

	Elektronická výměna dat - Základy realizace normy EDIFACT v systému EAN·UCC (EANCOM [®])	ČSN 97 7117
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------

Electronic Data Interchange - Elementary rules of realisation of the standard EDIFACT in the system of EAN·UCC (EANCOM[®])

Échange de données informatisées - Principes fondamentale de la realisation des normes EDIFACT en système EAN·UCC (EANCOM[®])

Elektronischer Datenaustausch - Elementare Regeln der Normallisierung im EAN·UCC System (EANCOM[®])

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN P 97 6001 z prosince 1993.

© Český normalizační institut,

2002

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

63067

.....	2
Předmluva	
.....	3
Úvod	
.....	4
1 Předmět normy	
.....	5
2 Normativní odkazy	
.....	5
3 Prohlášení o shodě s normou	
.....	5
4 Termíny a definice	
.....	6
5 EANCOM [®]	
.....	6
6 Specifická pravidla	
.....	6
7 Identifikace položek a účastníků komunikace.....	8
PŘÍLOHA A (normativní) [®] ádost o změnu.....	9
PŘÍLOHA B (informativní) Seznam aplikačních identifikátorů.....	11
PŘÍLOHA C (informativní) Přehled zpráv v systému EANCOM [®]	13

Předmluva

Obdobné mezinárodní doporučení

Všeobecné specifikace EAN•UCC - Leden 2000 (*General EAN•UCC Specifications*)

Příručka EANCOM® -1997 (*EDI Standards Manual - EANCOM®*)

Porovnání s mezinárodním doporučením

Obsah normy je v souladu se Všeobecnými specifikacemi EAN•UCC / Leden 2000

Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Pavla Cihlářová, EAN ČR, Praha, IČO 60433591
Ing. Jana Lukešová, J.L.LOGISTIKA, Praha, IČO 41814975

Technická normalizační komise: TNK 42 Výměna dat

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Petr Wallenfels

Úvod

EANCOM® zahrnuje v současné době 47 normalizovaných zpráv, které odpovídající prakticky všem obchodním požadavkům v různých stádiích obchodního cyklu:

- Základní datové zprávy popisují zúčastněné strany a produkty.
- Obchodní transakce začínají objednávkou a končí zprávou o připsání částky na vrub nebo ve prospěch účtu po logickém sledu obchodního cyklu.
- Výkazové zprávy nebo zprávy o plánech se používají k informování obchodního partnera o obchodní činnosti nebo o výhledovém plánu požadavků v budoucnosti a umožňují tak racionalizaci dodavatelského řetězce.
- Instrukce pro poskytovatele logistických služeb nebo dopravce a jejich hlášení umožňují automatizaci všech kroků v dodavatelském řetězci.

EANCOM® je založen (na rozdíl od UN/EDIFACT) na používání mezinárodně platných číselných struktur systému EAN•UCC. To přirozeně zjednodušuje zavádění systému u obchodních partnerů.

GTIN (Global Trade Item Number) je celosvětově platné číslo obchodní položky, které poskytuje jedinečnou a jednoznačnou identifikaci pro každou položku a její varianty bez ohledu na místo jejího původu nebo určení. To má zásadní význam při elektronické výměně normalizovaných zpráv v otevřeném prostředí.

GLN (Global Location Number) je celosvětově platné lokalizační číslo, které jedinečně identifikuje daného účastníka EDI. Používá se nejen v samotných normalizovaných zprávách EANCOM®, ale je s úspěchem využíváno k adresaci a směřování přenosů v síti.

Strana 5

1 Předmět normy

Tato norma specifikuje pravidla pro používání normalizovaných zpráv EANCOM® (podskupin UN/EDIFACT) v oblasti výměny obchodních dokumentů v dodavatelském řetězci (výroba - distribuce - prodej zboží).

Tato norma obsahuje specifická pravidla pro identifikaci zboží a obchodních partnerů vyplývajících ze systému EAN•UCC, jehož je nedílnou součástí.

-- Vynechaný text --