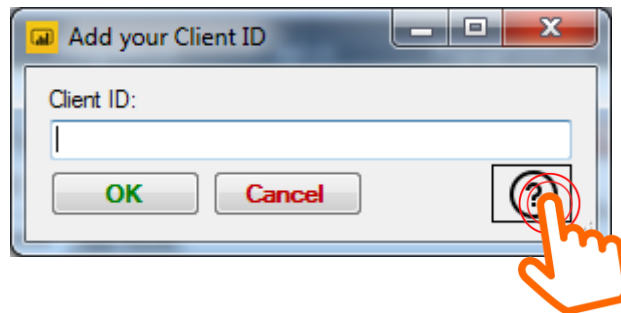


PushBi

Push Data into Power Bi service Tutorial

1. Alkalmazás indítása
2. Meg kell adni a Client ID-t, amit a következő képpen lehet beszerezni.

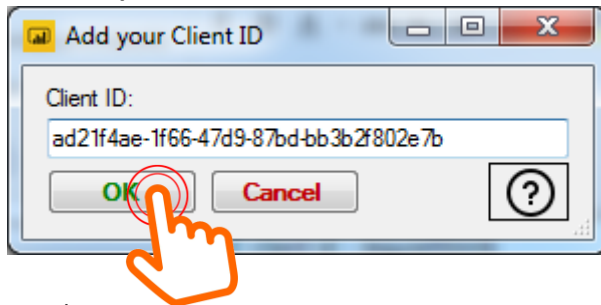


A kérdőjel-re kattintva megnyílik egy ablak.
Kövess az ott található utasításokat.

Register an app in Azure AD

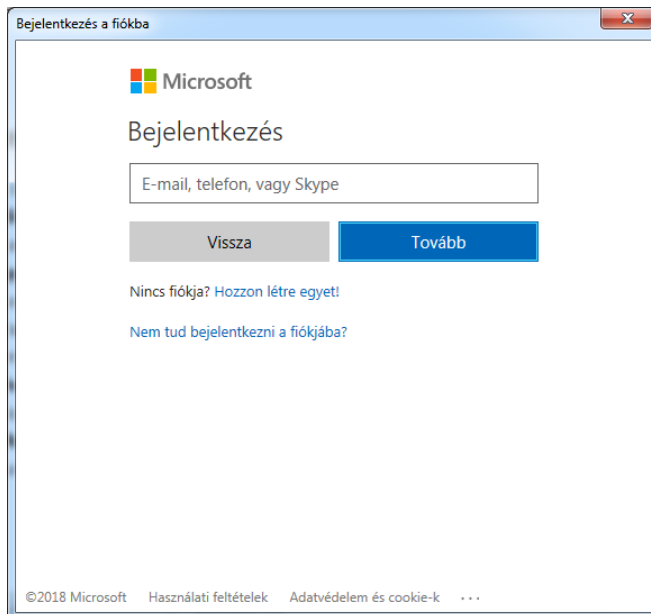
1. Go to dev.powerbi.com/apps.
2. Click **Sign in with your existing account**, and sign into your Power BI account.
3. Enter an **App Name** such as "Sample push data app".
4. For **App Type**, choose **Native app**.
5. Enter a **Redirect URL**, such as https://login.live.com/oauth20_desktop.srf. For a **Native client app**, a redirect uri gives **Azure AD** more details on the specific application that it will authenticate. The standard Uri for a client app is https://login.live.com/oauth20_desktop.srf.
6. For **Choose APIs to access**, choose **Read and Write All Datasets**. For all Power BI app permissions, see [Power BI Permissions](#).
7. Click **Register app**, and save the **Client ID** that was generated. A **Client ID** identifies the app in Azure AD.

