

Специфікація комунікаційного файлу – RETINS (Інструкція на повернення)

Таблиця містить специфікацію Інструкції на повернення для формату XML

Назва поля	Тип	Формат	Опис поля
<Document-Retins>	1		
<Retins-Header>	1		
<RetinsNumber>RT_RetannNumber</RetinsNumber>	M	X(16)	Номер Інструкції на повернення (формат поля RT_RetannNumber)
<RetinsDate>2016-01-01</RetinsDate>	M	CCYY-MM-DD	Дата Інструкції на повернення (поточна дата)
<ReturnDate>2016-03-26</ReturnDate>	M	CCYY-MM-DD	Дата повернення (дата має відповідати 14-денному періоду від дати документу «Повідомлення про повернення» (RetannDate) або відповідати даті повернення в документі «Повідомлення про повернення» (якщо дата повернення в повідомленні не відповідає 14-денному періоду від дати документу «Повідомлення про повернення»))
<ReturnTime>10:00</ReturnTime>	M	hh:mm	Час повернення вказується з урахуванням коридору 30 хвилин. Для мережі Фоззі РЦ допустимий інтервал з 9:30 до 17:30
<Remarks></Remarks>	0	X(16)	Додаткова інформація
<Reference>	1		
<ContractNumber>DP-654321</ContractNumber>	0	X(70)	Номер договору
<RetannNumber>987654231</RetannNumber>	M	X(16)	Номер повідомлення про повернення
<RetannDate>2016-03-21</RetannDate>	M	CCYY-MM-DD	Дата повідомлення про повернення
</Reference>			
</Retins-Header>			
<Retins-Transport>			
<TransportsNumber>2</TransportsNumber>	0	X(17)	Кількість машин
</Retins-Transport>			
<Retins-Parties>	1		
<Buyer>	1		
<ILN>4820000000001</ILN>	M	[0-9](13)	GLN покупця
</Buyer>			
<Supplier>	1		
<ILN>4820000000002</ILN>	M	[0-9](13)	GLN постачальника
</Supplier>			
<DeliveryPoint>	1		
<ILN>4820000000003</ILN>	M	[0-9](13)	GLN місця доставки
</DeliveryPoint>			
</Retins-Parties>			
<Retins-Lines>	1		
<Line>	1..n		
<Line-Item>	1		
<LineNumber>1</LineNumber>	M	N0 X(5)	Порядковий номер поля
<EAN>4820000000004</EAN>	M	[0-9](13)	Код EAN, штрих-код
<CodeByBuyer>123</CodeByBuyer>	0	[0-9](13)	Код товару, присвоєний покупцем
<ItemDescription>ItemDescription_1</ItemDescription>	M	X(210)	Назва товару
<QuantityToBeReturned>3</QuantityToBeReturned>	M	R3(15)	Кількість, що повертається
<UnitOfMeasure>PCE</UnitOfMeasure>	0	X(50)	Одиниці вимірювання
<Status>3E</Status>	0	X(10)	Статус 4 – пошкодження, 15 – товар застарів, 12E – товар буде повернений, 14E – товар буде знищений, 15E – товар має бути відновлено / відремонтовано
<ReturnReason>ReturnReason_1</ReturnReason>	M	X(210)	Причина повернення
</Line-Item>			
</Line>			
</Retins-Lines>			
<Retins-Summary>	1		
<TotalLines>1</TotalLines>	M	N0(5)	Загальна к-ть позицій
<TotalReturnWeight>400</TotalReturnWeight>	M	X(10)	Загальна вага повернення
</Retins-Summary>			
</Document-Retins>			

Тип кодування:

Документи кодуються у стандарті UTF-8.
Важливо написання великої та маленької букв у назвах полів.

Типи полів:

M- обов'язкове поле
O- опціональне

Формат полів:

[A-Z](3) великі літери від «A» до «Z»; максимально до 3-х знаків
X(n) Текст (шістнадцяти цифрові коди від "0x20" до "0xFF" крім '<', '>' і '&'); максимально n знаків
[0-9](13) цифри від "0" до "9"; максимально 13 знаків
[-0-9](20) цифри від "0" до "9" і знак мінус "-"; максимально 20 знаків
N0(n) integer, максимально n знаків
R2(n) К-ть із точністю до 2х знаків після коми (на пр., 23.45); десята частина відокремлена крапкою; максимально n знаків
R3(n) К-ть із точністю до 3х знаків після коми (на пр., 23.455); десята частина відокремлена крапкою; максимально n знаків
CCYY-mm-dd формат дати ("CCYY" – рік, "mm" – 2 місяць, "dd" – день)
hh:mm формат часу ("hh" – години у 24 годинному вимірюванні, "mm" - хвилини)
1 обов'язкове вказання лише 1 раз
1..n від 1 до безкінечності