

Publikowane formaty danych firmy Huzar-Software (inne niż XML)

Wersja dokumentu 1.0

Data : 2004-09-23

Zmiany w dokumentacji:

1.0 - pierwsza wersja dokumentacji

Spis treści:

WSTĘP	2
FAKTURA LUZEM (Faktura SAD)	2
SYMBOLE	6
SYNONIMY	8
FIRMY	8
CENNIK	9
OPISY TOWARÓW	9

WSTĘP

Niniejsza dokumentacja przedstawia publikowane formaty firmy Huzar-Software, inne niż format XML (opisany w dokumencie *FormatyXML.pdf*). Przez format publikowany należy rozumieć opis danych (tekstowych i innych), które są importowane bądź eksportowane przez programy firmy Huzar-Software. Pliki importowane mogą być przygotowywane przez zewnętrzne aplikacje użytkowników, zaś pliki eksportowane z naszych programów mogą być przez te aplikacje czytane. Firma Huzar-Software będzie się starać utrzymywać publikowane formaty w postaci niezmienionej, jednak w przypadku istotnych zmian w przepisach celnych formaty te będą ulegać zmianom.

Opis tablic paradoksowych (*.DB) występuje tutaj przede wszystkim ze względu na kolumnę *Znaczenie*, przedstawiającej znaczenie pól, a także przewidywaną publikację nowego formatu (np. tekstowego). Zamieszczono także akceptowane przez programy Huzar-Software wartości niektórych pól (w postaci załączników).

W poniższych tabelkach kolumna *Typ* ma następujące znaczenie:

- A - Łańcuch znaków
- S - Liczba całkowita 16-bitowa
- I - Liczba całkowita 32-bitowa
- N - Liczba zmiennoprzecinkowa
- D - Data
- ? - Czas
- + - Autoinkrement
- M - Tekst memo
- C - Łańcuch znaków dla plików DBF (dla zachowania konwencji DBASE-owej)

FAKTURA LUZEM (Faktura SAD)

Tablica FAKTURY.DB

Nazwa	Typ	Rozmiar	Znaczenie
IDFakt	+	0	
IDMSADUE	I	0	Identyfikator dok.SAD, do którego należy faktura
NrFaktury	A	40	Numer faktury
DataWystawienia	D	0	data wystawienia
Kontrahent	A	20	Skrót kontrahenta
WalutaFaktury	A	3	Trzyliterowy symbol waluty
Uwagi	M	100	Dowolny tekst

Tablica FAKTURYDANE.DB

Nazwa	Typ	Rozmiar	Znaczenie
IDFaktDane	+	0	ID faktury dane
IDMFaktury	I	0	Wskazuje IDFAKTURY tablicy Faktury.DB
DaneFakt	M	1	Dane faktury

Tablica *.DBF

Nazwa	Typ	Rozmiar	Precyzja	Znaczenie
NRFAKTURY	C	40	0	Numer faktury
NRPOZYCJI	N	5	0	Numer pozycji towarowej faktury. W przypadku braku - program automatycznie numeruje pozycje.
PCN	C	9	0	Ośmiocyfrowy kod taryfowy CN
SYMBOL	C	32	0	Unikalne oznaczenie towaru z bazy SYMBOLEEU.DB
NAZWA	C	50	0	Nazwa polska towaru
NAZWAOBCA	C	50	0	Nazwa obca towaru
ILOSC	N	19	5	Ilość towaru
JEDNOSTKA	C	7	0	Jednostka miary
WARTOSC	N	19	5	Wartość pozycji towarowej wyrażona w walucie z pola WALUTA
MASANETTO	N	19	5	Masa netto w kilogramach
MASABRUTTO	N	19	5	Masa brutto w kilogramach
KRAJPOCH	C	2	0	Dwuliterowy symbol kraju pochodzenia (załącznik F do rozporządzenia)
PREFERENC	C	5	0	Patrz załącznik do pola PREFERENC
NREUR	C	15	0	Numer świadectwa pochodzenia (patrz pole TYPWPOCH)
ILOSCOPAK	N	5	0	Ilość opakowań danej pozycji towarowej
OPUST	N	19	5	Wartość opustu w walucie z pola WALUTA (w SAD-zie kod korekty = 001W)
TRANSPORT	N	19	5	Wartość transportu. Ujemna wartość odpowiada w SAD-zie kodowi