3. A fenti lépések során beszerzett Client ID-t add meg.

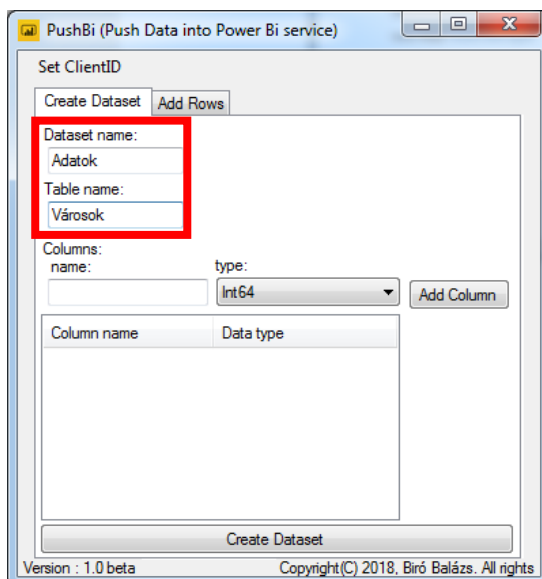


Majd OK.

4. Jelentkezz be.



5. Adathalmaz és Táblanév kitöltése



6. Oszlopok felvétele

PushBi (Push Data into Power Bi service)

Set ClientID

Create Dataset Add Rows

Dataset name:
Adatok

Table name:
Városok

Columns:
name: type:
Városnév String Add Column

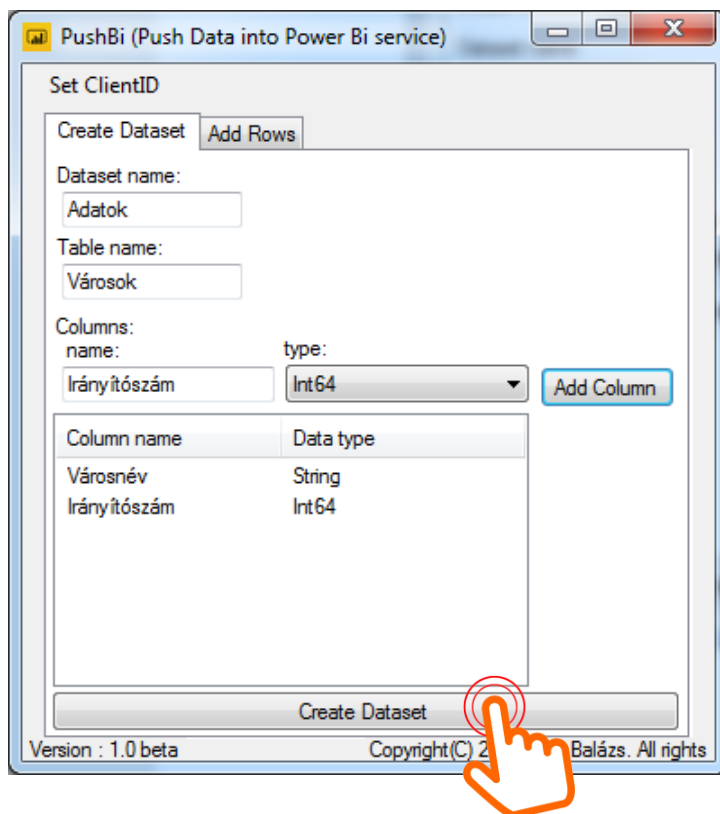
Column name	Data type
-------------	-----------

