

Nabídka: Napojení 4 brněnských parkovišť na Designa
Číslo nabídky: QUO-2022001365

Zákazník:	MMB	Vytvořeno:	10.11.2021
Kontakt:		Změněno:	22.5.2022
Vytvořil:		Verze:	1

1 Požadavek

Parkoviště Veveří je parkoviště za závorou, které bude zavedeno do OPS (Oblast placeného stání) spravovaných systémem SOBD. Od zavedení do SOBD se očekává:

- Evidence všech parkování na parkovišti Veveří v SOBD
- Umožnění mobilních plateb VPH a ParkSimply
- Potenciální umožnění parkování na základě POP
- Reporting parkování podle způsobu platby

Realita bude taková, že na Veveří budou paralelně provozované 2 systémy

- Závorový systém Abacus od společnosti Designa
- SOBD

Systémy musí spolupracovat, tj.

- Musí se zvednout závora při zaplacení prostřednictvím VPH, ParkSimply případně při existenci platného POP.
- SOBD musí evidovat parkovací relace zaplacené automatickou pokladnou na parkovišti.
- SOBD musí evidovat záznam o parkování
 - Ověřování zaplacení u závory je vlastně operace monitoringu a závora se zvedne při stavu RESPECT

2 Návrh řešení

- 1) Parkoviště Veveří (případně další se systémem Abacus) bude založeno jako parkovací oblast a úsek s novou kategorií (PZZ, parkoviště za závorou), aby pro něj SOBD mohl evidovat ceník a provozní dobu. Bude založen platební kanál „Pokladna PZZ“.
- 2) Řešení je založeno na skutečnosti, že při každém vjezdu si řidič odebere parkovací lístek. Úhrada v SOBD bude možná tehdy, když bude existovat neuhrazený parkovací lístek v systému Abacus.
- 3) Zaplacení parkování v SOBD bude probíhat v krocích:
 - a) Výběr parkoviště a RZ ve VPH/ParkSimply
 - b) Načtení neuzavřeného parkovacího lístku pro danou RZ ze systému Abacus (získání času, od kterého se počítá parkovné, dílčí platba,...).

- c) Stanovení ceny parkování a zaplacení ve VPH/Park Simply
 - VPH nabídne k zaplacení v ceníku jediný řádek
- d) Označení parkovacího lístku v systému Abacus jako uhrazeného
- e) V případě, že vozidlo neopustí parkoviště do limitu, Abacus obnoví platnost parkovacího lístku.
- 4) Pro evidenci všech parkování na Parkovišti Veveří bude SOBDB využívat službu systému Abacus, kterou bude volat periodicky, např. jednou denně. Získají se tak informace o parkovacích relacích, které nebyly zaplacený prostřednictvím SOBDB a „záznamy z monitoringu“, tj. časy zvednutí závory.
- 5) Evidence všech parkovacích relací umožní vytvářet reporty o obsazenosti a jejich časovém průběhu přímo z SOBDB.
- 6) Výsledný stav bude plně konzistentní se současnou evidencí PR, takže bude stačit do SOBDB Admin a do reportů o PR v SOBDB Reporting doplnit platební kanál „Pokladna PZZ“ a kategorii úseků a oblastí PZZ.
- 7) Řešení bude univerzální pro všechna parkoviště se systémem Abacus.

3 Cena a termín dodání

Nabídka obsahuje celkem 3 licence Designa:

- Webservice CashPoint – multilicence
- Webservice Operations – multilicence
- Webservice System – multilicence

Cena takového řešení pro celkem 4 parkoviště je 486.000, -Kč bez DPH.

Termín dodání 1. parkoviště Veveří je 06/2022.

Za itego a.s.

V Praze dne: 25.05. 2022