

Koncepcia rozvoja informačných systémov Obce Staré

Informatizácia je proces zavádzania moderných informačno-komunikačných technológií (IKT) do bežného života. Možno ju považovať za jednu z najvyšších priorít EÚ ako aj Slovenska.

Koncepcia rozvoja informačných systémov obce Staré vznikla z dôvodu potreby stanoviť zámery a ciele, ktoré chce obec Staré dosiahnuť v oblasti informatizácie vzhľadom na rýchly rozvoj informačných technológií a možností ich využitia. Obec Staré plánuje rozšíriť možnosti komunikácie medzi občanom a samosprávou využitím nových informačných technológií, elektronických služieb.

1. Zmapovanie súčasného stavu a popis súčasnej architektúry IKT

Obecný úrad v Starom vlastní 2 počítače (PC):

P.č.	Rok nadobudnutia	Operačný systém	Pamäť	Procesor	Kapacita disku
1.	2005	MS Windows XP Home Edition 2002	765 MB RAM	Intel Celeron 2,4 GHz	80 GB
2.	2013	MS Windows 8 Pro	8 GB RAM	Intel Core i5-3470 CPU	500 GB

PC sú vybavené LCD monitormi a pripojené k internetu.

Organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti obci disponujú IKT vybavením, ktoré získali v rámci projektov realizovaných na podporu vzdelávania. Obec a organizácie nie sú prostredníctvom IKT vybavenia prepojené.

2. Archivácia dát

Archiváciu dát vykonávajú momentálne pracovníčky OcÚ na počítači z roku 2013, v ktorom sa nachádza celá ekonomická agenda obce, vrátane miezd. Dáta sú zálohované na externom USB kľúči, kde sa ukladá 5 posledných záloh. Záloha na CD/DVD disk sa vykonáva 2 x ročne.

V prípade výpadku elektrického prúdu sa automaticky aktivuje záložný zdroj, na ktorý sú napojené obidva počítače.

3. Software

Na PC z roku 2005 je nainštalovaný operačný systém MS Windows XP Home Edition a je vybavený programovým balíkom MS Office 2003. Na PC z roku 2013 je nainštalovaný operačný systém MS Windows 8 Pro a je vybavený programovým balíkom MS Office 2010.

4. Bezpečnosť a prístupové práva

PC z roku 2013 má pridelené prístupové heslo, ktoré pozostáva z číslíc. Používateľmi PC sú dve pracovníčky obecného úradu. Používatelia PC majú po zadaní hesla prístup k programom, s ktorými sú oprávnení pracovať.

Obidva počítače majú nainštalovaný antivírusový program ESET Smart Security, ktorý je pravidelne aktualizovaný. Okrem údajov v PC, sú kontrolované aj údaje z internetu a elektronická pošta.

5. Webová stránka obce Staré

Obec Staré má zriadenú webovú stránku, ktorá je pravidelne aktualizovaná. Obsahuje informácie o obci, dokumenty a všeobecne záväzné nariadenia obce, povinne zverejňované dokumenty, elektronické formuláre, tlačivá a informácie pre občanov.

Prioritou do budúcnosti je pravidelná aktualizácia stránky a jej sprehľadnenie pri vyhľadávaní potrebných informácií.

Koncepcia rozvoja informačných systémov Obce Staré

6. E-mailová adresa obce a pracovníkov

Obec Staré disponuje jedinou e-mailovou adresou.

7. Vízia rozvoja informačných systémov

Obec Staré v rámci rozvoja a skvalitnenia poskytovaných služieb plánuje v budúcnosti obnovu a modernizáciu IKT, z dôvodu narastajúcich požiadaviek na výkonnejšie vybavenie počítačov a za účelom zefektívnenia a zrýchlenia chodu a výkonu samosprávnych funkcií.

Plánovaná modernizácia sa bude orientovať rovnako na kvalitné softvérové vybavenie PC, možnosti archivácie dát a bezpečnosť.

8. Finančné zabezpečenie rozvoja informačných systémov obce

Zabezpečenie moderného IKT vybavenia je pre finančne náročné. Obnova existujúcich technológií prebieha priebežne podľa finančných možností obce. V rozpočte do roku 2018 sa s renováciou IKT vybavenia neráta.

Koncepcia rozvoja informačných systémov Obce Staré bola prerokovaná na zasadnutí Obecného zastupiteľstva Staré dňa 27.02.2015, uznesenie číslo 1/2015.



V Starom dňa 27.02.2015

Agáta Jesenková, starostka obce