

Struktura danych w pliku INF do przekazywania przez OSD informacji w zakresie zatwierzonego planu ograniczeń

OSD, zgodnie z Ustawą o zapasach oraz Częścią II IRiESP, przekazuje OSP wraz z zatwierdzonym przez Prezesa URE Planem wprowadzania ograniczeń w poborze gazu ziemnego informacje dotyczące odbiorców objętych tym planem w tym odbiorców chronionych, o których mowa w § 7 ust. 7 rozporządzenia, w formie papierowej oraz w wersji elektronicznej w formacie określonym poniżej.

1. Nazwa pliku

Schemat nazwy pliku: INF_knad_kodb_rrrr_ww_n

gdzie:

INF – stała część nazwy pliku informująca o zawartości pliku;

knad – kod Operatora Systemu Dystrybucyjnego;

kodb – kod Operatora Systemu Przesyłowego: GSPL;

rrrr – rok, w którym zatwierdzony został plan ograniczeń;

ww – numer planu ograniczeń zatwierzonego w danym roku;

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

Przykład

Nazwa pliku: INF_ABCD_GSPL_2013_01_1.txt

Nazwa pliku informuje, że plik zawiera szczegółowe informacje (typu adres, REGON itp.) o odbiorcach z pierwszego planu ograniczeń OSD o kodzie ABCD, zatwierzonego w 2013 roku; jest to pierwsza wersja pliku. Nadawcą informacji jest OSD o kodzie ABCD, odbiorcą GAZ-SYSTEM S.A.