				korekty = 004W, a wartość dodatnia - 031W
DOLDOVAT	N	19	5	Wartość w walucie pola WALDOVAT. W SAD-zie odpowiada kodowi korekty = 071V
DOSTAWCA	C	20	0	Skrót firmy kontrahenta. Jeżeli skrót istnieje w bazie firm, to dane tej firmy automatycznie się przeniosą do SAD-u.
DATA	D	8	0	Data wystawienia faktury
WALUTA	C	3	0	Symbol waluty faktury
WALTRANSP	C	3	0	Symbol waluty wartości z pola TRANSPORT
WALDOVAT	C	3	0	Symbol waluty wartości z pola DOLDOVAT
FLAGIFAKT	N	5	0	2 - tylko przy fakturze ekspoprtowej
UBEZPIECZ	N	19	5	Wartość ubezpieczenia w walucie z pola WALUBEZP. Kod korekty 032W
WALUBEZP	C	3	0	Symbol waluty wartości z pola UBEZOIECZ
OPLZALAD	N	19	5	Wartość opłat załadunkowych w walucie z pola WALOPLZAL. Kod korekty 033W
WALOPLZAL	C	3	0	Symbol waluty wartości z pola OPLZALAD
TYPSWPOCH	N	1	0	1 - gdy C020 EUR.1 2 - U014 FormA 3 - U003 Świadectwo pochodzenia 4 - C031 Oświadczenie
RODZOPAK	C	64	0	Patrz załącznik do pola RODZOPAK
FLAGITOW	N	5	0	Bez znaczenia
NRKONTEN	C	17	0	Numery kontenerów
ZNAKIOPAK	C	42	0	Znaki opakowań
TARIC	C	2	0	Dwie cyfry kodu TARIC
KodUE1	C	4	0	Dodatkowy kod taryfowy UE1
KodUE2	C	4	0	Dodatkowy kod taryfowy UE2
KODPL1	C	4	0	Dodatkowy kod taryfowy PL1
KODPL2	C	4	0	Dodatkowy kod taryfowy PL2
P1c	C	3	0	Patrz załącznik do pola P1c

Załącznik do pola P1C;

Kod	Znaczenie
T-	Przesyłka składająca się z towarów o statusie wspólnotowym i niewspólnotowym, określona w Art.351 Wspólnotowego Kodeksu Celnego
T1	Towary, które powinny być przemieszczane w ramach wspólnotowej procedury tranzytu zewnętrznego
T2	Towary, które powinny być przemieszczane w ramach wspólnotowej procedury tranzytu wewnętrznego, stosownie do postanowień Art.163 lub Art.165 Wspólnotowego Kodeksu Celnego, chyba, że zastosowanie ma Art. 340c ust.2 Wspólnotowego Kodeksu Celnego
T2F	Towary, które powinny być przemieszczane w ramach wspólnotowej procedury tranzytu wewnętrznego stosownie do postanowień Art. 340c ust.1 Wspólnotowego Kodeksu Celnego
T2L	Dokument potwierdzający wspólnotowy status towarów
T2LF	Dokument potwierdzający wspólnotowy status towarów wywożonych do/przywożonych z tych części obszaru celnego Wspólnoty, gdzie nie obowiązują przepisy Dyrektywy 77/388/EEC
T2LSM	Dokument potwierdzający wspólnotowy status towarów, których krajem przeznaczenia jest San Marino, na podstawie Artykułu 2 Decyzji 4/92 EEC – San Marino Co-operation Committee z dnia 22 grudnia 1992r.
T2SM	Towary objęte wspólnotową procedurą tranzytu wewnętrznego, na podstawie Artykułu 2 Decyzji 4/92 EEC – San Marino Co-operation Committee z dnia 22 grudnia 1992r.

