**PORTFOLIO INFORMAČNÍCH PROJEKTŮ**

**PŘÍLOHA Č. 2 INFORMAČNÍ KONCEPCE**

**Městská část Praha 10**



**Obsah**

[1. Identifikace dokumentu 3](#_Toc454190035)

[1.1 Identifikační údaje dokumentu 3](#_Toc454190036)

[1.2 Verze dokumentu 4](#_Toc454190037)

[1.2.1 Verze 1.0 4](#_Toc454190038)

[2. Portfolio informačních projektů 5](#_Toc454190039)

[3. Zásobník informačních projektů 6](#_Toc454190040)

[3.1 ZIP 1 – Obnova infrastruktury 7](#_Toc454190041)

[3.2 ZIP 2 - Obnova koncových stanic a koncových tiskáren 9](#_Toc454190042)

[3.3 ZIP 3 - Technická bezpečnost 11](#_Toc454190043)

[3.4 ZIP 4 - Personální bezpečnost 13](#_Toc454190044)

[3.5 ZIP 5 - OPENDATA 15](#_Toc454190045)

[3.6 ZIP 6 - eIDAS 17](#_Toc454190046)

[3.7 ZIP 7 - Vyvolávací zařízení v informační kanceláři 19](#_Toc454190047)

[4. Katalog informačních projektů 21](#_Toc454190048)

[5. Vyřazené informační projekty 22](#_Toc454190049)

# Identifikace dokumentu

## 1.1 Identifikační údaje dokumentu

Tabulka č. 1: Základní identifikační údaje dokumentu

|  |  |
| --- | --- |
| Název dokumentu | Portfolio informačních projektů Městské části Praha 10 |
| Název a sídlo orgánu veřejné správy | Městská část Praha 10Vršovická 68 101 38 Praha 10 |
| Identifikační číslo | 00063941 |
| Typ orgánu veřejné správy | Městská část |
| Zpracovatel | Ing. Markéta KotkováVedoucí oddělení IT+420 267 093 606 marketak@praha10.cz |
| Schvalovatel | Ing. Martin SlavíkTajemník+420 267 093 441 martins@praha10.cz |
| Datum zpracování | 14. 6. 2016 |
| Datum schválení | 24. 6. 2016 |
| Datum platnosti | 1. 7. 2016 |
| Datum ukončení platnosti | 30. 6. 2021 |
| Počáteční verze | 1.0 |
| Aktuální verze | 1.0 |
| Soubor | Portfolio\_IP\_ Praha\_10.pdf |
| Uložení | http://server7/intranet/ |
| Počet stran |  |
| Počet příloh | 0 |
| Důvěrnost | Střední stupeň (provozní informace – informace spojené s předmětem činnosti a provozem městské části; přístup k informacím je vázán na splnění specifických podmínek). |

## 1.2 Verze dokumentu

Verze dokumentu jsou chronologicky řazené od nejnovější k nejstarší.

Verze dokumentu jsou označeny dvěma čísly, oddělenými tečkou:

* hlavní číslo verze, které odlišuje verze s významnými změnami,
* vedlejší číslo verze, které odlišuje drobnější změny.

Verze dokumentu obsahuje popis a odůvodnění změn oproti předchozí verzi a identifikaci příslušných částí, které byly změněny.

### 1.2.1 Verze 1.0

Tabulka č. 2: Základní identifikační údaje verze 1.0 dokumentu

|  |  |
| --- | --- |
| Název dokumentu | Portfolio informačních projektů Městské části Praha 10 |
| Verze | 1.0 |
| Zpracovatel | Ing. Markéta KotkováVedoucí oddělení IT+420 267 093 606 marketak@praha10.cz |
| Schvalovatel | Ing. Martin SlavíkTajemník+420 267 093 441 martins@praha10.cz |
| Datum zpracování | 14. 6. 2016 |
| Datum schválení | 24. 6. 2016 |
| Datum platnosti | 1. 7. 2016 |
| Soubor | Portfolio\_IP\_ Praha\_10.pdf |
| Uložení | http://server7/intranet/ |
| Počet stran |  |
| Počet příloh | 0 |

Tabulka č. 3: Historie změn dokumentu mezi verzemi 1.0 a „0.0“

|  |  |
| --- | --- |
| Změněná část | Popis a odůvodnění změny |
| - | - |

# Portfolio informačních projektů

Pod pojmem portfolio informačních projektů se rozumí seznam všech informačních projektů Městské části Praha 10. Portfolio informačních projektů tvoří následující kategorie:

* zásobníkové informační projekty (ZIP) - informační projekty, které jsou teprve ve stádiu plánování[[1]](#footnote-1),
* katalogové informační projekty (KIP) - aktivně řízené informační projekty ve stádiu realizace,
* vyřazené (eliminované) informační projekty (EIP) - informační projekty, u kterých byla zastavena realizace, nebo bylo upuštěno od realizace[[2]](#footnote-2).

