ Vrchlického - půdní vestavba v budově školní družiny - PD	Zřízení učebny v podzemním prostoru školní družiny.	2 000	2 000	0	ne			2017	2018	ANO/39	xxx	Hana Kalíšková	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	
113	G1	ZŠ Vrchlického - výměna vodovodních a tepelných rozvodů	Celková výměna vodovodních a tepelných rozvodů včetně radiátorů.	2 500	2 500	0	ne			2017	2017	ANO/39	xxx	Hana Kalíšková	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Rozvody jsou původní již za hranici životnosti, časté havárie.
114	G1	ZŠ Vrchlického - osvětlení venkovního hřiště	Osvětlení venkovního multifunkčního sportoviště.	800	800	0	ne			2017	2017	ANO/39	xxx	Hana Kalíšková	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Unáhlým osvětlením sportoviště se podstatně zvýší jeho využitelnost širokou veřejností.
115	G1	ZŠ Vrchlického - revitalizace školního dvora	Celková revitalizace areálu školy - povrchy, schodiště, parkové úpravy.	2 300	2 300	0	ne			2017	2017	ANO/39	xxx	Hana Kalíšková	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Prostor školního dvora je původní nevyžité, některá schodiště a cesty jsou již nebezpečné, vysoké riziko úrazu.
116	G1	ZŠ Vrchlického - přístavba posilovny	Přístavba posilovny u tělocvičny.	3 000	3 000	0	ne			2017	2017	ANO/39	xxx	Hana Kalíšková	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Vybavení posilovacími stroji škola již získala z dotačního programu, ve školě však chybí prostor pro zřízení posilovny.
117	G1	MŠ Dlouhá, Křelice - rekonstrukce středního pláště	Celková výměna středního pláště včetně zateplení střechy.	500	500	0	ne			2017	2017	ANO/39	xxx	Hana Kalíšková	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	Střešní krytina je již za hranici životnosti, na mnoha místech zatéká do budovy.
118	G1	Bazariároveš ŠJ Jungmannova	Výstavba venkovního výtahu v ŠJ Jungmannova.	3 000	1 500	1 500	MŠMT ČR	Výzva na realizaci stavby se předpokládá ve IV/2017		2018	2018	ANO/39	xxx	Hana Kalíšková	Milan Tenkrát	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC.	RM 16.11.39.06 - schválen záměr přípravy projektu na realizaci bezbariérové úpravy ŠJ Jungmannova pro zvýšení bezpečnosti a přizpůsobení pro všechny. Uvedené příklady jsou pouze orientační. Výzva na realizaci stavby se předpokládá ve IV/2017 - potřeba PD + SP.
119	G2	Inkluze do škol	Projekt slouží všem ZŠ ve městě a systémově se snaží vyřešit vzdělávání žáků s potřebou podpurných opatření prostřednictvím nových kapacit na ZŠ (školní psycholog, koordinátor inkluze), vznikem školních poradenských center a DVPP pro pedagogický personál.	11 000	550	10 450	OP VVV	Žádost o dotaci byla podána 15.12.2015		IX/2016	VII/2019	ANO/43	Podána žádost o dotaci na MŠMT	Hana Kalíšková	Mgr. Anna Zemanová	OŠK	Mgr. Hana Čermánová	Uvedený rozpočet je pro rok 2017. Celkový rozpočet akce je 32 038 tis. Kč, z toho dotace 30 438 tis. Kč. Financování projektu by mělo probíhat formou zálohových plateb. Každoroční potřebu předfinancování je tedy ve výši 7 944 tis. Kč (výše jedné zálohy).
120	G2	Rozšíření jazykových dovedností žáků ZŠ	Rozšíření jazykových dovedností - podíl žáků s třídní knižní úrovní vzdělání na trhu práce.	50	0	50	MŠMT ČR			I/2017	XII/2017	ANO/39	projednáno s řediteli škol	Hana Kalíšková	Hana Kalíšková	OŠK	Mgr. Hana Čermánová	
121	G2	Zrytlení počtu aprobovaných pedagogů v ZŠ pro výuku cizích jazyků, přírodovědných a technických předmětů	Aprobování pedagogů v ZŠ pro výuku cizích jazyků, přírodovědných a technických předmětů	5 000	0	5 000	MŠMT ČR			I/2017	XII/2017	ANO/39	projednáno s řediteli škol	Hana Kalíšková	Hana Kalíšková	OŠK	Mgr. Hana Čermánová	

Pořadí	Kód rozvoje vážno cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce				Dobační titul	Program/žádost musí být podána do/poznamky	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikator/ č. karty indikatoru	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnosť (odbor)	Garant	poznámka (zdrojování potřebnosti projektu (hlavní stav, č., usnesení RM, ZM, ...))
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše výše cizích zdrojů	Orientační výše cizích zdrojů												
122	G2	Zvýšení počtu speciálních pedagogů a asistentů pedagoga	Speciální pedagogové a asistenti pedagoga - zkrácením poskytovaných služeb v rámci vztahování ško a dětí, vytvoření nových pracovních míst pro kvalif. pracovníky.	3 700	0	3 700	MSMT ČR				I/2017	XII/2017	ANO39	projednáno s fedeteli škol	Hana Kalářová	Hana Kalářová	OMH	Mgr. Hana Cermánová	
123	H1	Revitalizace panelového sídliště Březiv - realizace	Realizace revitalizace panelového sídliště Březiv - II. etapa.	21 962	17 962	4 000	MMR ČR	Žádost o dotaci musí být podána do čca 15.01.2017			III/2017	III/2018	ANO45, 46, 50, 53, 54	PD se SP, realizuje se i etapa revitalizace	Ing. Tomáš Martínek	Mgr. Anna Zemanová	OR	Ing. Valdemar Grešák	
124	H1	Víceúčelové hřiště ul. Štroupova	Žádost o obnovu víceúčelové hřiště od občanu v ul. Štroupova.	1 000	1 000	0	Oranžové hřiště, Nadace ČEZ	Dle aktuálního stavu	3552	3552	2016	2017	ANO45	PD - realizovat se bude dětské hřiště, vícúčelová bude v PD připraveno	Ing. Zdenka Švrlíková	Ing. Zdenka Švrlíková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	RM č. 15 18 37 18 vzala na vědomí žádost o obnovu dětského hřiště v lokalitě Štroupova ul., je v souladu s koncepcí proroční politiky - realizováno v roce 2016 v hodnotě 300 000 - Kč na základě schválených prostředků ZM č. 16 03 03 01, při zpracování PD vznik požadavek i na víceúčelové hřiště.
125	H1	Hřbitov Folkulfe	Soutěž o návrh - v rámci revitalizace je třeba zameřit inženýrské síť, ošetřit stromy, keře, rekonstruovat cestní síť (hlavně vnitřní - mezi odděleními), doplnit keřové záhony, rekonstrukce vaspové loučky, ošetření rododendronu kolem hlavní cesty - řez, hnojení.	200	200	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená březen 2017, srpen 2017	\$3551	\$3551	III/2017	III/2020	ANO46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlíková	Ing. Zdenka Švrlíková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Centrální hřbitov, který si zaslouží velkou pozornost, v centru areálu hřbitova je kaple a v areálu se nachází i hoře zeleně.
