



**Žádost o poskytnutí informace**  
(dle zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím v pl.zn.)

Žadatel:

Žádá:

Dovoluji si Vás oslovit za

V současné době v rámci tohoto projektu probíhá mapování investičních plánů měst a obcí pro rok 2015. Z tohoto důvodu Vás prosíme o

zaslání investičních plánů Vašeho města/obce pro rok 2015, resp. seznam stavebních projektů, které jsou plánovány městem/obcí na rok 2015 a budou financovány z rozpočtů obce nebo z jiných veřejných rozpočtů. U těchto projektů žádáme o

- název projektu
- stručný popis projektu
- rozpočet projektu v mil. Kč
- plánovaný termín započetí projektu
- předpokládaný termín výběrového řízení na dodavatele

Způsob poskytnutí informace:

- zaslat pomocí e-mailové schránky na adresu: [investice@bmczech.cz](mailto:investice@bmczech.cz)

V případě, že rozpočet ještě není schválený, napište nám prosím, kdy k jeho schválení dojde.

Děkujeme Vám za spolupráci.

V Praze dne 9.1.2015

## Město Kaplice

## Investiční záměry 2015

Název projektu	Popis	Projektová kancelář	Plánovaný termín VŘ/ realizace	Finanční objem
Rekonstrukce místní komunikace SNP a Široká v Kaplici	Kompletní rekonstrukce ulic včetně inženýrských sítí a VO	Ing. František Stráský	VŘ probíhá, realizace max. do 30.6.2015	Předpokládaná hodnota 11 901 240 Kč bez DPH, spolufinancováno z prostředků ROP NUTS II Jihozápad
Rekonstrukce zpevněných ploch Omlenická	Vyřešení zpevněných ploch v obytném souboru Omlenická	ARD architects	VŘ III.čtvrtletí	Předpokládaná hodnota 3 500 000 Kč
Rekonstrukce zpevněné plochy před objektem Bělídlo 101	Zpevněné plochy	Brázda + ARD arch	VŘ II.čtvrtletí	Předpokládaná hodnota 1 500 000 Kč
Prodloužení vodovodu Malšské údolí	Prodloužení vodovodní sítě v Malšském údolí	ČEVAK		Předpokládaná hodnota 800 000 Kč
SEN MŠ 1. máje	Zateplení areálu MŠ	Energy Benefit Centre	VŘ ukončeno, zhotovitel: VIDOX s.r.o., realizace do 29.5.2015	2 411 846 bez DPH, spolufinancováno z OPŽP
SEN kulturního domu	Zateplení objektu kulturního domu	Energy Benefit Centre	VŘ ukončeno, zhotovitel. Tangenta, spol. s.r.o., realizace do 31.1.2015	9 759 857 Kč bez DPH, spolufinancováno z OPŽP
SEN polikliniky Kaplice	Zateplení objektu polikliniky	Energy Benefit Centre	VŘ ukončeno, zhotovitel: Tangenta, spol. s.r.o., realizace do 18.9.2015	14 995 657 bez DPH, spolufinancováno z OPŽP
SEN ZŠ Fantova	Zateplení objektu školy	Energy Benefit Centre	VŘ ukončeno, zhotovitel Faspro, s.r.o., realizace do 31.8.2015	18 552 026,76 Kč bez DPH, spolufinancováno z OPŽP

## Město Kaplice

## Investiční záměry 2015

SEN ZŠ Školní	Zateplení areálu školy	Energy Benefit Centre	VŘ probíhá, realizace do 30.9.2015	Předpokládaná hodnota 28 000 000 Kč bez DPH spolufinancováno z OPŽP
SEN základní a praktické školy Omlenická	Zateplení areálu školy	Energy Benefit Centre	VŘ probíhá, realizace do 31.8.2015	Předpokládaná hodnota 9 500 000 Kč bez DPH spolufinancováno z OPŽP
Kulturní centrum	Dokončení fasád kina	Radek Ježek, DiS.	VŘ ve II.čtvrtletí, realizace II.pololetí 2015	Předpokládaná hodnota 5 000 000 Kč
Revitalizace koupaliště	Úprava velkého bazénu	BaPo	VŘ únor 2015	Předpokládaná hodnota 2 000 000 Kč
Rekonstrukce trávníku SPARTAK	Trávník na fotbalovém hřišti		VŘ II. čtvrtletí	Předpokládaná hodnota 4 000 000 Kč
Rekonstrukce objektu 206 - byty ZTV JIH	Přestavba vnitřních prostor objektu na byty	Ing. Martin Ertl	VŘ únor 2015	Předpokládaná hodnota 3 500 000 Kč
Zatřešení podia v parku	Osazení zastřešení nad podium v městském parku	Ing. arch. Petr Vízner	Zhotovitel Technické služby Kaplicespol. s.r.o.	3 500 000 Kč
Zatřešení podia v parku	Osazení zastřešení nad podium v městském parku	ARD architects	VŘ II.čtvrtletí	Předpokládaná hodnota 2 000 000 Kč
Revitalizace parčíků	Terénní a sadové úpravy parčíku na Bělidle	Ing. Lenka Marcínová	VŘ II.čtvrtletí	Předpokládaná hodnota 3 000 000 Kč
Parkoviště na sídlišti	Parkoviště pro OA u domu čp.772, Míru	Josef Maroušek	VŘ II.čtvrtletí	Předpokládaná hodnota 1 000 000 Kč
Parkoviště Nove domovy	Parkovací plochy podél hřbitovní zdi	RK PROXIMA v.o.s.	VŘ II.čtvrtletí	Předpokládaná hodnota 1500 000 Kč