

ABSTRAKT

Název:

Problematika vozíčkářů v aktivním cestovním ruchu se zaměřením na pěší turistiku v Praze a okolí

Název v anglickém jazyce:

The Problem of the Wheelchair Users in Active Tourism with Special Focus on Hiking Routes in Prague and Vicinity.

Cíl práce:

Cílem diplomové práce je vytvořit a zmapovat turistické trasy v hl. m. Praze a okolí, které by mohli využívat osoby s tělesným postižením používající k pohybu invalidní vozík. Snahou je najít takové turistické trasy, které by byly sjízdné vozíčkářem s minimální potřebou osobní asistence.

Metoda:

Pro vytvoření a mapování turistických tras je zapotřebí prostudovat odbornou literaturu vztahující se k turistice, cestovnímu ruchu, integrované dopravě a problematice tělesně postižených především vozíčkářů. Dalším krokem byl výběr trasy a posléze její absolvování a zhodnocení formou dotazníku. K tomu bylo zapotřebí použít cyklistický počítač zn. SIGMA BC 906.

Výsledky:

Zjištění vhodných turistických tras, které by byly co nejvíce schůdné a zajímavé pro aktivní pohyb v přírodě. Ověřeny byly tři trasy z nichž sjízdné se ukázaly trasy Chodkovy sady - Letenské sady - Stromovka - Nádraží Holešovice a Trojský kanál - Stromovka - Nádraží Holešovice. Trasa Staroměstská - Karlův most - park Kampa - Vojanovy sady - Valdštejnská zahrada - Staroměstská se ukázala vhodná jen pro elektrický vozík.

Klíčová slova:

Turistika, cestovní ruch, zdravotně postižení, vozíčkáři, invalidní vozík, Pražská integrovaná doprava, bezbariérovost, příroda, historické a kulturní památky.