126	H1	Katastrální území Velká Veleň	Ošetření stromů, keřů.	100	100	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená březen 2017, srpen 2017	\$2217	\$2217	III/2017	X/2017	ANO46	žádosti občanů	Ing. Zdenka Švrlíková	Ing. Zdenka Švrlíková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	V území jsou městské pozemky, které jsou dlouhodobě zanedbávány.
127	H1	Lesopark Kvádberk	Ošetření stromů, ošetření infopanelů naučné stezky, vycíštění rybníku a odvodňovacích zařízení, ošetření mobiliáře, ošetření dětského hřiště, oprava cest, výsadba keřů a travlek.	800	600	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená březen 2017, srpen 2017	\$2217 \$3562	\$2217 \$3562	III/2017	X/2017	ANO46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlíková	Ing. Zdenka Švrlíková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Park Kvádberk má hoře návštěvníků z řad občanů, žáků ze ZŠ, dětí z rodin, dětí z MŠ, seniorů, je třeba udržet park v dobrém stavu a dále zlepšovat jeho potenciál.
128	H1	Park Nebodady	Soutěž o návrh - malá parková plocha se stromy v blízkosti koněárny v Nebodadích, v parku se nachází 6 ks stromů, v rámci revitalizace by bylo třeba ošodit park od komunikace, ošetřit stromy, doplnit park cestami, mobiliárem, keři, záhony.	200	200	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená březen 2017, srpen 2017	\$2217	\$2217	III/2017	III/2019	ANO46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlíková	Ing. Zdenka Švrlíková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Možné navázat na zrekonstruovanou kapličku.
129	H1	Park ul. U Plovárny	Ošetření stromů, mobiliáře, keřů, záhonů s trvalkami.	300	300	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená březen 2017, srpen 2017	\$2217 \$3562	\$2217 \$3562	III/2017	X/2017	ANO46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlíková	Ing. Zdenka Švrlíková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Park využívají občany k odpočinku, k procházkám kolem záměského rybníka, příchod k autobusovým zastávkám a do parku na Marjánské louce.
130	H1	Park u kina Snážík	Ošetření stromů, mobiliáře, cest.	300	300	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená březen 2017, srpen 2017	\$2117 \$3562	\$2117 \$3562	III/2017	VI/2017	ANO46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlíková	Ing. Zdenka Švrlíková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Park využívají občany k odpočinku i k procházení směrem OD Albert.
131	H1	Park ul. 28. října, Nerudova ulice	Soutěž o návrh - v rámci revitalizace by bylo třeba ošodit stromy, keře, zrekonstruovat cestní síť, vyměnit mobiliár, doplnit keřové záhony.	200	200	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená cca březen 2017, srpen 2017	\$2217	\$2217	2017	III/2019	ANO46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlíková	Ing. Zdenka Švrlíková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Plocha slouží občanům z okolních domů k odpočinku, k setkávání, rodiče s dětmi využívají plochu ke hraní.
132	H1	Realizace etapy C obnovy historické části Podmokel	Na základě zpracované prováděcí dokumentace etapy C bude možná realizace.	10 000	10 000	0	ne				I/2017	XII/2017	ANO45	uzemní studie, PD se zpracovává	Ing. Tomáš Martínek	Ing. Tereza Svobodová	OR	Ing. Valdemar Grešák	Cena je pouze orientační - záleží na zpracování PD.

Pořadí	Kód rozpočtového cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotační titul	Program/úkol/aktivita mimo rozpočtu (v případě schválení)	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikátor/č. karty indikátoru	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (obor)	Garant	poznámka (zdrojování potřebnosti projektu (navazující stav, č. usnesení RM, ZM, ...))
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše zdrojů z rozpočtu		Program/úkol/aktivita mimo rozpočtu (v případě schválení)	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikátor/č. karty indikátoru	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (obor)	Garant	poznámka (zdrojování potřebnosti projektu (navazující stav, č. usnesení RM, ZM, ...))
133	H1	Sdílátě Boletice a Křečice	Ošetření stromů, keřů, dětských hřišť, cest v parcích.	300	300	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená cca březen 2017, srpen 2017	\$2217 \$3562	III/2017	X/2017	ANO/46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlířochová	Ing. Zdenka Švrlířochová	OMH	Ing. Valdemar Grešlik	Zeleň na sídlišti zpřijemňuje klima občanům, působí blahodárně a dětská hřiště slouží pro vyžití dětí.
134	H1	Sdílátě Bynov	Ošetření stromů, keřů, dětských hřišť, mobiliáře.	300	300	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená cca březen 2017, srpen 2017	\$2217 \$3562	III/2017	X/2017	ANO/46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlířochová	Ing. Zdenka Švrlířochová	OMH	Ing. Valdemar Grešlik	Zeleň na sídlišti zpřijemňuje klima občanům, působí blahodárně a dětská hřiště slouží pro vyžití dětí.
135	H1	Sdílátě Kamenická	Ošetření stromů, keřů, dětských hřišť.	200	200	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená cca březen 2017, srpen 2017	\$2217 \$3562	III/2017	X/2017	ANO/46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlířochová	Ing. Zdenka Švrlířochová	OMH	Ing. Valdemar Grešlik	Zeleň na sídlišti zpřijemňuje klima občanům, působí blahodárně a dětská hřiště slouží pro vyžití dětí.
136	H1	Sdílátě Staré Město	Ošetření stromů, keřů, dětských hřišť, víceúčelových hřišť, mobiliáře.	500	500	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená cca březen 2017, srpen 2017	\$2217 \$3562	III/2017	X/2017	ANO/46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlířochová	Ing. Zdenka Švrlířochová	OMH	Ing. Valdemar Grešlik	Zeleň na sídlišti zpřijemňuje klima občanům, působí blahodárně a dětská hřiště slouží pro vyžití dětí.
137	H1	Sdílátě Želence	Ošetření stromů, keřů, dětských hřišť, mobiliáře, písečnice.	300	300	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená cca březen 2017, srpen 2017	\$2217 \$3562	III/2017	X/2017	ANO/46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlířochová	Ing. Zdenka Švrlířochová	OMH	Ing. Valdemar Grešlik	Zeleň na sídlišti zpřijemňuje klima občanům, působí blahodárně a dětská hřiště slouží pro vyžití dětí.
138	H1	Savilka náhonu do Zámeckého rybníka Děčín - d. Pohon	Výměna stávající mechanických za stavěda s elektronickým pohonem z dovozu snazší manipulace	1 200	1 200	0	ne	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená cca březen 2017, srpen 2017	\$3241	2017	2017	ANO/45	studie	Ing. Tomáš Martineček	Ing. Tomáš Martineček	OMH	Ing. Valdemar Grešlik	Na výměnu stávající je vydáno Rozhodnutí OZP.
139	H1	Zeleň hřbitov Boletice	Ošetření stromů, keřů, ruderální plochy, mobiliáře.	100	100	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená cca březen 2017, srpen 2017	\$3551	III/2017	X/2017	ANO/46	žádost občanů	Ing. Zdenka Švrlířochová	Ing. Zdenka Švrlířochová	OMH	Ing. Valdemar Grešlik	Hřbitov je často navštěvován pozůstalými, v místě jsou také kladeny věnce.