2. Zawartość pliku

Dane w pliku tekstowym 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;nazwa;adres1;kod_pocz1;  
poczt1;adres2;kod_poczt2;poczta2;województwo;  
regon;zrodlo_zasilania;rodzaj_odbiornicy;ID_punktu_zasil_1,ID_punktu_zasil_2,....;
```

gdzie:

kod_planu – identyfikator planu ograniczeń składający się z 3 członów:

- kod OSD,
- rok, w którym zatwierdzony został plan ograniczeń,
- dwucyfrowy nr planu ograniczeń zatwierzonego w danym roku,

np. ABCD201301 – co oznacza pierwszy plan ograniczeń Operatora Sieci Dystrybucyjnej o kodzie ABCD zatwierdzony przez URE w 2013 r;

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

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);

nazwa - nazwa odbiorcy, należy wskazać jedynie nazwę odbiorcy, zgodną z jego danymi rejestrowymi, format tekstowy;

adres1 – adres siedziby odbiorcy, należy jednoznacznie wskazać adres siedziby danego odbiorcy, zgodny z jego danymi rejestrowymi, nie zaś adres np. zakładu/oddziału należącego do tego odbiorcy, pamiętając przy tym, że dany odbiorca może mieć tylko jeden adres siedziby, format tekstowy;

kod_poczt1 – kod pocztowy siedziby odbiorcy;

poczta1 – poczta siedziby odbiorcy, format tekstowy;

adres2 - adres miejsca poboru gazu ziemnego z systemu gazowego lub sumy miejsc poboru gazu ziemnego z systemu gazowego zasilającego danego odbiorcę pod jednym adresem, format tekstowy;

kod_poczt2 – kod pocztowy miejsca poboru gazu ziemnego z systemu gazowego;

poczta2 – poczta punktu poboru, format tekstowy;

województwo – należy wskazać nazwę województwa na obszarze którego leży punkt wyjścia z systemu gazowego danego odbiorcy, format tekstowy;

regon – należy wskazać numer REGON danego odbiorcy – format numeryczny;

zrodlo_zasilania - należy wskazać źródło zasilania danego odbiorcy w gaz ziemny, poprzez przypisanie mu odpowiedniego oznaczenia literowego (KSP, R, K, A), gdzie KSP oznacza - zasilanie bezpośrednie lub pośrednie (poprzez system dystrybucyjny) z krajowego systemu przesyłowego, R - zasilanie ze stacji regazyfikacji LNG (brak połączenia z KSP), K - zasilanie z kopalni gazu ziemnego (wydobycie krajowe - brak połączenia z KSP), A - zasilanie z systemu zagranicznego (brak połączenia z KSP). W przypadku gdy dany obszar (odbiorcy) jest zasilany z kilku źródeł należy wskazać wszystkie te źródła.

Oznaczenie literowe należy wpisać dużymi literami j.w., w przypadku kilku źródeł oznaczenie to należy wpisać bez spacji np. KSPK.

rodzaj_odbiornicy - należy wpisać:

- 1 - gdy dany odbiorca jest odbiorcą o których mowa w § 4 ust. 3 rozporządzenia, tj. odbiorcą gazu ziemnego będącym przedsiębiorstwem o szczególnym zaznaczeniu gospodarczo-obronnym w rozumieniu art. 3 ustawy z dnia 23 sierpnia 2001 r. o organizowaniu zadań na rzecz obronności państwa realizowanych przez przedsiębiorców (Dz.U. z 2020 r. poz. 1669),
- 2 - gdy dany odbiorca zajmuje się wytwarzaniem ciepła dla odbiorcy pobierającego ciepło w okresie od dnia 1 września do dnia 31 maja (zaopatrywania odbiorców nie chronionych zgodnie z zasadami określonymi w § 4 ust. 1 pkt 13 oraz § 7 ust. 7 pkt 2), na potrzeby centralnego ogrzewania, ciepłej wody użytkowej, wentylacji oraz technologii w postaci pary i wody gorącej, lub zaopatrywaniem w ciepło tego odbiorcy,
- 3 - gdy moc umowna danego odbiorcy określona w umowie o której mowa w art. 5 ust. 2 pkt 2 oraz ust. 3 i 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne, jest mniejsza niż 5500 kWh/h,
- 4 - gdy dany odbiorca wykorzystuje gaz ziemny do produkcji energii elektrycznej w jednostce wytwórczej,
- 5 - gdy dany odbiorca jest operatorem systemu gazowego, który jest jednocześnie odbiorcą końcowym gazu ziemnego,
- 6 - gdy dany odbiorca nie jest odbiorcą, o którym mowa w pkt 1-5 (wszyscy pozostali odbiorcy).

ID_punktu_zasil_1,ID_punktu_zasil_2,... - ID punktów wyjścia z systemu przesyłowego OSP, z których dany odbiorca jest lub może być zaopatrywany w paliwo gazowe – format numeryczny; w przypadku występowania więcej niż jednego punktu zasilania, kolejne ID oddzielone są przecinkami;

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 pozostawić puste pola „;” dla danych, które ich nie dotyczą („zrodlo_zasilania”, „rodzaj_odbiornicy”).

Przykład

ABCD201301;E;ABCD1111;A;1;Przedsiębiorstwo „A” Sp. z o.o.;Mickiewicza 21,33-100;Tarnów;Mickiewicza 21;33-100;Tarnów;malopolskie;123123123;KSP;6;430455,430432;

Dane w powyższym przykładzie są fikcyjne.

Powyższy wiersz dotyczy odbiorcy OSD o kodzie ABCD z pierwszego planu ograniczeń zatwierdzonego w 2013 r. i oznacza informacje o odbiorcy gazu z grupy E znajdującym się na pierwszej pozycji w tabeli do części II A, w zatwierdzonym planie ograniczeń.

Kod punktu poboru paliwa gazowego to ABCD1111. Jest to odbiorca o nazwie Przedsiębiorstwo „A” Sp. z o.o. Adres siedziby to: ul. Mickiewicza 21, 33-100 Tarnów.

REGON odbiorcy to 123123123.

Punkt poboru paliwa znajduje się przy ul. Mickiewicza 21 w Tarnowie w województwie małopolskim. Punkt zasilany jest pośrednio poprzez system dystrybucyjny z krajowego systemu przesyłowego (KSP). Rodzaj odbiorcy „6” oznacza, że odbiorca ten nie jest odbiorcą chronionym i podlega ograniczeniom w zakresie wszystkich stopni zasilania.

Punkt poboru gazu odbiorcy Przedsiębiorstwo „A” Sp. z o.o. może być zasilany w paliwo gazowe z dwóch punktów wyjścia z systemu przesyłowego o numerach ID: 430455 i 430432.

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

Wielkość liter w kodach OSD i OSP nie ma znaczenia.