Informační projekty městské části tvoří následující typy informačních projektů:

* aplikační informační projekty,
* technologické informační projekty,
* datové informační projekty,
* organizační informační projekty,
* ostatní informační projekty,
* kombinované informační projekty.

# Zásobník informačních projektů

Tabulka č. 4: Zásobník informačních projektů

| **ID** | **Název** | **Navrhovatel** | **Specifikace** | **Typ** | **Termíny** | **Finance** | **Priorita** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ZIP 1 | Obnova infrastruktury | Oddělení IT | Servery jsou bez podpory od výrobce, výkonnost je nedostatečná, malá disková kapacita, zastaralé switche. | Technologický | 31. 12. 2017 | IT rozpočet8 mil. Kč | 1 |
| ZIP 2 | Obnova koncových stanic a koncových tiskáren | Oddělení IT | PC jsou zastaralá a nevýkonná zařízení bez možnosti zrychlení. Tiskárny jsou na konci životnosti. | Technologický | 31. 12. 2017 | IT rozpočet8 mil. Kč | 1 |
| ZIP 3 | Technická bezpečnost | Oddělení IT | Zavedení nových technologických postupů v bezpečnostních prvcích FW, antispam, antivir. | Kombinovaný | 31. 12. 2017 | IT rozpočet250 000,- Kč | 1 |
| ZIP 4 | Personální bezpečnost | Oddělení IT | Řešení bezpečnosti z pohledu uživatelů (hesla, web) – realizace vzdělávacího programu Uživatel - kybernetické bezpečnosti pro zaměstnance. | Kombinovaný | 31. 12. 2017 | IT rozpočet200 000,- Kč | 2 |
| ZIP 5 | OPENDATA | Tajemník | Zveřejňování dat na webu Prahy 10 – „opendata“. | Datový | 31. 12. 2018 | IT rozpočet200 000,- Kč | 2 |
| ZIP 6 | eIDAS | Oddělení IT | Elektronická identita – eIDAS. | Kombinovaný | 31. 12. 2018 | IT rozpočet150 000,- Kč | 2 |
| ZIP 7 | Vyvolávací zařízení v informační kanceláři | Oddělení IT | Nahrazení stávajícího zastaralého systému novým. | Technologický | 31. 5. 2017 | IT rozpočet150 000,- Kč | 2 |

## 3.1 ZIP 1 – Obnova infrastruktury

Tabulka č. 5: Bližší specifikace ZIP 1 – Obnova infrastruktury

| **Okruhy** | **Charakteristiky** | **Specifikace** |
| --- | --- | --- |
| Identifikace | ID | ZIP 1 |
| Název | Obnova infrastruktury |
| Navrhovatel | Oddělení IT (Marcel Braun, 736499357, marcelb@praha10.cz) |
| Specifikace | Servery jsou bez podpory od výrobce, výkonnost je nedostatečná, malá disková kapacita, zastaralé switche |
| Typ | Technologický |
| Termíny | Termín zahájení: 1.8.2016Termín ukončení realizace projektu: 31. 12. 2017 |
| Finance | IT rozpočet8 mil. Kč |
| Priorita | 1 - velmi důležitý |
| Popis | Výchozí stav | Servery jsou bez podpory od výrobce, výkonnost je nedostatečná, malá disková kapacita, zastaralé switche |
| Cílový stav | Dostačující kapacita výkonu serverů, diskového prostoru a sítě pro pokrytí potřeb v dlouhodobém horizontu (několik let) |
| Transformace stavu | Nákup, instalace a konfigurace nových zařízení |
| Cíle | Definice - hlavní cíle, dílčí věcné cíle. |
| Metriky | Bezproblémový chod zařízení (minimalizace servisních požadavků) |
| Výstupy | Přechod na nové technologie požadovaných parametrů |
| Uživatelé | ÚMČ Praha 10  |
| Vazby | ZIP 2  |
| Rizika | Odborné a finanční zajištění |
| Etapy | Etapa 1 | Analýza aktuálního stavu a návrh konečného řešení |
| Etapa 2 | Schválení návrhu vedením městské části |
| Etapa 3 | Výběrové řízení |
| Etapa 4 | Nákup a implementace |
| Poznámky | Poznámka  | Nezbytné je schválení rozpočtu |