Załącznik do pola RODZOPAK;

Kod	Znaczenie
AE	Aerazol, pojemnik
AM	Ampuła, niezabezpieczona
AP	Ampuła, zabezpieczona
AT	Rozpylacz
BA	Beczka, baryłka
BB	Cewka, szpula
BC	Klatka, skrzynka na butelki
BD	Deska
BE	Plik
BF	Balon niezabezpieczony
BG	Wór, torba
BH	Wiązka
BI	Kosz, pojemnik
BJ	Wiadro
BK	Kosz
BL	Bela sprasowana
BN	Bela niesprasowana
BO	Butla niezabezpieczona, cylindryczna
BP	Balon zabezpieczony
BQ	Butla zabezpieczona, cylindryczna
BR	Sztaba

BS	Butla niezabezpieczona, bulwiasta
BT	Śruba, sworzeń
BU	Beczka, antał
BV	Butla zabezpieczona, bulwiasta
BX	Pudełko
BY	Deski w wiązках/pękach
BZ	Sztabły w wiązках/pękach
CA	Puszka prostokątna
CB	Klatka, skrzynka do przewozu piwa
CC	Bańka
CE	Kosz na ryby
CF	Skrzynia, kasetą
CG	Klatka
CH	Skrzynia, pudło
CI	Kanister
CJ	Trumna
CK	Beczka
CL	Zwój, rolka, szpula
CO	Balon, gąsior, butla, niezabezpieczone
CP	Balon, gąsior, butla, zabezpieczone
CR	Klatka, skrzynka
CS	Skrzynia, płótno, pokrowiec
CT	Karton
CU	Puchar, misa
CV	Pokrowiec, pokrywa
CX	Puszka cylindryczna
CY	Butla
CZ	Brezent, płótno
DJ	Gąsior, butla (o pojemności 0,5-1 galon), niezabezpieczona
DP	Gąsior, butla (o pojemności 0,5-1 galon), zabezpieczona
DR	Bęben
EN	Koperta
FC	Klatka, skrzynia na owoce
FD	Oprawiona klatka, skrzynia
FI	Baryłeczka (ok. 9 galonów)
FL	Płaska butelka, termos
FO	Podłużna skrzynia
FP	Opakowanie kliszy filmowej
FR	Oprawa, rama
GB	Butla do gazu
GI	Belka
GZ	Belki w wiązках/pękach
HG	Beczka (ok. 240 l)
HR	Koszyk z pokrywą
IN	Wlewki
IZ	Wlewki w wiązках/pękach
JC	Kanister prostokątny
JG	Dzban
JR	Stół
JT	Wór jutowy
JY	Kanister cylindryczny
KG	Beczułka
LG	Kłoda drewniana
LZ	Kłody drewniane w wiązках/pękach
MB	Torba wielokrotnego użytku
MC	Klatka, skrzynka do mleka
MS	Worek o wielu przegrodach
MT	Mata
MX	Pudełeczko
NE	Nieopakowane
NS	Zestaw pudełek wchodzących jedno w drugie
NT	Siatka, sieć
PA	Paczka, opakowanie
PC	Paczka
PG	Płyta
PH	Kufel, dzban
PI	Rura
PK	Paczka, pakiet
PL	Wiadro, ceber
PN	Tarcica (deska)
PO	Sakwa, torba

PT	Dzban, garnek
PU	Taca
PY	Płyty w wiązках/pękach
PZ	Rury w wiązках/pękach
RD	Pręt
RG	Siatka
RL	Szpuła, rolka
RO	Rolka
RT	Siatka, sieć (rednet)
RZ	Pręty w wiązках/pękach
SA	Worek
SC	Płytką klatka, skrzynia
SD	Szpuła
SE	Skrzynia wodna
SH	Torebka
SK	Szkielet opakowania
SL	Luźne przykrycie(z miękkiej tkaniny)
SM	Arkusze metalu
ST	Arkusze, cienka blacha
SU	Waliza
SW	Opakowane próżniowo (sprasowane)
SZ	Arkusze w wiązках/pękach
TB	Kontener
TC	Skrzynia do herbaty
TD	Składana tuba, rura
TK	Zbiornik, cysterna, prostokątny
TN	Puszka, kanister
TO	Beczka (216 galonów piwa, 262 galony wina)
TR	Kufer
TS	Kratownica
TU	Rura, tuba
TY	Zbiornik, cysterna, cylindryczny
TZ	Rury, tuby w wiązках/pękach
VA	Kadź
VG	Towar masowy, gaz (o 1.031 mbar i 15oC)
VI	Fiolka, buteleczka
VL	Towar masowy, płynny
VO	Towar masowy, stałe, duże cząsteczki ("guzki")
VP	Opakowane próżniowo
VQ	Towar masowy, gaz płynny (o nietypowej temperaturze/ciśnieniu)
VR	Towar masowy, stałe, granulowane cząsteczki ("ziarno")
VY	Towar masowy, stałe, niezanieczyszczone cząsteczki ("puder")
WB	Butla z wiskiny