140	H1	Zeleň hřbitov Březiny	Ošetření stromů, keřů, ruderálních ploch.	200	200	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená cca březen 2017, srpen 2017	\$3551	III/2017	X/2017	ANO/46	žádost občanů	Ing. Zdenka Švrlířochová	Ing. Zdenka Švrlířochová	OMH	Ing. Valdemar Grešlik	Hřbitov je často navštěvován pozůstalými, v místě jsou také kladeny věnce.
141	H1	Zeleň hřbitov Dolní Žleb	Ošetření zanebaných částí hřbitova, vyřezání ráfetu, mobiliář, schodiště.	100	100	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená cca březen 2017, srpen 2017	\$3551	III/2017	X/2017	ANO/46	žádost občanů	Ing. Zdenka Švrlířochová	Ing. Zdenka Švrlířochová	OMH	Ing. Valdemar Grešlik	Je to hřbitov v Dolním Žlebu, který je hodně navštěvován i turisty.
142	H1	Zeleň hřbitov Šrabky	Ošetření stromů, keřů, mobiliáře.	200	200	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená cca březen 2017, srpen 2017	\$3551	III/2017	X/2017	ANO/46	žádost občanů	Ing. Zdenka Švrlířochová	Ing. Zdenka Švrlířochová	OMH	Ing. Valdemar Grešlik	Je to druhý nejvýznamnější hřbitov ve městě, který má velice příjemné klima.
143	H1	PD na revitalizaci Komenského náměstí	Povrchy v nevyhovujícím stavu, nutnost komplexního řešení: mobiliář, zeď, atd.	300	300	0	OP ŽP	Prioritní osa 4: Ochrana ŽP a péče o přírodu a krajinu, výzva vyhlášená cca březen 2017, srpen 2017	\$2212	III/2017	X/2017	ANO/45 ANO/46	xxx	Ing. Tomáš Martineček	Ing. Tomáš Martineček	OMH	Ing. Valdemar Grešlik	

Pořadí	Kód rozvoje veřejného cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce		Orientační výše výše uvedených zdrojů	Detailní titul	Programátorskost místní úřad rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na Indikátor č. 1arty Indikátor	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (odbor)	Garant	poznámka (zdvořilostní politování projektu (havarijní stav, úsnesení RM, ZM, ...))
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů												
144	H1	Obnova lesoparku Bažantnice a byvalého letního kina	Ideová studie navrhuje demolici a terénní úpravy, kácení stromů a očištění keřů, přestavbu oplocení, cestní síť, rekonstrukci okrasového příkopu, výsadbu dřevin, založení trávníku, stavbu bikosové dráhy, stavbu víceúčelového hřiště, stavbu pátého hřiště, dětské hřiště pro děti staršího školního věku, hřiště pro nejmenší, lanové centrum, parkoviště a mobiliář.	1400	1400	0	Op-ŽP	\$2212	2017	2020	ANO/46	ideová studie	Ing. Zdenka Švrlíčková	Ing. Zdenka Švrlíčková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Bylo žádáno v rámci NADACE PROMĚNY, ale neuspěl jsem, občané žádají o revitalizaci území.
145	H1	Lesopark u Kaple	Součástí o návrh - úprava parkové plochy zahrnující lesopark, trávník, plochu kolem sv. Jana Nepomuckého. Revitalizace - ošetřit stromy, keře, zrekonstruovat cestní síť, doplnit mobiliář a dětské hřiště.	300	300	0	Op-ŽP	\$2212	2017	2020	ANO/46	částková inventarizace stromů	Ing. Zdenka Švrlíčková	Ing. Zdenka Švrlíčková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	V roce 2015 bylo provedeno ošetření vybraných stromů, pokácení havarijních stromů, v roce 2016 se v činnosti pokračuje.
146	H1	Park Duchovská x Plavební ul.	Součástí o návrh - v rámci revitalizace by bylo třeba ošetřit stromy, keře, záhony s trvalkami, zrekonstruovat cestní síť, vyměnit mobiliář.	300	300	0	Op-ŽP	\$2212	2017	2020	ANO/46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlíčková	Ing. Zdenka Švrlíčková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Vleklé návštěvnosti školkou a rodí s děmi díky dětskému koutku a přílemtnému klimatu.
147	H1	Park 2. polské armády	Součástí o návrh - V rámci revitalizace by bylo třeba ošetřit stromy, keře, zrekonstruovat cestní síť, doplnit mobiliář.	300	300	0	Op-ŽP	\$2212	2017	2020	ANO/46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlíčková	Ing. Zdenka Švrlíčková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	Park slouží jako trůchou z ul. Obilkové a jako přílemtné prostředí při jednání na autobusové spojení, v blízkosti městské pošty je přílemtná klima. Park má hodnotu pro faunu a vysokou estetickou hodnotu.
148	H1	Ekostrýmové služby zelené infrastruktury ve městech - Pastýřská státní	Zapřicení vztahu mezi přírodou, lidským blahobytém a udržitelnou toutou hodnot.	950	950	855	OP Předprávní spolupráce Česká - Svobodný stát Sasko	\$2212	2016	2019	ANO/46	inventarizace dřevin	Ing. Zdenka Švrlíčková	Ing. Zdenka Švrlíčková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	RM č. 16 03 37 22 RM schválila záměr zapojit se do projektu Ekostrýmové služby zelené infrastruktury ve městech jako partner projektu. Právní Důležitý, Labeřiz Institute of Ecology and Urban and Regional Development (Grádny), Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, města Liberec a schválila realizovat projekt v lokalitě Pastýřská státní. Údržbové práce jsou započaty od března 2016.
149	H1	Dětské hřiště Červený vrch	Žádost o výstavbu dětského hřiště v lokalitě Červený vrch.	300	300	0	Oranžové hřiště, Nadace ČEZ	3562	2017	2018	ANO/45	žádost občanů	Ing. Tomáš Marlineček	Ing. Zdenka Švrlíčková	OMH	Ing. Valdemar Grešák	RM č. 15 13 37 18 vzala na vědomí žádost o obnovu dětského hřiště v lokalitě Štěpouva ul., je v souladu s koncepcí prordinní politiky - realizováno v roce 2016 v hodnotě 300 000 - Kč na základě schválených prostředků ZM č. 16 03 01, při zpracování PD vznikl požadavek i na víceúčelové hřiště.
150	H2	Maxický č.p. 1	Výměna okenních otvorů, oprava fasády a střechy.	5 000	5 000	0	ne	není	2016	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Pavel Prach	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	Havarijní stav, Prodat?
151	H2	PD a realizace - Opatření pro úsporu energií v Aquaparku	Práce na úspore energií.	1 000	1 000	0	OP ŽP	není	III/2016	X/2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	
152	H2	PD a realizace - Oprava fasády Aquaparku	Oprava fasády.	1 200	1 200	0	OP ŽP	předpoklad 15.4.2017	III/2016	X/2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	Jeví požázení, zejména trliny, zatéká do konstrukce oplocení, zradí své zóněni (vlastnosti).