Tabulka č. 6: Plán klíčových aktivit ZIP 1 – Obnova infrastruktury

| **ID** | **Aktivita** | **Odpovědnost** | **Milník (časový harmonogram)** | **Finance** | **Etapa** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A1 | Výběr subjektu pro analýzu |  |  |  |  |
| A2 | Příprava a realizace VŘ |  |  |  |  |
| A3 | Specifikace a konkrétní nastavení dle aktuálních potřeb serverů a aplikací |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

##

## 3.2 ZIP 2 - Obnova koncových stanic a koncových tiskáren

Tabulka č. 7: Bližší specifikace ZIP 2 – Obnova koncových stanic a koncových tiskáren

| **Okruhy** | **Charakteristiky** | **Specifikace** |
| --- | --- | --- |
| Identifikace | ID | ZIP 2 |
| Název | Obnova koncových stanic a koncových tiskáren |
| Navrhovatel | Oddělení IT (Marcel Braun, 736499357, marcelb@praha10.cz) |
| Specifikace | PC jsou zastaralá a nevýkonná zařízení bez možnosti zrychlení. Tiskárny jsou na konci životnosti. |
| Typ | Technologický |
| Termíny | Termín zahájení: 1.8.2016Termín ukončení realizace projektu: 31. 12. 2017 |
| Finance | IT rozpočet8 mil. Kč |
| Priorita | 1 - velmi důležitý |
| Popis | Výchozí stav | Neuspokojivý stav koncových stanic a tiskáren |
| Cílový stav | Koncové stanice a tiskárny vyhovující předpokládanému vývoji využití na úřadě  |
| Transformace stavu | Nákup a instalace koncových stanic a tiskáren |
| Cíle | Koncové stanice a tiskárny vyhovující předpokládanému vývoji využití na úřadě |
| Metriky | Minimalizace servisních požadavků, optimalizace tiskových procesů |
| Výstupy | Přechod na nové technologie požadovaných parametrů |
| Uživatelé | Úřad MČ Praha 10  |
| Vazby | ZIP 1  |
| Rizika | Odborné a finanční zajištění |
| Etapy | Etapa 1 | Analýza aktuálního stavu a návrh konečného řešení |
| Etapa 2 | Schválení návrhu vedením městské části |
| Etapa 3 | Nákup a implementace |
| Poznámky | Poznámka 1 | Nezbytné je schválení rozpočtu |

Tabulka č. 8: Plán klíčových aktivit ZIP 2 – Obnova koncových stanic a koncových tiskáren

| **ID** | **Aktivita** | **Odpovědnost** | **Milník (časový harmonogram)** | **Finance** | **Etapa** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A1 | Specifikace aktivity. | Osobní odpovědnost za aktivitu. | Termín naplnění aktivity. | Finanční náročnost aktivity. | Příslušnost aktivity k etapě informačního projektu. |
| A2 |  |  |  |  |  |
| A3 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