Załącznik do pola PREFERENC;

Kod	Znaczenie
100	Stawki celne krajów trzecich Erga Omnes
110	Autonomiczne zawieszenia taryfowe Erga Omnes
115	Autonomiczne zawieszenia taryfowe Erga Omnes uzależnione od przeznaczenia
119	Autonomiczne zawieszenia taryfowe Erga Omnes uzależnione od „świadectwa zdatności do lotu”
120	Kontyngenty taryfowe WTO Erga Omnes
123	Kontyngenty taryfowe WTO Erga Omnes uzależnione od przeznaczenia
125	Kontyngenty taryfowe WTO Erga Omnes uzależnione od specjalnego świadectwa
140	Zwolnienie od należności celnych z uwagi na przeznaczenie
150	Dopuszczenie do kodów NS pod warunkiem przedstawienia pewnych świadectw
200	Stawka celna GSP bez warunków lub limitów
218	Stawka celna GSP pod warunkiem przedstawienia specjalnego świadectwa
220	Kontyngenty taryfowe GSP
223	Kontyngenty taryfowe GSP połączone z przeznaczeniem
225	Kontyngenty taryfowe GSP uzależnione od przedstawienia świadectwa
250	Dopuszczenie do kodów NS ze specjalnymi stawkami GSP uzależnione od przedstawienia specjalnego świadectwa
300	Preferencyjna stawka celna bez warunków i limitów (łącznie z plafonami)
318	Preferencyjna stawka celna uzależniona od przedstawienia specjalnego świadectwa
320	Preferencyjne kontyngenty taryfowe
325	Preferencyjne kontyngenty taryfowe uzależnione od przedstawienia specjalnego świadectwa
350	Dopuszczenie do kodów NS ze specjalnymi stawkami celnymi uzależnionymi od przedstawienia specjalnego świadectwa
400	Brak cla zgodnie z postanowieniami umów o unii celnej zawartych przez Wspólnotę

SYMBOLE

Tablica SYMBOLE.DB

Nazwa	Typ	Rozmiar	Znaczenie
ID	+	0	
Symbol	A	32	Unikalny (w ramach tablicy) identyfikator towaru
KodCN	A	8	Ośmiocyfrowy kod taryfowy
KodTaric	A	2	Dwucyfrowy kod TARIC
KodUE1	A	4	Dodatkowy kod taryfowy UE1
KodUE2	A	4	Dodatkowy kod taryfowy UE2
KodUE3	A	4	Dodatkowy kod taryfowy UE3
KodPL1	A	4	Dodatkowy kod taryfowy PL1
KodPL2	A	4	Dodatkowy kod taryfowy PL2
NazwaPL	A	50	Nazwa polska towaru
NazwaObca	A	50	Nazwa obca towaru
DodOpis	M	1	Dodatkowy opis towaru
JednMiar	A	3	Jednostka miary zwyczajowa (patrz załącznik nr 2)
NazwaJednMiar	A	50	Jednostka w dokumencie SAD (patrz załącznik nr 2)
KwalJednMiar	A	1	Kwalifikator jednostki miary (patrz załącznik nr 2)
KrajPochodzenia	A	2	Dwuliterowy kod kraju pochodzenia
CenaJedn	N	0	Wartość jednostkowa danego symbolu
Waga	N	0	Waga jednostkowa danego symbolu
Kwiu	A	15	Symbol PKWiU bądź SWW
KodPaskowy	M	13	Wartość reprezentująca kod paskowy
TypKoduPask	S	0	Wartość określająca rodzaj kodu paskowego (patrz załącznik nr 1)