153	H2	PD a realizace - nová tobogán v Aquaparku	Stavba nového tobogánu.	1 200	1 200	0	ne	není	III/2016	X/2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	Schváleno v ZM dne 21.1.2016 - zaplášeni spolupráci ve výši 4 248 tis. Kč v roce 2016 - dotací titul MŠMT HC Děln - žádost byla neuspěšná. HC Děln bude žádat znova o dotaci na r. 2017.
154	H2	Reko kabin a regenerace - II. etapa	Rekonstrukce zázení a šálen v objektu Zimního stadiónu Děln.	14 000	4 000	10 000	MŠMT - Státní dotace bude podána spolu pro rok 2017	\$3412	III/2017	X/2017	ANO/47	PD	Pavel Prach	Pavel Prach	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	
155	H2	Společenský dům Střelice č.p.691	Výměna okenních otvorů a oprava fasády.	4 000	4 000	0	ne	není	2016	2017	ANO/47	xxx	Pavel Prach	Pavel Prach	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	Havarijní stav.
156	H2	Výměna tobogánu T1 - 54 m	Výměna tobogánu.	3 300	3 300	0	ne	není	2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	Nůdná výměna.
157	H2	Wellness - rekonstrukce Relax klubu vč. nové sauny	Rekonstrukce.	700	700	0	ne	není	2017	2017	ANO/48	velmi špatný stav	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	V rámci nutné rekonstrukce, zlepšit kvalitu nabízeného saunování.
158	H2	Výměna posledního stávajícího tepelného čerpadla	Rekonstrukce.	450	450	0	ne	není	2017	2017	ANO/48	havarijní stav	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSC	Nužnost zaplášeni společní pohody pro návštěvníky areálu.

Pořadí	Kód rozvoje věhového cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotateční titul	Program/žádost musí být podána do/poznamky	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikátor a indikátor	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (odbor)	Garant	poznámka (zřetelně potřebnost projektu (havarijní stav, č. usnesení RM, ZM, ...))
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše cizích zdrojů												
159	H2	Wellness - polízení parní kabiny	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	550	550	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	V rámci nutné rekonstrukce, zlepšit kvalitu nabízeného saunování.
160	H2	Wellness - úprava, rekonstrukce a rozšíření stávajících prostor wellness (chodby, odpočívárny, recepce...)	Úprava, rekonstrukce.	1 500	1 500	0	ne			2017	2017	ANO/48	velmi špatný stav	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Nutná rekonstrukce obložených stěn a montáž (až) pro splnění podmínek Vyhlašk. o ochraně veřejného zdraví.
161	H2	UV Lampa - vnitřní část Agnuparku	Snížení množství vízaného chloru.	2 000	2 000	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Srovnání podrobný výhledový plán, zlepšení ovzduší v bazénové hale (odstranění záplachu a splnění cel.) snížení provozních nákladů, kvalitní hygienická zabezpečení bazénové vody).
162	H2	Oprava 50m bazénu	Oprava havarijního stavu.	50 000	50 000	0	ne			2017	2017	ANO/48	havarijní stav	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stav bazénu, s velkými náklady na opravy a uvedení do provozu spřísluší podmínky Vyhlašk. 4238/2011 Sb. tržní rozvoje v pokročilém stádiu korozí.
163	H3	Zavlažovací systém ve venkovním areálu	Technické zhodnocení areálu v podobě instalace zavlažovacího systému.	400	400	0	ne			2017	2017	NE	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	2. část rekonstrukce rozvodů vytápění, může dojít k uzavření vlnění uvnitř budovy, v případě jiných osob může zapříčinít oteplení vzduchu.
164	H2	Vytápění tepelných režimů plav. hal	Rekonstrukce vytápění rozvodů.	2 000	2 000	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Jeden dlejší bazén pro nejméně se španým umístěním v místě vchodu, do areálu je nedostatečný.
165	H2	Nová dětská brouzdaliště	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	15 000	15 000	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Využití vopětěbně kvalitní vody 25 - 27C, jasný oběh v celých halách, velké množství vody je vypuštěno do Ploučnice.
166	H2	Využití odpadní vody	Zpracování krmné vody k nemalým finančním úsporám.	1 000	1 000	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zcela chýbí.
167	H2	Invalidní seřadky v plavecké hale	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	250	250	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	V kryté hale jsou návštěvníky potráhány dětské atrakce, které by přispěly k aktivitě prostředí.
168	H2	Rozšíření atrakcí pro děti v plavecké hale	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	500	500	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zkvalitnění nabízených služeb.
169	H2	Klimatizace do centrální jednotky restaurace	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	300	300	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Vykazuje již velkou degradaci, stav střechy z lepenky a posypem je kritický.
170	H2	Úprava prostoru pro oběd v restauraci	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	850	850	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Ubytování (různá sportovní soustředění) potřebovali místnost souřadny.
171	H2	Oprava střechy pláště - vodorovná střecha plav. hal (Wellness, kancelář)	Celková oprava střechy pláště.	1 200	1 200	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Náklady na opravy po zimním období jsou stále vyšší (dlažba odchlupaná nebo zcela otřesána).
172	H2	Realizace saun pro ubytovnu	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	100	100	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zkvalitnění prostředí plavecké haly, s využitím restaurace v letním období.
173	H2	Stavební úpravy služebního vchodu	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	150	150	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zkvalitnění nabízených služeb (sportovního vzhledu).
174	H2	Výměna brodicích na nerezová	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	200	200	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Mobilní tribuna s možností využití i mimo areál pl. haly, např. městské slavnosti, divadelní představení.
175	H2	Stavební úpravy terasy pro restauraci	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	350	350	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zlepšení areálu prostředí.
176	H2	Plastový povrch na venkovní sportovišti	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	550	550	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zlepšení areálu prostředí.
177	H2	Tribuna ke sportovišti	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	400	400	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zlepšení areálu prostředí.
178	H2	Realizace minigolfu	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	350	350	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zlepšení areálu prostředí.
179	H2	Realizace venkovního toboganu (šp. Bim s konstrukcí a vod. hospod.)	Zlepšení služeb pro návštěvníky Plaveckého areálu.	3 000	3 000	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zlepšení areálu prostředí.
180	H2	Osvětlení sálu kina - provozní a výhled	Celková elektronizace kina.	1 300	1 300	0	ne			2017	2017	ANO/48	havarijní stav	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Jedná se o havarijní stav, veškeré rozvody elektriky jsou v havarijním stavu, baterie výhledem je pro dokončení stavby vyměněny - osvětlení nevyhovuje normám.
181	H2	Oprava hl. sálu divadla - strop a zdivo + výhled	Oprava hl. sálu divadla - strop a zdivo + výhled.	900	900	0	ne			2017	2017	ANO/48	havarijní stav	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Omluva v celá pláze spodního lica střechy nad divadlem je pro dokončení stavby prázdnými - je nutno neprodávě řešit.
182	H2	Opět opravy související s poruchou stálky budovy divadla	Opět opravy související s poruchou stálky budovy divadla.	100	100	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Slabování chlin, jejich vyplnění, nutná oprava.

Pořadí	Kód rozpočtového úkolu	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce				Dotaci titůl	Program/žádost musí být podána rozpočtem	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikátor/č. karty indikátoru	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (odbor)	Garant	poznámka k závěrečnému posouzení projektu (havarijní stav, č. umělecké RM, ZH, ...)