## 3.3 ZIP 3 - Technická bezpečnost

Tabulka č. 9: Bližší specifikace ZIP 3 – Technická bezpečnost

| **Okruhy** | **Charakteristiky** | **Specifikace** |
| --- | --- | --- |
| Identifikace | ID | ZIP 3 |
| Název | Technická bezpečnost |
| Navrhovatel | Oddělení IT (Marcel Braun, 736499357, marcelb@praha10.cz) |
| Specifikace | Zavedení nových technologických postupů v bezpečnostních prvcích FW, antispam, antivir. |
| Typ | Kombinovaný |
| Termíny | Termín zahájení: 1.1.2017Termín ukončení realizace projektu: 31. 12. 2017 |
| Finance | IT rozpočet250 000,- Kč |
| Priorita | 1 - velmi důležitý |
| Popis | Výchozí stav | Zastaralé technologie |
| Cílový stav | Bezpečné technologie odpovídající aktuálním potřebám |
| Transformace stavu | Nákup a instalace nových technologií |
| Cíle | Zavedení bezpečnostního řešení reflektující současný stav |
| Metriky | Lepší a efektivnější reakce na bezpečnostní útoky |
| Výstupy | Přechod na nové bezpečnostní technologie odpovídající trendům a požadavkům Kybernetického zákona |
| Uživatelé | Úřad MČ Praha 10  |
| Vazby | ZIP1, ZIP2  |
| Rizika | Odborné a finanční zajištění |
| Etapy | Etapa 1 | Analýza aktuálního stavu a návrh konečného řešení |
| Etapa 2 | Schválení návrhu vedením městské části |
| Etapa 3 | Nákup a implementace |
| Poznámky | Poznámka 1 | Nezbytné je schválení rozpočtu |

Tabulka č. 10: Plán klíčových aktivit ZIP 3 – Technická bezpečnost

| **ID** | **Aktivita** | **Odpovědnost** | **Milník (časový harmonogram)** | **Finance** | **Etapa** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A1 | Výběr dodavatele pro analýzu |  |  |  |  |
| A2 | Příprava a realizace VŘ |  |  |  |  |
| A3 | Specifikace, konfigurace, implementace |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

## 3.4 ZIP 4 - Personální bezpečnost

Tabulka č. 11: Bližší specifikace ZIP 4 – Personální bezpečnost

| **Okruhy** | **Charakteristiky** | **Specifikace** |
| --- | --- | --- |
| Identifikace | ID | ZIP 4 |
| Název | Personální bezpečnost |
| Navrhovatel | Oddělení IT (Markéta Kotková, 736499371, marketak@praha10.cz). |
| Specifikace | Řešení bezpečnosti z pohledu uživatelů (hesla, web) – realizace vzdělávacího programu Uživatel - kybernetické bezpečnosti pro zaměstnance. |
| Typ | Kombinovaný |
| Termíny | Termín zahájení: 1.1.2017Termín ukončení realizace projektu: 31. 12. 2017 |
| Finance | IT rozpočet200 000,- Kč |
| Priorita | 2 - středně důležitý |
| Popis | Výchozí stav | Nízké bezpečnostní povědomí zaměstnanců úřadu |
| Cílový stav | Zvýšit odolnost běžných uživatelů proti kybernetickým útokům a tím zvýšit jejich efektivitu v nastavených procesech na úřadě a tím zvýšit ochranu informačních aktiv úřadu |
| Transformace stavu | Proškolení uživatelů, aplikace bezpečnostních politik |
| Cíle | Realizace vzdělávacího programu Uživatel - kybernetické bezpečnosti |
| Metriky | Snížení počtu kybernetických incidentů a zvýšení efektivity běžného uživatele.  |
| Výstupy | Proškolení uživatelé, složení závěreční zkoušky |
| Uživatelé | Uživatelé ÚMČ Praha 10 |
| Vazby | ZIP2, ZIP3  |
| Rizika | Nezájem úřadu o danou problematiku |
| Etapy | Etapa 1 | VŘ |
| Etapa 2 | Analýza dodavatelem školení současného stavu |
| Etapa 3 | Příprava školení |
| Etapa 4 | Realizace a zkoušky |
| Poznámky | Poznámka 1 |  |

Tabulka č. 12: Plán klíčových aktivit ZIP 4 – Personální bezpečnost

| **ID** | **Aktivita** | **Odpovědnost** | **Milník (časový harmonogram)** | **Finance** | **Etapa** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A1 | Příprava a realizace VŘ |  |  |  |  |
| A2 | Analýza potřeb úřadu |  |  |  |  |
| A3 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