Załącznik nr 1 (do pola TypKoduPask)

Wartość	Nazwa	Wartość	Nazwa	Wartość	Nazwa
0	bcEan8	1	bcEan13	2	bcCodabar
3	bcCode39Standard	4	bcCode39Full	5	bcCode93Standard
6	bcCode93Full	7	bcCode128	8	bcABCCodabar
9	bc25Datalogic	10	bc25Interleaved	11	bc25Matrix
12	bc25Industrial	13	bc25IATA	14	bc25Invert
15	bc25Coop	16	bcITF	17	bcISBN
18	bcISSN	19	bcISMN	20	bcUPCA
21	bcUPCE0	22	bcUPCE1	23	bcUPCShipping
24	bcJAN8	25	bcJAN13	26	bcMSIPlessey
27	bcPostNet	28	bcOPC	29	bcEan128
30	bcCode11	31	bcPZN	32	bcPDF417

Załącznik nr 2

Znaczenie pól tablicy JednZwycz.DB:

Kolumna 1 - jednostka zwyczajowa (JEDNMIAR)

Kolumna 2 - jednostka stosowana w dokumentach SAD (NAZWAJEDNMIAR)

Kolumna 3 - kwalifikator jednostki (KVALJEDNMIAR)

Kolumna 4 - Znaczenie (opis) pola

1	2	3	4
ASV	ASV		% objętości
ct/l	CCT		ładowność w tonach
100 szt.	CEN		sto sztuk
c/k	CTM		karat (1 karat metryczny = 2 x 10 ⁻⁴ kg)
DHS	DHS		kilogram dihydrostreptomycyny
100 kg	DTN		sto kilogramów
EUR	EUR		Euro (typ środka 468 oraz 469)
gi F/S	GFI		gram rozszczepialnych izotopów
g	GRM		gram
GT	GRT		tonaż brutto
hl	HLT		hektolitr
100 m	HMT		sto metrów
kg C5H14ClNO	KCC		kilogram chlorku choliny
KCL	KCL		tona chlorku potasu
kg	KGM		kilogram
1000 l	KLT		tysiąc litrów
kg met.am.	KMA		kilogram metyloaminy
kg N	KNI		kilogram azotu
kg H2O2	KNS		kilogram nadtlenku wodoru