Create Dataset

Version : 1.0 beta Copyright(C) 2018, Biró Balázs. All rights reserved

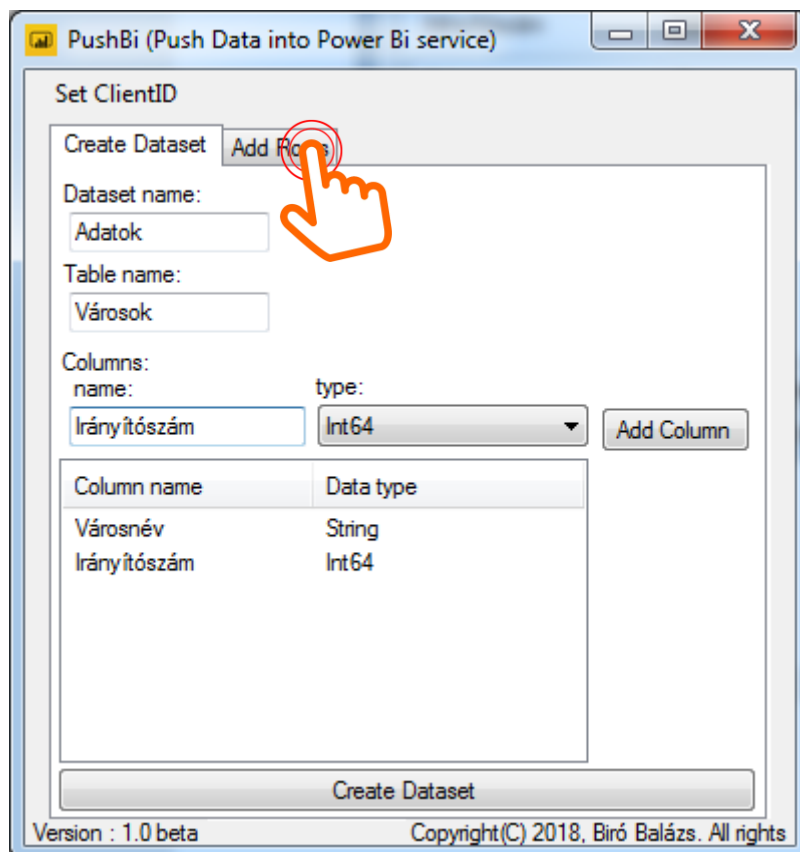
Az így felvett oszlopok alább jelennek meg a listában.

7. Adathalmaz létrehozása



8. Adatok beszerzése az imént létrehozott Adathalmazba.

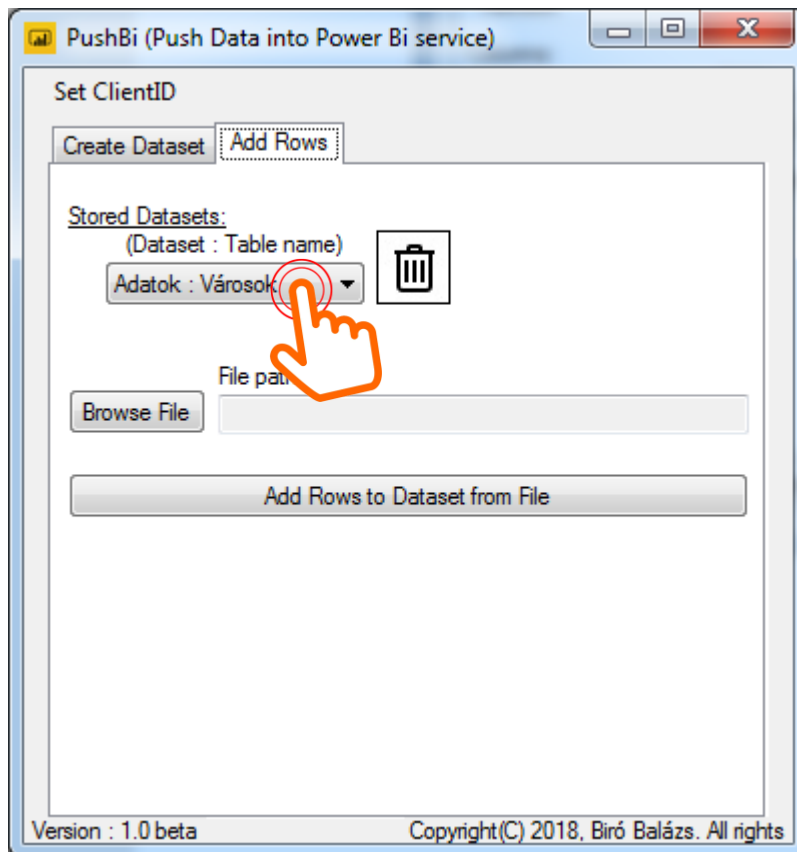
1. Kattints az Add Rows fülre.



2. A Stored Datasets legördülő menüből kiválasztható melyik Adathalmazba és Táblába akarunk beszúrni.

Látható, hogy itt megjelent a korábban létrehozott Adathalmaz és tábla a listában, ezek az alkalmazás újraindítása után is megmaradnak, tehát ha egy korábban létrehozott Adathalmazba és táblába szeretnél beszúrni, kihagyhatod az Adathalmaz létrehozását.

