

Pola strukturalne w pliku importu/eksportu towarów

1. Pole **Notatki**

Notatki w PCMWIn mogą być wielolinijkowe, ale w pliku importu/eksportu pole nie może zawierać znaków CR LF. Jeśli notatki mają się składać z kilku linii, to przejście do nowej linii oznaczamy separatorem tekstowym o postaci: **##EOL##**

Przykład:

Pierwsza linia notatek**##EOF##**Druga linia notatek**##EOF##**Trzecia linia notatek

2. Pole **Kody dodatkowe**

Pojedyncza struktura kodu ujęta jest w nawiasy okrągłe (), wewnątrz których zapisane są poszczególne parametry związane z kodem dodatkowym rozdzielane znakiem pionowej kreski | zgodnie z poniższym schematem:

(kod dodatkowy|Subsys kodu dod.|Skrót kodu dod.|Pref. PLU kodu dod.|Ilości w kodzie dod.|Poziom ceny kodu dod.).

Pole może składać się z wielu takich struktur rozdzielanych przecinkami.

Przykład:

(566782|22345|ALM jel wi 3|0|1|1),(5904856502129||ALM jel wi 4|0|1|1)

3. Pole **Kategoria i parametry**

Nazwa kategorii:Nazwa parametru 1(wybrana wartość:wartości parametru),..., Nazwa parametru n(wybrana wartość:wartości parametru)

Numer wybranej wartości parametru w powyższej strukturze liczony jest od 1. Sposób wypełnienia struktury „(wybrana wartość:wartości parametru)” zależy od typu parametru.

- Dla parametrów typu „lista wartości” – wybrana wartość jest numerem pozycji wybranego elementu liczonym od 1, a w polu lista wartości wymienione są kolejne wartości tej listy, przy czym poszczególne wartości oddzielane są znakiem pionowej kreski |, np. (1:Iwaszkiewicz|Prus|Mickewicz|Słowacki)
- Dla parametrów typu „zakres liczb” – wybrana wartość jest równa wartości wybranej z tego zakresu, w polu lista wartości podajemy skrajne wartości zakresu liczb przypisanych do parametru oddzielone dwiema kropkami, np. (3:1..10),.

Przykład:

Książki: Nr Wydania(3:1..10),Autor(1:Iwaszkiewicz|Prus|Mickewicz|Słowacki)

4. Pole **Stany magazynowe**

Pole ma następującą strukturę

(Id Magazynu_1|stan towaru w mag.),..., (Id Magazynu_n|stan towaru w mag.)

Przykład:

(1|20,0),(2|0,0),(3|5,0),(4|0,0)

5. Pole **Stany minimalne**

Pole ma następującą strukturę

(Id Magazynu_1|stan min.),..., (Id Magazynu_n|stan min.)

Przykład:

(1|0,0),(2|0,0),(3|0,0),(4|0,0)

6. Pole **Stany maksymalne**

Pole ma następującą strukturę

(Id Magazynu_1|stan maks.),..., (Id Magazynu_n|stan maks.)

Przykład:

(1|100,0),(2|50,0),(3|20,0),(4|60,0)

7. Pole **NIPy dostawców**

Pole ma następującą strukturę:

(NIP_dostawcy_1),..., (NIP_dostawcy_n)

Przykład: (629-180-99-49|5470202175|631 100 93 02|657-10-07-553)

8. Pole **Numery drukarek**

Pole ma następującą strukturę:

(Nr_drukarki_1),..., (Nr_drukarki_n)

Przykład: (1|3|5)

9. Pole **Uwagi do dostaw**

Uwagi do dostaw w PCMWIn mogą być wielolinijkowe, ale w pliku importu/eksportu pole nie może zawierać znaków CR LF. Jeśli uwagi mają się składać z kilku linii, to przejście do nowej linii oznaczamy separatorem tekstowym o postaci: **##EOL##**

Przykład:

Pierwsza linia uwag**##EOF##**Druga linia uwag **##EOF##**Trzecia linia uwag

10. Pole **Akcyza**

Struktura pola jest następująca:

(kodCN_1, Przelicznik_1, Skład_1, CenaMax_1, NazwaGrupyAkc_1,
KodGrupyAkc_1),..., (kodCN_n, Przelicznik_n, Skład_n, CenaMax_n, NazwaGrupyAkc_n,
KodGrupyAkc_n),...

Przykład:

(111, 2.0000, 0.7800, 0.0100, Akcyza 1, 3000),(222, 1.0000, 1.0000, 0.0100, Akcyza 2, 2058)

Pola strukturalne w pliku importu/eksportu kontrahentów

1. Pole **Konto lojalnościowe i karty klienta**

Struktura pola jest następująca:

(kod_karty_matka|stan_punktowy);(Kod_karty|ważna_od|ważna_do|unieważniono|TypKarty|Posiadacz|Opis1|Opis2),..., (Kod_karty|ważna_od|ważna_do|unieważniono|TypKarty|Posiadacz|Opis1|Opis2)

Pola „ważna_od”, „ważna_do”, „unieważniono” są datami w formacie dd.mm.rrrr. Wpisanie w tych polach zera oznacza brak daty. Wpisanie w polu „kod_karty_matka” wartości -1 oznacza, że nie przypisano Konta/karty Matka do konta. Jeśli nie chcemy przypisać do konta żadnych kart klienta po średniku wpisujemy „()”.

Przykłady:

(128|4.56);(9010|13.05.2009|31.12.2010|0|||), (211533|24.09.2009|31.12.2010|0|||), (119847|24.09.2009|31.12.2010|0|||Opis1|Opis2), (9010|17.04.2012|31.12.2019|0|||)
(-1|0.0);()

2. Pole **Numery rejestracyjne**

Struktura pola jest następująca:

(Nr_rej_1|...|Nr_rej_n)

Przykłady:

(KWA44WA|KWA45WA|KWA46WA)
(KWA44WA)

3. Pole **Osoby uprawnione**

Struktura pola jest następująca:

(Osoba_1 | ... | Osoba_n)

Przykłady:

(Jan Nowaczyk | Piotr Gaguła | Ewa Mika)

(Adam Wojnar)

4. Pole **Adresy**

Struktura pola jest następująca:

adres_domyślny;(nazwa_adresu_1 | Ulica_1 | KodPocztowy_1 | Miejscowość_1 | Fax_1 | Telefon_1 | Email_1 | Komentarz_1),..., (nazwa_adresu_n | Ulica_n | KodPocztowy_n | Miejscowość_n | Fax_n | Telefon_n | Email_n | Komentarz_n),

Pole „adres domyślny” jest pozycją adresu domyślnego z listy adresów wymienionych po średniku.

Przykład:

1;(Adres 1 | Zatorska | 34-114 | Brzeźnica | 444555666 | 111222333 | abc@gmail.com | Jakiś komentarz)

5. Pole **NIPy odbiorców płatnika**

W polu podane są NIP'y odbiorców danego płatnika rozdzielane pionowymi kreskami. Całość ujęta jest w nawiasy okrągłe:

(NIP_dostawcy_1),..., (NIP_dostawcy_n)

Przykład:

(629-180-99-49 | 5470202175 | 631 100 93 02 | 657-10-07-553)

6. Pole **NIPy dostawców płatnika**

W polu podane są NIP'y dostawców danego płatnika rozdzielane pionowymi kreskami. Całość ujęta jest w nawiasy okrągłe:

(NIP_dostawcy_1),..., (NIP_dostawcy_n)

Przykład:

(629-180-99-49 | 5470202175 | 631 100 93 02 | 657-10-07-553)