kg KOH	KPH	kilogram wodorotlenku potasu (potas żrący)
kg K2O	KPO	kilogram tlenku potasu
kg P2O5	KPP	kilogram pentatlenku difosforu
kg 90% sdt	KSD	kilogram substancji w 90% suchej
kg NaOH	KSH	kilogram wodorotlenku sodu (soda kaustyczna)
kg U	KUR	kilogram uranu
l 100% alk.	LPA	litr czystego (100%) alkoholu
l	LTR	litr
1000 szt.	MIL	tysiąc sztuk
1000 par	MPR	tysiąc par (typ środka 468 i 469)
m2	MTK	metr kwadratowy
m3	MTQ	metr sześcienny
m	MTR	metr
MWh	MWH	megawatogodzina
szt.	NAR	sztuka
ce/el	NCL	ilość ogniwi
par	NPR	ilość par
TJ	TJO	teradżul
t	TNE	tona
kWh	kWh	kilowatogodzina
WSM	WSM	wiek samochodu w latach
LPY	LPY	wartość wg max ceny detalicznej
LPX	LPX	hektolitr 100% vol. alkoholu etylowego
LPZ	LPZ	hektolitr * Plato
1000 kWh	kWh	tysiąc kilowatogodzin
1000 m3	MTQ	tysiąc metrów sześciennych
1000 ton	TNE	tysiąc ton
akr	MTK	akr brytyjski
ar	MTK	ar
atm		atmosfera
bar		bar
bel.	NAR	bela
but.		butelka
cal	MTR	cal
cm	MTR	centymetr
cm2	MTK	centymetr kwadratowy
dam3	MTQ	dekametr sześcienny
dm3	LTR	decymetr sześcienny
dm3 100%		decymetr sześcienny przeliczeniowej objętości produktu o 100% zawartości czystego składnika
ft.	MTR	stopa
gl.	LTR	galon brytyjski (4 kwarty lub 8 pint)
gl. USA	LTR	galon USA (4 kwarty lub 8 pint)
GJ	TJO	gigadżul
ha	MTK	hektar
kg akt.s		kilogram aktywnego składnika
kg Al2O3		kilogram trójtlenku glinu
kg BaCO3		kilogram węglańu baru
kg bezw.		kilogram masy bezwodnej
kg Cl		kilogram chloru
kg F		kilogram fluoru
kg HCL		kilogram chlorowodoru
kg HF		kilogram fluorowodoru
kg K2CO3		kilogram węglańu potasu
kg Na2CO3		kilogram węglańu sodu
kg Na2S2O5		kilogram pirosiarczynu sodu
kg PbO		kilogram tlenku ołowiu
kg S		kilogram siarki
kg SiO2		kilogram dwutlenku krzemu
kg SO2		kilogram dwutlenku siarki
kg TiO2		kilogram dwutlenku tytanu
km	MTR	kilometr
km2	MTK	kilometr kwadratowy
kop.	NAR	kopa
kpl		komplet
lb.	KGM	funt brytyjski
mb.	MTR	metr bieżący
men.	NAR	mendel
mi.	MTR	mila angielska
mm	MTR	milimetr
mm2	MTK	milimetr kwadratowy

mmHg			1 milimetr słupa rtęci
MPa			megapascal
oz.	GRM		uncja
Pa			pascal
pcs	NAR		sztuka (angielski)
pood	KGM		1 pood = 36 funtów brytyjskich
pt.	LTR		pint brytyjski
pt. USA	LTR		pint USA
pod.			pudełko
qt.	LTR		kwarta brytyjska
qt. USA	LTR		kwarta USA
rol.			rolka
SF	MTK		powierzchnia skóry
st.	NAR		sztuka (niemiecki)
tuz.	NAR		tuzin
W			wat
yd.	MTR		jard
zes.			zestaw
KGMA	KGM	A	kilogram całkowitego alkoholu
DTNE	DTN	E	sto kilogramów suchej masy netto
KGME	KGM	E	kilogram suchej masy netto
TNEE	TNE	E	tona suchej masy netto
DTNF	DTN	F	sto kilogramów pszenicy zwyczajnej
DTNG	DTN	G	sto kilogramów brutto
DTNL	DTN	L	sto kilogramów wagi żywca
DTNM	DTN	M	sto kilogramów suchej substancji netto
TNEM	TNE	M	tona suchej substancji netto
KGMP	TNE	P	kilogram masy mlecznej
DTNS	DTN	S	sto kilogramów cukru białego
KGMT	KGM	T	kilogram suchej masy mlecznej

Uwagi:

1. Jednostka zwyczajowa, jak sama nazwa wskazuje, jest jednostką występującą na dokumentach innych niż SAD (faktury, specyfikacje itp) oraz pozostałych programach firmy Huzar-Software takich jak - WinSkład, WinUCZ czy INTRASTATIB.
2. Jednostki zwyczajowe występujące w powyższej tabelce są zaleceniem zaproponowanym przez firmę Huzar-Software i TYLKO takie powinny być używane w programach.

SYNONIMY

Tablica SYNONIMY.DB

Nazwa	Typ	Rozmiar	Znaczenie
ID	+	0	
KodCN	A	8	Ośmiocyfrowy kod taryfowy
KodTaric	A	2	Dwucyfrowy kod TARIC
KodUE1	A	4	Dodatkowy kod taryfowy UE1
KodUE2	A	4	Dodatkowy kod taryfowy UE2
KodUE3	A	4	Dodatkowy kod taryfowy UE3
KodPL1	A	4	Dodatkowy kod taryfowy PL1
KodPL2	A	4	Dodatkowy kod taryfowy PL2
Nazwa	A	100	Nazwa polska towaru