Fontos: Csak az alkalmazásból létrehozott Adathalmazokat és Táblákat látod itt és csak azokba tudsz beszúrni a program segítségével.



9. Adatok tallózása

Fontos:

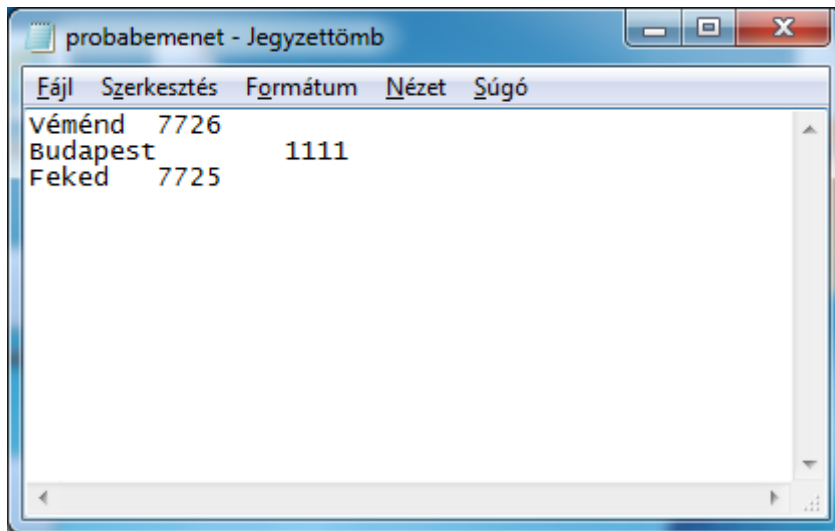
Az adatokat txt fájlként kell tallózni, a következő formában:

Az adatok soronként olyan sorrendben kell megadni, ahogy a fenti lépésekben az

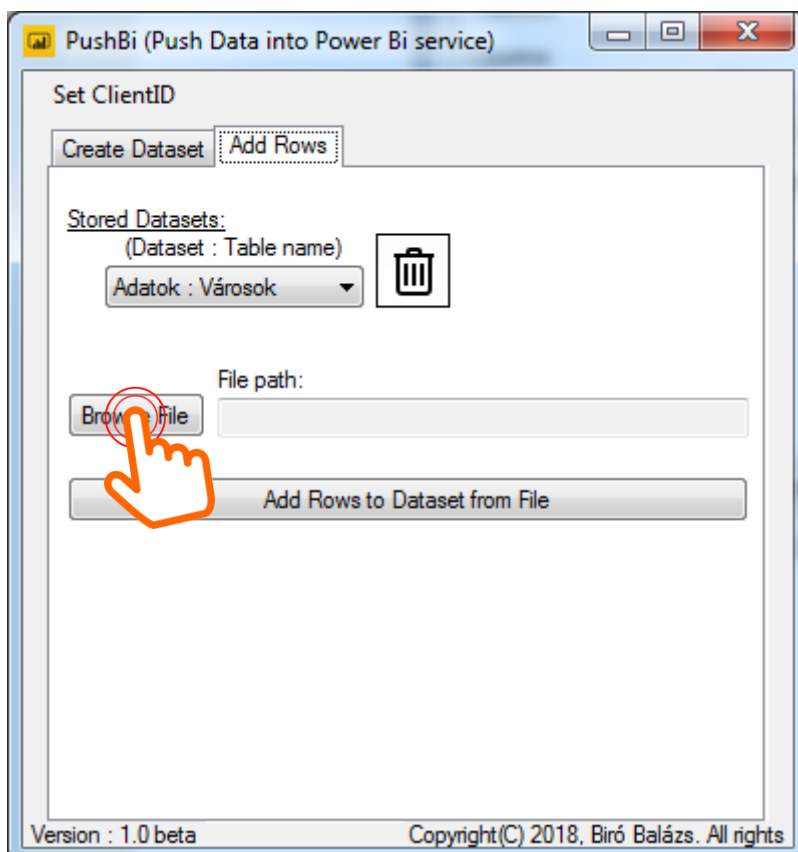
Adathalmaz létrehozásánál az Oszlopokat elkészítettük.