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše zdrojů	Orientační výše zdrojů												
183	H2	PD + realizace - zvětšení stávajícího parkoviště pro účinkující před divadlem	Zvětšení parkoviště před rampou divadla.	450	450	0	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Parkoviště z betonu a dlažby před rampou divadla se propadá a svou velikostí je nedostatečná zvláště při výpravných představeních (větší náhl. autb).
184	H2	PD včetně realizace - dokončení IV. fází rekonstrukce divadla (zdraví část budovy, technická kabiny, toalety).	IV. fáze rekonstrukce divadla - zřízení části budovy, technické kabiny, toalety.	20 000	20 000	0	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	
185	H2	Oprava obou výstupních schodišť k Jilovskému schodišti	Oprava schodiště.	300	300	0	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Oba schodiště jsou v havarijním stavu, nutná oprava
186	H2	PD včetně realizace - oprava a odvodnění schodiště a zdi od rampy divadla směrem k Jilovskému potoku	Oprava a odvodnění schodiště a zdi od rampy divadla směrem k Jilovskému potoku.	400	400	0	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Rozdílným sedáním přístavby Zdravího jeviště a zásepů parkoviště dochází k deformacím opěrné zdi parkoviště a k poruše obkladu.
187	H2	Instalace automatických požárního a hasičského zařízení	Zvlnění tech. stavu divadla.	150	150	0	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Nutné protipožární opatření.
188	H2	Instalace plně automatizovaných tluků	Zvlnění tech. stavu divadla.	1 500	1 500	0	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Cílem je dosáhnout maximální provozní variability pro realizaci divadelních představení.
189	H2	Instalace vzduchotechnické jednotky pro hlavní sál staveb budovy	Oprava vzduchotechniky.	2 000	2 000	0	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Současné vzduchotechnika je neobstávající.
190	H2	Zvukové studio pro divadelní školu	Vybudování zvukového studia a zkušebny v autoremu divadla (staré lázně) a dalšího technického vybavení.	5 000	5 000	0	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	
191	H2	Kalendář a plně technické zprovoznění výstupu na jevišti	Zvlnění tech. stavu divadla.	250	250	0	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	
192	H2	Výměna vstupních dveří za posuvné, se systémem automatického otevírání dveří	Výměna nevhodných vchodových dveří.	250	250	0	0	ne			2017	2017	ANO/48	xxx	Pavel Prach	Štěpánka Špačková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Výměna stávajících ocelových vstupních dveří za dveře posuvné, které jsou osazeny automatickým otevíráním pro zajištění snadného vstupu tělesně postiženým občům.
193	H4	Kanalizace Horní Oldřichov	Zahájení výstavby kanalizace v Horním Oldřichově v případě příslušné dotace.	49 000	49 000	0	0	MZE			IX/2016	XII/2017	ANO/51	PD	Lenka Tausnerová	Ing. Tereza Svobodová	OR	Ing. Valdemar Grellík	Na základě vydaného stavebního povolení bude moci zahájit výstavbu.
194	H4	Společná a dělová kanalizace, rekonstrukce a prodloužení vodovodních řádů v lokalitě Dačín – Žilbač	Rekonstrukce a prodloužení vodovodních řádů.	15 387	15 387	0	0	OP ŽP	Proveďte se možností dotace z OPŽP ale i MZE		2017	2017	ANO/51	PD v rozpracovanosti	Lenka Tausnerová	Barbora Hercíková	OR	Ing. Valdemar Grellík	
195	H4	Výměna dělové kanalizace Mařičky	Stávající kanalizace je v havarijním stavu.	600	600	0	0	ne		§2321	VI/2016	XI/2017	NE	Námět k realizaci	Petr Michaljičenko	Pavla Gregorová	OMH	Ing. Valdemar Grellík	
196	H5	Bolevice n. L. MK1470P MK1480P, 1500P rekonstrukce	Rekonstrukce komunikací.	3 250	3 250	0	0	ne		§2212	2018	2018	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Nezpevněné komunikace.
197	H5	Dlažební zastávka MAD kárást města	Zesílení konstrukčních vrstev v zastávkách.	20 000	20 000	0	0	ne		§2212	2016/2022	2016/2022	ANO/53	PD+SP	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Nedostatečná konstrukce zastávek.
198	H5	Folická MK 360P obvodní + propustek	Zlepšení odvodu povrchových vod - ochrana mřížky.	1 060	1 060	0	0	ne		§2212	2018	2018	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stav.
199	H5	Chodník Horní Brzhy	Stavba nového chodníku na základě požadavků občanů u Benátské ul.	5 000	5 000	0	0	Ústecký kraj		§2212	2017	2019	ANO/54	PD+SP (OR)	Petr Michaljičenko	Zuzana Kudrnáčová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Problém jednání na KU Ústeckého kraje.
200	H5	Chodník k Mariánské louce, ul. U Plovárny	Velikoplošná oprava chodníku, výměna dlažby.	600	600	0	0	ne		§2212	2017	2017	ANO/54	xxx	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Závady ve slučitelnosti.
201	H5	Chodník podél silnice I/261 od bývalé	Zlepšení bezpečnosti chodů.	1 900	1 900	0	0	ne		§2212	2020	2020	ANO/54	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Chybějící chodník u Vítězství.
202	H5	Chodníková spojka ul. Dvořákova x Kamenická	Vybudování chodníku na vyřazené střeze obydlené - zvýšení bezpečnosti chodů.	100	100	0	0	ne		§2212	VII/2017	VIII/2017	ANO/19 ANO/54	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zvýšení bezpečnosti chodů.
203	H5	Lesná MK 603c (870P) odvodnění	Vybudování zachytovacího zařízení.	650	650	0	0	ne		§2212	2017	2018	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zahrnuje do materiálu OPŽP zajištění nemovitosti při přílivových deštích.
204	H5	Místo pro přecházení Učiměřická x Roudnická, stavba chodníku k přecházení	Vystavba místa pro přecházení (osvětlení, stavební úpravy).	1 200	600	600	0	ne		§2212	III/2017	X/2017	NE	PD	Petr Michaljičenko	Zuzana Kudrnáčová Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Plnění cílů národní strategie bezpečnosti silničního provozu (NSRSP 2011-2020).
205	H5	Rekonstrukce železniční železnice x Oldřichovská	Úprava přechodu na silnici č. I/13 (osvětlení, stavební úpravy).	800	800	0	0	SFDI		§2212	2017	2017	NE	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Káleká	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	V návrzích na opravu mostu Oldřichovská.
206	H5	Obnova MK 1970L - Dělní Bába	Vybudování příjezdové komunikace.	500	500	0	0	ne		§2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Káleká	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Jedná o přístupovou cestu k PD.
207	H5	Rekonstrukce - Galerie Na Výšinách	Rekonstrukce Galerie pod komunikací Na Výšinách a oprava svažů nad komunikací.	20 000	20 000	0	0	ne		§2212	2017	2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Káleká	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Dlouhodobě havarijní stav.