FIRMY

Tablica Firmy.DB

Nazwa	Typ	Rozmiar	Znaczenie
ID_firmy	+	0	
RodzKon	A	1	Rodzaj firmy zgodny z załącznikiem nr 1
Nazwa	A	60	Pierwsza linijka nazwy firmy
Opis1	A	60	Druga linijka nazwy firmy
Opis2	A	60	Trzecia linijka nazwy firmy
Kraj	A	2	Kraj firmy
Miejscowosc	A	25	Miejscowość
Kod	A	9	Kod pocztowy
Poczta	A	25	Poczta
Ulica	A	35	Miejsce siedziby (wpisywać Ul., Pl. Skwer itp)
Bank	A	58	Nazwa banku firmy
Konto	A	58	Numer konta bankowego (26 cyfr)

Regon	A	20	Regon (nie musi być podany dla firmy zagranicznej)
Nip	A	13	Polski identyfikator podatkowy
Skrot	A	20	Skrót (identyfikator) firmy w bazie firm
SkrotDod	A	20	Skrót dodatkowy (identyfikator pochodzący z innej bazy firm)
PESEL	A	11	PESEL
TIN	A	14	Identyfikator podatkowy poprzedzony kodem kraju
Telefon	A	20	Telefon
Faks	A	20	Numer faksu
Email	A	100	Adres skrzynki pocztowej
InneInformacje	M	100	Inne dodatkowe informacje

Załącznik nr 1

Wartość pola	znaczenie
C	firma zagraniczna
F	osoba fizyczna (osoba krajowa, nie posiadająca REGON-u)
V	firma (osoba krajowa, posiadająca REGON)
Z	osoba zagraniczna (osoba niekrajowa)

CENNIK

Tablica CENNIK.DB

Nazwa	Typ	Rozmiar	Znaczenie
Id_Produktu	+	0	
Pozycja	A	32	Unikalne symbol pozycji cennika (symbol)
Nazwa	A	104	Nazwa towaru
Nazwa_Obca	A	104	Nazwa obca
Uwagi	A	50	Uwagi opisujące towar
Cena	N	0	Wartość jedn ostkowa
Stawka_Podatku	N	0	Stawka podatku - akceptowana jest dowolna wartość dodatnia.
Stawka_Podatku	N	0	Stawka podatku VAT - akceptowana jest dowolna wartość dodatnia lub ujemna z poniższej listy. Poniższe wartości w polu mają następujące znaczenie:. 22 - stawka 22 procent 7 - stawka 7 procent 0 - stawka 0 procent -1 - VAT inny -2 - zwolniona z podatku VAT -3 - stawka 0 procent w eksporcie -4 - tylko brutto -5 - Nie opodatkowane
Jednostka	A	10	Zwyczajowa jednostka miary (patrz Załącznik do opisu tablicy SYMBOLEEU)
Jednostka_Uzup	A	10	Jednostka uzupełniająca (patrz Załącznik do opisu tablicy SYMBOLEEU)
Ile_Jedn_Uzup	N	0	Ilość w jednostkach uzupełniających
Kwiu	A	15	Kod polskiej klasyfikacji towarów i usług
Typ_Towaru	A	10	Wartość wykorzystywana przez system księgowy firmy TETA
Domyslna_Ilosc	I	0	Domyslna ilość (przy pobieraniu pozycji cennika), jeżeli pole jest wypełnione.
Masa_Brutto	N	0	Jednostkowa waga brutto
Masa_Netto	N	0	Jednostkowa waga netto
Kraj_Pochodzenia	A	2	Dwuliterowy kod kraju pochodzenia
Nr_Makiety	I	0	NIE WYKORZYSTYWANE
Kod_Pcn	A	9	Ośmiocyfrowy kod taryfowy CN

OPISY TOWARÓW

Tablica OPISYTOWAROW.DB

Nazwa	Typ	Rozmiar	Znaczenie
ID	+	0	
KodCN	A	8	Ośmiocyfrowy kod taryfowy
KodTaric	A	2	Dwucyfrowy kod TARIC
Opis	A	60	Opis towaru