## 3.5 ZIP 5 - OPENDATA

Tabulka č. 13: Bližší specifikace ZIP 5 – OPENDATA

| **Okruhy** | **Charakteristiky** | **Specifikace** |
| --- | --- | --- |
| Identifikace | ID | ZIP 5 |
| Název | OPENDATA |
| Navrhovatel | Tajemník (Ing. Martin Slavík, 267093441, martins@praha10.cz). |
| Specifikace | Příprava a zveřejňování dat – „opendata“.  |
| Typ | Datový |
| Termíny | Termín zahájení: 1.1.2017Termín ukončení realizace projektu: 31. 12. 2019 |
| Finance | IT rozpočet200 000,- Kč |
| Priorita | 2 - středně důležitý |
| Popis | Výchozí stav | Zatím není v podmínkách úřadu realizováno |
| Cílový stav | Publikování informací v otevřeném formátu |
| Transformace stavu | Analýza a realizace publikování |
| Cíle | Otevřená data ÚMČ |
| Metriky | Publikovaní data (i v rámci projektu HMP) |
| Výstupy | Publikovaní data (i v rámci projektu HMP) |
| Uživatelé | občané  |
| Vazby |  |
| Rizika | Nedostatečné odborné zajištění, definice výstupních formátů a vazby na jiné DB |
| Etapy | Etapa 1 | Analýza možné realizace |
| Etapa 2 | Výběr řešení |
| Etapa 3 | Publikace dat |
| Poznámky | Poznámka 1 |  |

Tabulka č. 14: Plán klíčových aktivit ZIP 5 – OPENDATA

| **ID** | **Aktivita** | **Odpovědnost** | **Milník (časový harmonogram)** | **Finance** | **Etapa** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A1 | Specifikace aktivity. | Osobní odpovědnost za aktivitu. | Termín naplnění aktivity. | Finanční náročnost aktivity. | Příslušnost aktivity k etapě informačního projektu. |
| A2 |  |  |  |  |  |
| A3 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

## 3.6 ZIP 6 - eIDAS

Tabulka č. 15: Bližší specifikace ZIP 6 – eIDAS

| **Okruhy** | **Charakteristiky** | **Specifikace** |
| --- | --- | --- |
| Identifikace | ID | ZIP 6 |
| Název | eIDAS |
| Navrhovatel | Oddělení IT (Markéta kotková, 736499371, marketak@praha10.cz). |
| Specifikace | Elektronická identita – eIDAS. |
| Typ | Kombinovaný |
| Termíny | Termín zahájení: 1.1.2017Termín ukončení realizace projektu: 31. 12. 2017 |
| Finance | IT rozpočet150 000,- Kč |
| Priorita | 2 - středně důležitý |
| Popis | Výchozí stav | Zatím v podmínkách úřadu nerealizováno |
| Cílový stav | Připravené IT prostředí organizace |
| Transformace stavu | Elektronická identifikace v rámci úřadu ve vztahu k občanům |
| Cíle | Zajištění funkcionality v souladu s principy e-IDAS |
| Metriky | Měřitelné indikátory, ukazatele úspěšnosti naplnění cílů - realizace informačního projektu.Metriky hlavních cílů, metriky dílčích věcných cílů. |
| Výstupy | Prostředí odpovídající požadavkům e-IDAS |
| Kritéria | Kvalitativní (akceptační) kritéria konkrétních výstupů informačního projektu. |
| Uživatelé | ÚMČ Praha 10, občané  |
| Vazby | ZIP1, ZIP3, ZIP4  |
| Rizika | Nepochopení, nevyužití platformy |
| Etapy | Etapa 1 | Analýza a návrh možného řešení |
| Etapa 2 | VŘ |
| Etapa 3 | Realizace |
| Poznámky | Poznámka 1 |  |

Tabulka č. 16: Plán klíčových aktivit ZIP 6 – eIDAS

| **ID** | **Aktivita** | **Odpovědnost** | **Milník (časový harmonogram)** | **Finance** | **Etapa** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A1 | Specifikace aktivity. | Osobní odpovědnost za aktivitu. | Termín naplnění aktivity. | Finanční náročnost aktivity. | Příslušnost aktivity k etapě informačního projektu. |
| A2 |  |  |  |  |  |
| A3 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

## 3.7 ZIP 7 - Vyvolávací zařízení v informační kanceláři

Tabulka č. 17: Bližší specifikace ZIP 7 – Vyvolávací zařízení v informační kanceláři