Pořadí	Kód rozvoje vzhledu	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotatelný titul	Program/úkol musí být podána dopoznatky	Paragraf dle rozpisu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na Indikátor/Indikátor	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (odbor)	Garant	poznámka (zdravotní potřeby projektu (havarijní stav, ú. usnesení RM, ZM, ...))
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše cizích zdrojů												
208	H5	Oprava cest pro pěší na Strání	Oprava chodníků - propojky pro pěší ul. na Strání a u křižovatky chodník a do ul. Želenských - Štrabky	2 500	2 500	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/54	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stav MK, požadavek občanů, panely povrch.
209	H5	Oprava havarijního stavu MK (panelka) Dolní Žleb	Rekonstrukce komunikace včetně bezpečnostních prvků.	2 500	2 500	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/53	havarijní stav	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Hav. stav - hrozí úržen MK a pád do kolejiště ČD.
210	H5	Oprava chodníku 17. listopadu	Velkoplošná oprava chodníku.	900	900	0	ne		§ 2212	VI/2017	VIII/2017	ANO/54	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zatékání do přilehlých budov - spady, Dožlá povrchová úprava chodníku - LA, nerovnost povrchu
211	H5	Oprava chodníku na mostě v ul. Na Vyhládkách - Štrabky	Velkoplošná oprava chodníku.	500	500	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/52	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Oprava chodníku na mostě v ul. Na Vyhládkách - Štrabky, zabezpečí úrazu chodců
212	H5	Oprava chodníku podél školy v Želenských - Školní ul.	Velkoplošná oprava chodníku.	1 000	1 000	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/54	špatný stav - přístup do školy	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Špatný stav - nebezpečí úrazu dětí - jedny přístup do ZŠ Želenských.
213	H5	Oprava chodníku Soljanská - Slezská	Velkoplošná oprava chodníku.	250	250	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/54	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Chodník s příslupem k panelovým domům - špatný stav.
214	H5	Oprava chodníku ul. Lázeňská	Velkoplošná oprava chodníku.	255	255	0	ne		§ 2212	III/2017	X/2017	ANO/54	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Nerovnost povrchu u domu měřítka.
215	H5	Oprava chodníku Ústecká	Velkoplošná oprava chodníku.	1 000	1 000	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/54	xxx	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Oprava dožleho povrchu chodníku.
216	H5	Oprava lávky DUKLA DC-049L	Celková rekonstrukce lávky.	500	500	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/52	xxx	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stav.
217	H5	Oprava MK Blezný p.č. 1268/1 (Ing. Březá)	Žpevnění povrchu.	800	800	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Dožlá, mlaty nezpevněná povrchy.
218	H5	Oprava MK Karla Čapka	Velkoplošná oprava chodníku.	640	640	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Výšle povrchy.
219	H5	Oprava MK Liberecká - Blezný	Velkoplošná oprava.	1 700	1 700	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Výšle povrchy.
220	H5	Oprava MK Na Strání v úseku od ul. Jiráskova po ul. Budapešťská	Oprava povrchu MK, výbudování odvodnění a chodníku.	1 125	1 125	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Chybějící asfaltový kryt vozovky, požadavek občanů.
221	H5	Oprava MK Oblouková	Velkoplošná oprava.	275	275	0	ne		§ 2212	III/2017	X/2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Mezi Fugnerova a Provaznická.
222	H5	Oprava MK Větrná	Odvodnění a povrchová úprava MK.	850	850	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Chybí povrch a odvodnění.
223	H5	Oprava odvodnění MK Lesná u Dělna u č.p. 44	Natučení odvodnění, nebezpečí zatopení přilehlých objektů.	395	395	0	OP ŽP		§ 2212	2017	2016	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	
224	H5	Oprava opěrné zdi u železničního tržníku 2. et.	Oprava zdi.	300	300	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/54	PD+SP	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Špatný stav.
225	H5	Oprava propojovacího chodníku mezi ul. Želenská a Školní (mst. parkoviště) + VO	Oprava povrchu betonového chodníku + VO.	800	800	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/54	xxx	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zatím postupně provádění výsady v rámci provozu.
226	H5	Oprava propustky DC-041P Velká Těcha	Rekonstrukce propustky dle PD.	1 700	1 700	0	ne		§ 2212	III/2017	X/2017	ANO/52	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stavování stav.
227	H5	Oprava Týřova mostu	Oprava oválné hlavního reserku NK - korozní základy.	1 100	1 100	0	SFDI	v rámci bezbariérov?	§ 2212	III/2017	IX/2018	ANO/52	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Korozní základy.
228	H5	Oprava Týřova mostu	2. etapa zbaratí na výtokové straně.	1 500	1 500	0	SFDI	v rámci bezbariérov?	§ 2212	IV/2017	X/2017	ANO/52	PD+SP	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	2. etapa.
229	H5	Oprava zpevnění okraje MK ul. 5.	Oprava zpevnění krajnice MK.	500	500	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stav.
230	H5	Parkovací plochy Dolní Žleb	Zvýšení počtu parkovacích míst.	2000	2000	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/53	PD + SP	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zvýšení počtu parkovacích míst.
231	H5	PD - generální oprava lávky přes železnici v ul. Pod Systěm	Havarijní stav - nebezpečí pádu do kolejiště ČD.	100	100	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/52	xxx	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	PD - generální oprava lávky přes železnici v ul. Pod Systěm.
232	H5	PD - kruhová křižovatka Dělnická x Želenská	Bezpečnost silničního provozu - zřízení dopravy.	200	200	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/53	studie	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Bezpečnost silničního provozu - zřízení dopravy.
233	H5	PD - oprava ul. Pod Vrchem	Nebezpečí sesuvu svahu na MK.	200	200	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Nebezpečí úrazu.
234	H5	PD - Oprava opěrné zdi Saska x Tělocvična	Nebezpečí úrazu - zhroutení opěrné zdi a uzavření MK Tělocvična.	80	80	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/53	havarijní stav	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Nebezpečí pádní zolva a propadu MK.
235	H5	PD - Parkovací mlita Bynov	Zřízení parkovacích míst dle studie řešení dopravy v klidu.	100	100	0	ne		§ 2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálekčá	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Bylo by dobré zahrnout do revitalizace Bynova.
236	H5	PD - Přechod pro chodce Blezný	PD na úpravu stávajícího přechodu pro chodce na silnici č. II/262 (osvětlení, svažení úpravy).	50	50	0	Nadace ČEZ "Oranžový přechod"		§ 2212	2017	2017	NE	xxx	NE	Zuzana Kurnáčková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	NSSBP 2011-2020, koordinace s reko silnice č. II/262 UK.
237	H5	PD - Přechod pro chodce 28. října x Keltanová	PD na úpravu stávajícího přechodu pro chodce na silnici č. II/62 (osvětlení, svažení úpravy).	50	50	0	Nadace ČEZ "Oranžový přechod"		§ 2212	2017	2017	NE	xxx	NE	Zuzana Kurnáčková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	NSSBP 2011-2020.

