

ODBOR INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ

I. Postavení a funkce odboru

Na základě § 102 odst. 2 písmeno f) zákona o obcích, zřídila Rada města Karlovy Vary odbor informačních technologií (dále jen OIT) jako svůj výkonný orgán.

OIT garantuje zavádění a používání informačních a telekomunikačních technologií, vykonává správu výpočetní techniky, software, kopírovacích strojů a telekomunikací na MM, poskytuje jejich servis a uživatelskou podporu zaměstnancům MM.

II. Hlavní úkoly odboru

- (1) Zajišťuje vlastními silami i za pomoci servisních firem správu a servis informačních a telekomunikačních technologií (tzn. výpočetní techniky, programového vybavení, kopírovacích strojů, pevných telefonních linek, mobilních telefonů, připojení k internetu), včetně odstraňování jejich chyb a poruch.
- (2) Vytváří koncepci používání, zavádění a rozvoje informačních a telekomunikačních technologií v rámci MM a zajišťuje jejich instalace a implementace.
- (3) Zajišťuje nákup veškerých informačních a telekomunikačních technologií pro MM.
- (4) Provádí základní školení zaměstnanců MM na obsluhu softwarových a hardwarových prostředků instalovaných na MM.
- (5) Vytváří informační systém MM (soubor programových aplikací, které poskytují data a informace pro výkon činností MM). Vytváří koncepci informačního systému a zajišťuje jeho rozvoj. Přizpůsobuje programové aplikace informačního systému potřebám MM a objednává úpravy u řešitelských firem.
- (6) Vytváří a přizpůsobuje software, který je součástí informačního systému, pro potřeby MM.
- (7) Vytváří geografický informační systém, jež je součástí informačního systému, který obsahuje digitální geografická data, vytváří jeho koncepci a zajišťuje jeho rozvoj včetně přizpůsobování potřebám MM.
- (8) Zajišťuje a pořizuje digitálně-technickou mapu města (dále jen DTMM) - její vyhotovení a kontrolu z hlediska odborných geodetických prací.
- (9) Vytváří koncepci správy báze dat informačního systému MM.
- (10) Zajišťuje ochranu dat informačního systému před neoprávněným přístupem a před napadením počítačovými viry.
- (11) Zajišťuje oprávněným osobám přístup k určeným subsystémům informačního systému.
- (12) Zálohuje veškerá data informačního systému a v případě potřeby je ze záložních kopií obnovuje.
- (13) Zajišťuje implementaci projektu eGovernment ve správním území Města Karlovy Vary, zejména vybudování a provoz technologického zázemí a software, školení obsluhy, technickou pomoc při vytváření projektů na čerpání dotací z fondů EU.

III. Ostatní činnosti odboru

- (1) Zpracovává a aktualizuje nařízení města a obecně závazné vyhlášky města v rámci své působnosti, v přípravném řízení spolupracuje s OVV k zajištění jednotných náležitostí a charakteru vyhlášek. Zajišťuje kontrolu, v případě jejich porušování navrhuje uložení sankce.
- (2) Zpracovává podklady pro vyřízení stížností, oznámení a podnětů v rozsahu své působnosti.
- (3) Poskytuje informace v souladu s platnou legislativou.
- (4) Spolupracuje s OFE při sestavování rozpočtu, zabezpečuje jeho plnění, zpracovává výkazy o jeho čerpání a navrhuje případné provedení rozpočtových změn v odvětví v běžném roce.
- (5) Provádí přímé kontroly hospodaření s poskytnutými prostředky města.

- (6) Zabezpečuje inventarizaci dle příkazu rady města a pokynu tajemníka MM.
- (7) Jako zpracovatel smluv eviduje jeden z originálů smlouvy a vede evidenci smluv systémem k tomu určeným. Předává OKP k jednotné evidenci a archivaci originály popřípadě kopie smluv, podepsané primátorem Města Karlovy Vary. Uveřejňuje smlouvy v registru smluv v souladu s platnou legislativou.
- (8) Zajišťuje výkon spisové služby na odboru podle platných právních předpisů.
- (9) Provádí skartační řízení, vede a zodpovídá za spisovnu odboru.
- (10) Vypracovává skartační návrhy a zasílá je odboru vnitřních věcí, který zajistí jejich předání Státnímu okresnímu archivu v Karlových Varech.
- (11) Plní ostatní úkoly uložené zastupitelstvem města, radou města, primátorem města, náměstkem primátora a tajemníkem MM.

ODBOR INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ – OIT	SM 9
Vedoucí odboru	
Informační systém, geografický informační systém, podpora uživatelů	
Správa počítačové sítě, podpora uživatelů	
Údržba počítačové sítě, podpora uživatelů	
Databáze, informační systém, podpora uživatelů	
eGovernment, servis výpočetní techniky, podpora uživatelů	
Ekonomika, telekomunikace, elektronické certifikáty, podpora uživatelů	
Servis výpočetní techniky, podpora uživatelů	
Servis výpočetní techniky, podpora uživatelů	