

## 996/997 1 – НОМЕР И ДАТА НА ФАКТУРАТА

Когато за продължаващото издание е заплатено с повече от една фактура, подполе 9971 трябва да се повтори. След всяко повтарящо се подполе 9971 задължително трябва да има подполе 9973 съдържащо стойността, за която се отнася номера на фактурата в подполе 9971 (виж пример б).

Въвеждането на стойностите и фактурите в повтарящите се подполета 996/9971 и 99X3 има значение за регистрацията и съставянето на контролни списъци за определени периоди.

### Елементи и дължина

ПОДПОЛЕ/ЕЛЕМЕНТ		ДЪЛЖИНА
1	Номер и дата на фактурата	
<b>m</b>	<i>Номер на фактурата</i>	30
<b>q</b>	<i>Дата на фактурата</i>	8

## ОПИСАНИЕ НА ЕЛЕМЕНТИТЕ

### \q – дата на фактурата

Според стандарта ISO 2014 датата се въвежда във вида „ГГГГММДД“. Въвеждането на датата се контролира автоматично. Когато вместо датата се въведе символът “\*”, автоматично се изписва текущата дата.

## ПРИМЕРИ

1.

997	11	<b>1mR-665\q19910131</b>
-----	----	--------------------------

2.

996	□2	<b>1mR-212\q19910828</b>
-----	----	--------------------------

3.

996	□1	<b>1mF-18162\q*</b>
-----	----	---------------------

4.

997	01	<b>1q*\mR1730</b>
-----	----	-------------------

5.

996	□1	<b>d/Hy 2\i146177 f100002281 o19981222 va 1m49100366091\q19981222 3SIT 7.707 2mk</b>
-----	----	--

6.

997	01	<b>1mD-18162\q19920115 3DEM 350&lt;avans&gt; 1mE-00427\q19920507 3DEM 127&lt;doplaćilo&gt;</b> <i>(За библиотечната единица е направено авансово плащане, последвано от допълнително плащане.)</i>
997	01	<b>1mR0011240\q19910301 3DEM 270&lt;1. obrok&gt; 1mR00112645\q19910601 3DEM 270&lt;2. obrok&gt; 1mR0014002\q19910901 3DEM 270&lt;3. obrok&gt;</b> <i>(Библиотечната единица е платена на три пъти.)</i>