



Informace o IoT

Závorový parkovací systém na parkovišti P+R v ulici Krále Jiřího a v ulici Klučovská.

Popis a přínos IoT

V roce 2015 zde byla vybudována dvě parkoviště P+R v dopravním uzlu Český Brod, celková kapacita je 250 parkovacích míst. Parkovací systém byl modernizován v roce 2020. Parkoviště jsou osazena platebními automaty, závorami u vstupu a výstupu, grafický displej zobrazuje počet volných míst. Parkoviště jsou oplocena a nepřetržitě je hlídá LPR kamerový systém. Parkování je zpoplatněno na dobu do 12 hodin od příjezdu částkou 10 Kč, nad 24 hodin pak řidiči zaplatí 20 Kč. Doba příjezdu se prokazuje lístkem z parkovacího automatu. Parkovací systém GPP BCP instalovaný v roce 2015 byl

v roce 2020 upgradován na systém GP4P Variant s doplněním terminálu pro bezhotovostní platby bankovní platební kartou.

Výstavba parkoviště a instalace parkovacího systému v roce 2015 stála 19 860 tis. Kč, přičemž město získalo dotaci z ROP ve výši 6 469 tis. Upgrade parkovacího systému v roce 2020 stál 370 tis. Kč.

Přínosem projektu je především úspora času a nákladů pro řidiče. Pro obyvatele města pak především snížení dopravní a emisní zátěže města.



https://www.cesbrod.cz/media/4/05_pdf/DIZ_FINAL.pdf

<https://www.cesbrod.cz/category/turisticky-brod-parkoviste>

<https://www.cesbrod.cz/item/placene-parkovani>

https://www.cesbrod.cz/media/3/05_pdf/A1.pdf

<https://www.auto.cz/vyzkouseli-jsme-odstavna-parkoviste-kolem-prahy-je-co-zlepsovat-133590>

<https://www.green.cz/reference-5>