A sorokban az egyes oszlopokba szánt adatokat TABULÁTOR-ral tagoljuk.

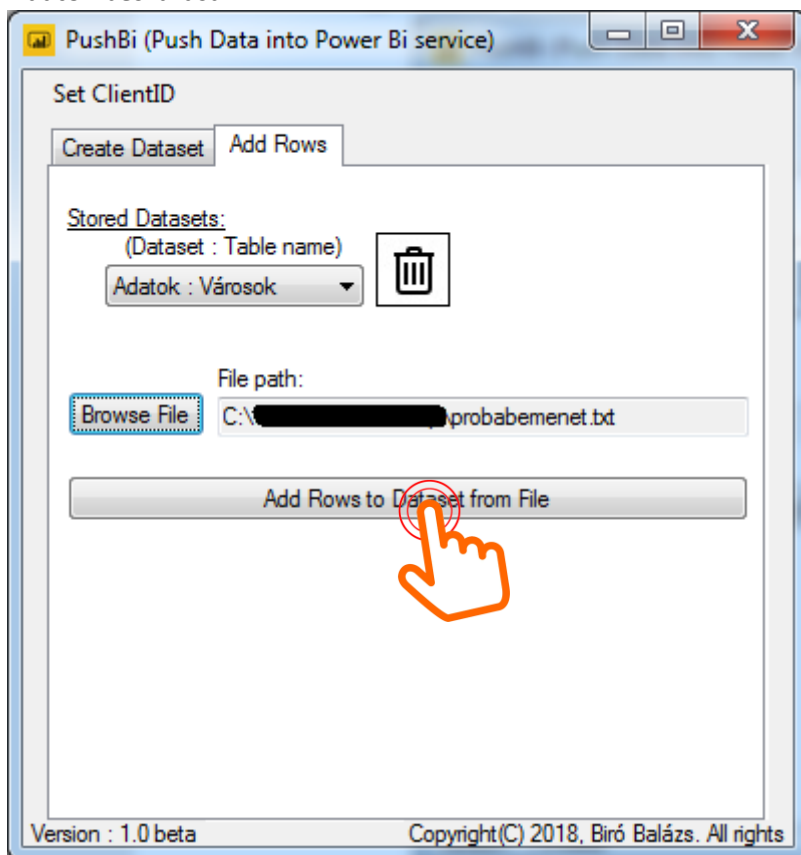
Példa:



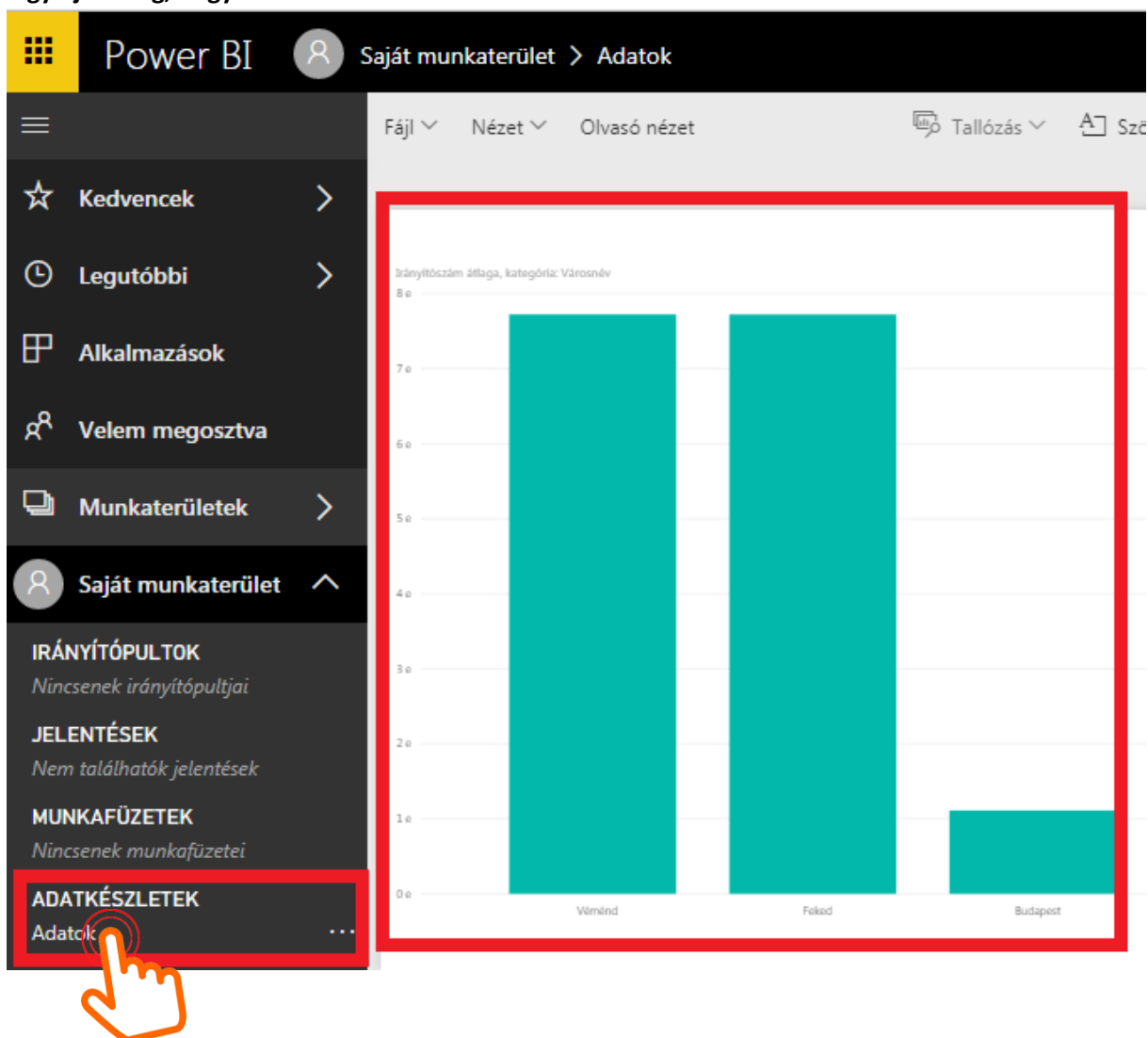
Figyeljünk, hogy felesleges üres sor ne szerepeljen a végén.



10. Adatok beszúrása

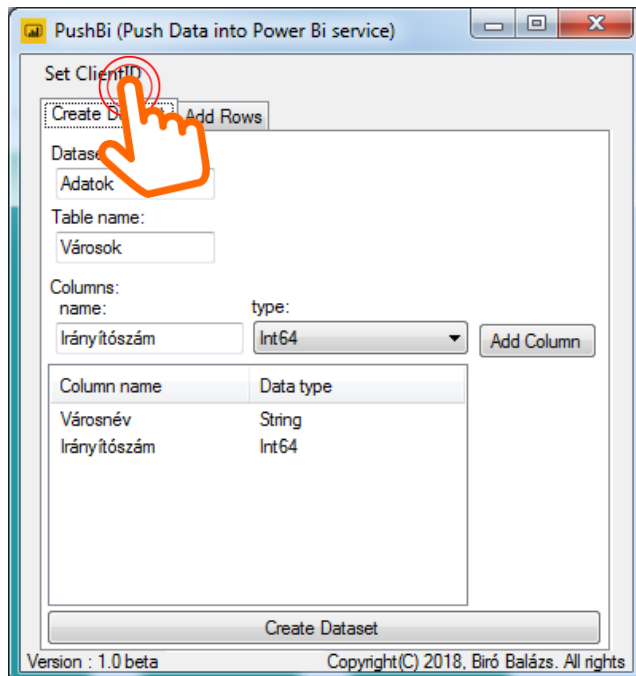


11. Figyeljük meg, hogy az adatok beszúrásra kerültek a Power Bi webes felületén.



Tippek:

1. Mivel az alkalmazás csak az első indulásnál kéri a Client ID-t, ezért azt később a Set Client ID- gombbal lehet megváltoztatni.



2. A korábban létrehozott Adathalmazokat Az Add Rows fülön a következő képpen lehet kitörölni.

Fontos: ez csak az alkalmazásból törli őket.