Pořadí	Kód rozvoje veřejného cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotace titul	Program/žádost musí být podána do poznámky	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikátor č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261	Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše cizích zdrojů	Dotace titul	Program/žádost musí být podána do poznámky	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikátor č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (obor)	Garant	poznámka (z důvodů potřeby projektu (havarijní stav, č. usnesení RM, ZM, ...))																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

Pořadí	Kód rozvoje vlny číle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotační titul	Program/základost musí být podána do/poznámky	Paragraf dle rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikátor či klíčový indikátor	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (odbor)	Garant	poznámka (zvláštnosti potřebnosti projektu (havarijní stav, č. usnesení RM, ZM, ...))
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše cizích zdrojů												
262	H5	PD na rekonstrukci MK Rohdčova	Rekonstrukce.	100	100	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Místy havarijní stav, neúspěšný odvodnění.
263	H5	PD rekonstrukce MK Tovární	PD na zesílení konstrukčních vrstev.	100	100	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Stávající konstrukční vrstvy již nevyhovují provozu.
264	H5	Reko betonové opěrné zdi a VO	Rekonstrukce.	15 000	15 000	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/54	xxx	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Spjatý stav.
265	H5	Reko látky Dukla DC-046L Bynov	Rekonstrukce.	600	600	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/52	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stav.
266	H5	Reko MK Leení cesta Bynov	Rekonstrukce.	3 500	3 500	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Bez povrchové úpravy MK, chybí odvodnění.
267	H5	Reko mostku DC-050L Homl Oldřichov	Rekonstrukce.	600	600	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/52	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Spjatý stav - současně se SČVK.
268	H5	Reko mostku Družstevní DC-044L	Rekonstrukce.	670	670	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/52	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Spjatý stav.
269	H5	Reko mostu Na Hrázi DC-046L	Rekonstrukce.	1 800	1 800	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/52	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stav.
270	H5	Rekonstrukce chodníku ul. Čáslavská x Ventrčická	Povrchová úprava v nevyhovujícím stavu, nerovnost povrchu.	600	600	0	ne		\$2212	IV/2017	VII/2017	ANO/54	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Nevyhovující stav.
271	H5	Rekonstrukce lávky pro pěší a cyklisty přes ŽST Děčín - východ	Rekonstrukce lávky spojující přímýlovou část a městskou zónu.	38 000	11 000	27 000	IRCP	žádost o dotaci podaná, sekce na vyzkoušení (11/2016), bez přílošek	\$2212	IV/2017	XII/2017	ANO/52	PD k SP, dokončení inženýringu v r. 2016	Petr Michaljičenko	Edita Jiříčková, Ing. Veronika Tabasová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Předpoklad financování z IRCP.
272	H5	Rekonstrukce MK Čerťova Voda (lešní cesta)	Realizace obnovy komunikace.	3500	3500	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Chybí MK - pouze lešní cesta.
273	H5	Rekonstrukce MK Družební vč. odvodnění	Rekonstrukce.	1 500	1 500	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stav povrchu, zatápní vody do nemovitosti při přívalových srážkách.
274	H5	Rekonstrukce MK Foltná p.p.č. 53116	Rekonstrukce.	1 100	1 100	0	ne		\$2212	2018	2018	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	
275	H5	Rekonstrukce MK Hálova	Rekonstrukce.	800	800	0	ne		\$2212	2018	2018	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Pokročený povrch betonový.
276	H5	Rekonstrukce MK Kostelní	Rekonstrukce.	1 260	1 260	0	ne		\$2212	2018	2018	ANO/53	PD+SP	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Vydle povrchu.
277	H5	Rekonstrukce MK Marjáninská	Rekonstrukce.	3 150	3 150	0	ne		\$2212	2018	2018	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Vydle povrch.
278	H5	Rekonstrukce MK Na Ladech x Dlouhá	Rekonstrukce.	1 570	1 570	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Rozpad vrstev.
279	H5	Rekonstrukce MK Na Slovanech	Rekonstrukce.	2 100	2 100	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Nepřehledná komunikace, havarijní stav.
280	H5	Rekonstrukce MK Na Strání (Jirákova x Budapešťská)	Obnova MK - otevření úseku pro auta.	1500	1500	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zrujezdění části MK.
281	H5	Rekonstrukce MK Na Strání, vč. odvodnění propoka pro pěší +VO	Rekonstrukce.	3000	3000	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stav propojky pro pěší.
282	H5	Rekonstrukce MK Okružní	Rekonstrukce.	1 260	1 260	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Vydle povrch.
283	H5	Rekonstrukce MK panika Na Strání III., směr od ul. Jirákova z Podbrad	Realizace obnovy komunikace.	2500	2500	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Chybí konstrukční vrstvy a AB povrch MK.
284	H5	Rekonstrukce MK Purkyňova, odvodnění	Oprava komunikace + doplnění odvodňovacích prvků.	800	800	0	ne		\$2212	2018	2018	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Pokročený povrch, zatápní objektů.
285	H5	Rekonstrukce MK Šturova	Realizace obnovy komunikace.	800	800	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Ing. Jitka Kálková	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Dokončení konstrukčních vrstev a finalního AB povrchu.
286	H5	Rekonstrukce MK Tovární	Zesílení konstrukčních vrstev.	2 100	2 100	0	ne		\$2212	2018	2018	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	
287	H5	Rekonstrukce MK Trocnovská	Rekonstrukce povrchu.	1 570	1 570	0	ne		\$2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Vydle povrch.
288	H5	Opava MK Ka Trati DC 31	Nesourodý povrch, nezapomený odvodnění.	921	921	0	ne		\$2212	VIII/2016	X/2017	ANO/53	PD	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Nuně odvodnění.
289	H5	Rekonstrukce MK ul. Tichá, odvodnění	Odvodnění.	480	480	0	ne		\$2212	2018	2018	ANO/53	xxx	Petr Michaljičenko	Petr Michaljičenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stav.

Pořadí	Kód rozvoje východní cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Orientační náklady projektu (v tis. Kč) v daném roce			Dotace titul	Program/žádost musí být podána doloženky	Paragraf die rozpočtu (v případě schválení)	Termín zahájení	Termín ukončení	Vazba na indikator/ č. karty indikatoru	Stupeň rozpracovanosti	Správce měřítka	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnosť (odbor)	Garant	poznámka (zřetězení pořízení projektu (havarijní stav, č. usnesení RM, ZM, ...))
				Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše cizích zdrojů												
290	H5	Rekonstrukce MK Zelená x Pod Chlumem	Rekonstrukce MK-sálající resourcový poruch nahrazen sálavým povrchem, včetně obvodění.	1 109	1 109	0	ne		§2212	II/2017	X/2017	ANO/53	PD	Petr Michajličenko	Petr Michajličenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Odvodnit.
291	H5	Rekonstrukce mostu U Plováky DC-011P	Rekonstrukce.	3 650	3 650	0	ne		§2212	2018	2018	ANO/52	xxx	Petr Michajličenko	Petr Michajličenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Stavební stav velmi špatný.
292	H5	Rekonstrukce mostu Vokalkova DC-008P	Rekonstrukce.	3 140	3 140	0	ne		§2212	2018	2018	ANO/52	xxx	Petr Michajličenko	Petr Michajličenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Stavební stav velmi špatný.
293	H5	Zavěření svahu u kostela Dolní Žab vs. odvodnění	Zpevnění.	800	800	0	ne		§2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michajličenko	Ing. Jitka Kálecká	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stav - peničeno po přivlakovém dešti.
