

Struktura danych w pliku PO do przekazywania przez OSD informacji o zatwierdzonym planie wprowadzania ograniczeń

OSD, zgodnie z Ustawą o zapasach oraz częścią II IRIESP, przekazują OSP plany wprowadzania ograniczeń dla poszczególnych odbiorców i stopni zasilania, po ich zatwierdzeniu przez Prezesa URE niezwłocznie po wydaniu decyzji, w postaci zatwierdzonego dokumentu oraz w wersji elektronicznej w formacie określonym poniżej.

1. Nazwa pliku

Schemat nazwy pliku: PO_knad_kodb_rrrr_ww_n

gdzie:

PO – stała część nazwy pliku informująca o zawartości pliku;

knad – kod Operatora Systemu Dystrybucyjnego;

kodb – kod Operatora Systemu Przesyłowego: GSPL – GAZ-SYSTEM S.A.;

rrrr – rok, w którym zatwierdzony został plan ograniczeń;

ww – numer planu ograniczeń zatwierdzonego w danym roku;

n – numer wersji pliku (od 1 do 9 a następnie kolejne litery alfabetu bez znaków diakrytycznych).

Przykład

Nazwa pliku: PO_ABCD_GSPL_2013_01_1.txt

Nazwa pliku informuje, że plik zawiera dane dotyczące dopuszczalnych godzinowych i dobowych wielkości poboru paliwa gazowego dla poszczególnych stopni zasilania dla odbiorców z pierwszego planu ograniczeń OSD o kodzie ABCD zatwierdzonego w 2013 r.; jest to pierwsza wersja pliku. Nadawcą informacji jest OSD o kodzie ABCD, odbiorcą GAZ- SYSTEM S.A.

2. Zawartość pliku

Dane w pliku ASCII, w którym poszczególne wiersze dotyczą poszczególnych odbiorców z planu ograniczeń; kolejne pola w każdym wierszu oddzielone są średnikami (;).

Schemat zawartości pliku:

```
kod_planu;rodzaj_gazu;kod_punktu;znacznik_tabeli;nr_poz;max_h1;  
max_h2;.....;max_h12;max_d1;max_d2;...;max_d12;
```

gdzie:

kod_planu – identyfikator planu ograniczeń składający się z 3 członów:

- kod OSD,
- rok, w którym zatwierdzony został plan ograniczeń,
- dwucyfrowy nr planu ograniczeń zatwierdzonego w danym roku, np. ABCD201301 – co oznacza pierwszy plan ograniczeń OSD o kodzie ABCD zatwierdzonego przez URE w 2013 r;

rodzaj_gazu – rodzaj gazu odbieranego przez odbiorcę w danym punkcie,
kody rodzaju gazu: E, Lw, Ls, Lm, Ln;

kod_punktu – kod punktu poboru paliwa gazowego składający się
z 2 członów:

- kodu OSD,
- czterocyfrowego numeru nadawanego przez OSD;

znacznik_tabeli – dla odbiorców z tabeli do części II A (odbiorcy inni niż odbiorcy chronieni) stosujemy znacznik A, a dla odbiorców z tabeli do części II B (odbiorcy chronieni, o których nowa w § 7 ust. 7 rozporządzenia) stosujemy znacznik B;

nr_poz – numer pozycji w planie ograniczeń (format numeryczny)

max_h1...max_h12 – dopuszczalne godzinowe wielkości poboru paliwa gazowego dla stopni zasilania od 1 do 12 w kWh;

max_d1...max_d12 – dopuszczalne dobowe wielkości poboru paliwa gazowego dla stopni zasilania od 1 do 12 w kWh.

Zestawienie powinno zawierać odbiorców objętych planem ograniczeń oraz odbiorców chronionych o których mowa w § 7 ust. 7 Rozporządzenia z dnia 17.02.2021r.. Dla odbiorców chronionych należy pola dotyczące stopni 1-11 wartościami maksymalnej mocy umownej, natomiast w stopniu 12 należy wstawić wartość zero „;0;”.

Przykład

ABCD201301;E;ABCD1111;A;1;900;850;800;750;700;650;600;550;500;450;0;0;21600;20400;19200;18000;16800;15600;14400;13200;12000;10800;0;0;

W powyższym przykładzie przedstawiony jest wiersz z pliku zawierającego dane dotyczące dopuszczalnych godzinowych i dobowych wielkości poboru paliwa gazowego dla poszczególnych stopni zasilania dla odbiorcy OSD o kodzie ABCD z pierwszego planu ograniczeń zatwierdzonego w 2013 r.

Dane dotyczą odbiorcy gazu grupy E znajdującego się na pierwszej pozycji w tabeli do części II A, w zatwierdzonym planie ograniczeń.

Kod punktu poboru paliwa gazowego to ABCD1111.

Dopuszczalny godzinowy pobór paliwa gazowego dla 1 stopnia zasilania wynosi 900 kWh/h, dla 2 stopnia zasilania 850 kWh/h, dla 3 stopnia zasilania 800 kWh/h, dla 4 stopnia zasilania 750 kWh/h, dla 5 stopnia zasilania 700 kWh/h, dla 6 stopnia zasilania 650 kWh/h, dla 7 stopnia zasilania 600 kWh/h, dla 8 stopnia zasilania 550 kWh/h, dla 9 stopnia zasilania 500 kWh/h, dla 10 stopnia zasilania 450 kWh/h, dla 11 stopnia zasilania 0 kWh/h, dla 12 stopnia zasilania 0 kWh/h.

Dopuszczalny dobowy pobór paliwa gazowego dla 1 stopnia zasilania wynosi 21600 kWh/dobę, dla 2 stopnia zasilania 20400 kWh/dobę, dla 3 stopnia zasilania 19200 kWh/dobę, dla 4 stopnia zasilania 18000 kWh/dobę, dla 5 stopnia zasilania 16800 kWh/dobę, dla 6 stopnia zasilania 15600 kWh/dobę, dla 7 stopnia zasilania 14400 kWh/dobę, dla 8 stopnia zasilania 13200 kWh/dobę, dla 9 stopnia zasilania 12000 kWh/dobę, dla 10 stopnia zasilania 10800 kWh/dobę, dla 11 stopnia zasilania 0 kWh/dobę, dla 12 stopnia zasilania 0 kWh/dobę.

Liczba wierszy w pliku będzie równa liczbie odbiorców w zatwierdzonym planie ograniczeń.

Wielkość liter w kodach OSD i OSP nie ma znaczenia.