| **Okruhy** | **Charakteristiky** | **Specifikace** |
| --- | --- | --- |
| Identifikace | ID | ZIP 7 |
| Název | Vyvolávací zařízení v informační kanceláři |
| Navrhovatel | Oddělení IT (Zdeněk Toman, 777128058, zdenekt@praha10.cz). |
| Specifikace | Nahrazení stávajícího zastaralého systému novým. |
| Typ | Technologický |
| Termíny | Termín zahájení: 1.1.2016Termín ukončení realizace projektu: 31. 5. 2017 |
| Finance | IT rozpočet150 000,- Kč |
| Priorita | 2 - středně důležitý |
| Popis | Výchozí stav | Nejednotný systém vyvolávacího zařízení v prostředí úřadu |
| Cílový stav | Jednotný systém vyvolávacího zařízení v prostředí úřadu |
| Transformace stavu | Instalace odpovídajícího zařízení |
| Cíle | Jednotný systém vyvolávacího zařízení v prostředí úřadu |
| Metriky | Snížení počtu servisních zásahů. |
| Výstupy | Jednotné technologie  |
| Uživatelé | ÚMČ Praha 10, občané  |
| Vazby | ZIP1  |
| Rizika |  |
| Etapy | Etapa 1 | VŘ |
| Etapa 2 | Nákup a implementace |
| Poznámky | Poznámka 1 | Další potřebné informace. |

Tabulka č. 18: Plán klíčových aktivit ZIP 7 – Vyvolávací zařízení v informační kanceláři

| **ID** | **Aktivita** | **Odpovědnost** | **Milník (časový harmonogram)** | **Finance** | **Etapa** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A1 | Specifikace aktivity. | Osobní odpovědnost za aktivitu. | Termín naplnění aktivity. | Finanční náročnost aktivity. | Příslušnost aktivity k etapě informačního projektu. |
| A2 |  |  |  |  |  |
| A3 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

# Katalog informačních projektů

Tabulka č. 19: Katalog informačních projektů

| **ID** | **Název** | **Navrhovatel** | **Specifikace** | **Typ** | **Termíny** | **Finance** | **Priorita** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| KIP 1 | E-learning | Oddělení IT | E-learning pro zaměstnance ÚMČ Prahy 10 | Datový | 2011 -  | Dotace EU10 mil. Kč | 3 |
| KIP 2 | Wifi pro občany | Oddělení IT | Wifi na území MČ Praha 10 pro občany | Technologický | 2010 - | Rozpočet MČ5 mil. Kč/rok | 2 |
| KIP 3 | Wifi na úřadě pro občany | Oddělení IT | Wifi na úřadě MČ Praha 10 pro občany | Technologický | 2010 -  | Rozpočet MČ265 tis. Kč/rok | 2 |
| KIP 4 | Digitalizace stavebního archivu | Oddělení IT | Digitalizace stavebního archivu | Datový | 2006 - | Rozpočet MČ150 tis. Kč/rok | 2 |
| KIP 5 | Webový portál – Veřejné prostranství | Odbor OŽD | Webový portál | Datový | 2015 -  | Rozpočet MČ | 2 |
| KIP 6 | Webový portál – Moje stopa | KS, OKP | Webový portál | Datový | 2015 -  | Rozpočet MČ | 2 |
| KIP 7 | Webový portál – Dům Karla Čapka | KS, OKP | Webový portál | Datový | 2015 -  | Rozpočet MČ | 2 |
| KIP 8 | Konsolidace IT na P10 | Oddělení IT | Personální, finanční a technologické zajištění chodu úřadu | Kombinovaný | 1. 2. 2016 - | Rozpočet MČ20 mil. Kč/rok | 1 |

# Vyřazené informační projekty

Tabulka č. 20: Vyřazené informační projekty

| **ID** | **Název** | **Navrhovatel** | **Specifikace** | **Typ** | **Termíny** | **Finance** | **Priorita** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| EIP 1 | Outsourcing | Zastupitelstvo MČ | Outsourcing IT služeb | Kombinovaný | 1. 7. 2010 – 31. 12. 2015 | Rozpočet MČ40 mil. Kč/rok | 1 |
| EIP 2 | E-learning pro občany | Zastupitelstvo MČ | Webový portál | Datový | **-** | Rozpočet MČ | 3 |
| EIP 3 | Webový portál – Malešický park | Zastupitelstvo MČ | Webový portál | Datový | **-** | Rozpočet MČ | 2 |
| EIP 4 | Webový portál – Nová Moskevská | Zastupitelstvo MČ | Webový portál | Datový | **-** | Rozpočet MČ | 2 |

1. V nadcházejících maximálně 5 letech. [↑](#footnote-ref-1)
2. V uplynulých maximálně 5 letech. [↑](#footnote-ref-2)