294	H5	Rekonstrukce chodníku Bynov, úsek od ul. Rudolfová - ke kostelu	Rekonstrukce.	800	800	0	ne		§2212	2017	2017	ANO/54	PD	Petr Michajličenko	Ing. Jitka Kálecká	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Velmi špatný stav.
295	H5	Rekonstrukce chodníku Bynov, úsek od ZŠ po ul. Nálepka	Rekonstrukce - přístup do MŠ a ZŠ.	1500	1500	0	ne		§2212	2016	2018	ANO/54	PD	Petr Michajličenko	Ing. Jitka Kálecká	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Havarijní stav.
296	H5	Rozšíření sítě VO - Děln 10-Batá, ul. Souběžná	Rozšíření VO.	350	350	0	ne		3631	2016	2017	ANO/53	bude obj. PD	Petr Michajličenko	Renata Kunuzová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Chybějící sít VO, požadavek občanů (možná soudnost s Čeln).
297	H5	Rozšíření sítě VO - Děln 2, ul. Halkova	Nedostatek osvětlení (+ 2 ks).	250	250	0	ne		3631	2016	2017	ANO/53	PD + realizace	Petr Michajličenko	Renata Kunuzová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Požadavek občanů, nedostatek osvětlení u domu č.p. 1029/II, 1030/II.
298	H5	Rozšíření sítě VO - ul. Jilovská, Dč. 7	Rozšíření VO.	1 500	1 500	0	ne		3631	2017	2018	ANO/53	PD	Petr Michajličenko	Renata Kunuzová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Chybějící sít VO. Pozn. z kapit. rozpočtu.
299	H5	Rozšíření sítě VO - ul. Liberecká (panelová zást. k dopravnímu hřišti)	Rozšíření VO.	450	450	0	EFEKT 2016	28.2.2016, předpokládáme realizaci v roce 2017 - vyhlášení pro rok 2017 2/2017	3631	VI/2016	2017	ANO/53	SP	Petr Michajličenko	Renata Kunuzová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Chybějící sít VO. Pozn. z kapit. rozpočtu.
300	H5	Rozšíření sítě VO - ul. Liberecká, Dč. 2 (2. část - podle garáž)	Rozšíření VO.	1 700	1 700	0	ne		3631	VII/2016	2017	ANO/53	SP	Petr Michajličenko	Renata Kunuzová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Požadavek občanů. Chybějící sít VO.
301	H5	Rozšíření sítě VO - ul. Ovesná (obodok), Dč. 17 - soudnost s MK	Rozšíření VO.	500	500	0	EFEKT 2016	28.2.2016, předpokládáme realizaci v roce 2017 - vyhlášení pro rok 2017 2/2017	3601	2017	2017	ANO/53	PD + SP	Petr Michajličenko	Petr Michajličenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Chybějící sít VO - požadavek občanů.
302	H5	Rozšíření sítě VO ve nového chodníku - p.p.č. 761/130 k.ú. Bynov	Rozšíření VO.	450	450	0	ne		3631	2017	2017	ANO/53	SP	Petr Michajličenko	Renata Kunuzová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Chybějící sít VO. Pozn. z kapit. rozpočtu
303	H5	Snížení hlukosti ul. Duchcovská	Jedná se o pokládku asfaltového povrchu na dlezu v ul. Duchcovská.	600	600	0	ne		§2212	2017	2018	ANO/53	PD	Petr Michajličenko	Petr Michajličenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Koordinace s SVS a RWE.
304	H5	Stavba chodníku Májová x Hrdná	Výstavba chodníku.	650	650	0	ne		§2212	2018	2018	ANO/54	PD (OR)	Petr Michajličenko	Petr Michajličenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Chybějící propojovací chodník.
305	H5	Stavební úpravy komunikace Smeranova nájezd	Úpravy z důvodu omezených šířkových poměrů a zpevnění.	300	300	0	ne		§2212	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michajličenko	Petr Michajličenko	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	
306	H5	Údržba cyklostezky pod zámkem "Labada"	3 x lavička výměna dílů výřezů, úprava svahu pod cyklostezou u zátáčnického mostu.	1 156	227	929	SFDI, OR požární záchrana o dotaci		§2212	VI/2017	X/2017	ANO/53	PD+SP	Petr Michajličenko	Petr Michajličenko Ing. Veronika Talačová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Podána žádost o dotaci ve výši 85%.
307	H5	PD na úpravu chodníku a míst pro přicházení v ul. Fraca	PD - Bazbarákové úpravy, zvýšení bezpečnosti chodců, nové napojení parkovací plochy města.	750	225	525	ne		§2212	2017	2017	ANO/54	PD + SP	Petr Michajličenko	Ing. Jitka Kálecká, Mgr. Anna Zemanová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Zvýšení bezpečnosti chodců, náraznost na Generál bezbarákových úprav.
308	H5	Úprava rozvodu sítě VO - Děln 31-Křečed, ul. Klisparova (soudnost s CEZ Distribuce, a.s.)	Nevyhovující technicky star sít VO, vyvedená stěna CEZ Distribuce, a.s. - ruční sloupy, nové zemní kabelové rozvody.	1 500	1 500	0	ne		3631	2018	2017	ANO/53	PD + realizace	Petr Michajličenko	Renata Kunuzová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Koordinace s ČEZ Distribuce, a.s., VO na jejích sloupech, která budou odstraněny (nová zemní rozvody).
309	H5	Úprava sítě VO - Mladský (dokončení stavby, 1. část real. v r. 2010)	Výměna nevyhovující sítě VO (sloupy + zemní vedení).	2 000	2 000	0	ne		3631	2017	2017	ANO/53	SP	Petr Michajličenko	Renata Kunuzová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Pozn. z kapit. rozpočtu.
310	H5	Úprava sítě VO - ul. Truhlářská, Mendlova, Oboje, Hvězdoslavova, Jilekova, Mokrá, Zelenická, Dč. 7 (seuč. s CEZ Distribuce, a.s.)	CEZ Distribuce, a.s. bude ušit vzdušné vedení a sloupy - uložení nového zemního kabelového rozvodu. Nutné nové rozvody sítě VO ve sloupi.	2 500	2 500	0	ne		3631	2017	2017	ANO/53	xxx	Petr Michajličenko	Renata Kunuzová	OMH	Ing. Jiří Anděl, CSc.	Pozn. z kapit. rozpočtu. Ze strany ČEZu starba pozastavena.

[illegible]

Použité zkratky:

Ministerstvo dopravy
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Ministerstvo pro místní rozvoj
Ministerstvo obrany
Operační program lidské zdroje a zaměstnanost
Integrovaný operační program (2007-2013)
Integrovaný regionální operační program (2014-2020)
Operační program NUTS II Severozápad
Hospodární operační program NUTS I Střední západ
Operační program životního prostředí
Operační program zaměstnanost
Cíleři hospodářská komora v Dřevě
Komunitní plán města Dřevě
Informační systém
software
telekomunikační metropolitní síť
rozšíření sítě
rozdíl mezi
územní plán
místní komunikace
projektová dokumentace
smluvní povolení
technická zpráva
dokumentace pro zadání stavby
úplavková studie
příloha autorizovaná správa
časový rámec

