

Tématika přístupnosti na ISSS už podesáté

Hradec Králové: „Jsou vaše webové stránky přístupné nevidomým?“ ptají se již 10 let propagátoři bezbariérového přístupu k internetu ze Sjednocené organizace nevidomých a slabozrakých na konferenci Internet ve státní správě a samosprávě.

V České republice se o přístupnosti začalo mluvit poprvé v roce 1999 ve **Sjednocené organizaci nevidomých a slabozrakých (SONS)**, která v té době již několik let úspěšně realizovala řadu projektů zpřístupňování informačních a komunikačních technologií uživatelům se zrakovým postižením. Hlavním cílem těchto projektů je přispět k odstraňování informačních a komunikačních bariér a zvýšit soběstačnost lidí se zrakovým handicapem při práci s informacemi.

Projekt Blind Friendly Web vznikl v roce 2000 jako jeden z výstupů kurzů obsluhy výpočetní techniky pro zrakově postižené. „Zjistili jsme, že spousta webových stránek je pro uživatele se zrakovým postižením nepřístupná a tudíž nepoužitelná. Situaci jsme analyzovali a hledali důvody, proč tomu tak je“, říká RNDr. Hana Bubeníčková, koordinátorka projektu. „Aby bylo možné uživatele se zrakovým postižením v používání webu školit za pomoci asistivní technologie a ti pak mohli webové stránky používat, bylo třeba s tímto stavem něco udělat,“ doplňuje Bubeníčková. Vznikl portál věnující se tomuto tématu (www.blindfriendly.cz), vznikly služby obnášející konzultace, školení a testování přístupnosti. Přestože nejpostiženější skupinou jsou uživatelé se zrakovým postižením, existuje řada dalších skupin uživatelů se specifickými potřebami, kterým přístupnost umožňuje nebo usnadňuje práci s internetem. Jsou to například uživatelé s postižením horních končetin, kteří nemohou používat myš nebo dokonce ani běžnou klávesnici, uživatelé od narození neslyšící a další skupiny uživatelů, kteří k přístupu na internet používají mobily či jiná přenosná zařízení.

V roce 2006 do projektu vstupuje strategický partner, **obecně prospěšná společnost TyfloCentrum Brno**, která se podílela na projektu výzkumu a vývoje s názvem „Přístupnost webových stránek státní správy“ a vybuodovala tým zrakově postižených testerů. „Jako jediní v republice nabízíme testování tzv. **reálné přístupnosti webu**, které spočívá v otestování webu jak z pohledu Vyhlášky o přístupnosti, tak i z pohledu uživatelů s těžkým zdravotním postižením“, vysvětluje Mgr. Radek Pavlíček, metodik projektu a uznávaný odborník na tvorbu přístupného webu. „Při přístupnosti je třeba myslet primárně na uživatele, protože ti budou s webem pracovat a hledat na něm informace“, upřesňuje Pavlíček.

Za 10 let se situace podstatně změnila. Stále dokonalejší jsou technologie a nástroje pro tvorbu webu. Svůj bouřlivý vývoj zaznamenávají také tzv. asistivní technologie, pomáhající lidem s handicapem ovládat PC a internet. To vše se odrazilo na podstatně lepší situaci s přístupností webových stránek. Přístupnost se pro weby veřejné správy stala ze zákona povinnou - od roku 2008 platí Vyhláška MV ČR č. 64/2008 o přístupnosti. Česká republika se také připojila k deklaraci, zavazující členské státy EU k vytváření veřejných webových stránek v souladu s dokumentem **Web Content Accessibility Guidelines (WCAG)**. S novými technologiemi se však objevují nové problémy, která je potřebné z hlediska reálné přístupnosti řešit.

Odkazy: www.blindfriendly.cz, www.poslepu.cz
www.sons.cz; www.centrumpronevidome.cz

Kontakt: RNDr. Hana Bubeníčková, 774 715 100, Mgr. Radek Pavlíček, 774 715 101