



2023/90102

21.11.2023

Rättelse till kommissionens delegerade förordning (EU) 2023/945 av den 17 januari 2023 om ändring av de tekniska standarder för tillsyn som fastställs i delegerad förordning (EU) 2017/583 vad gäller vissa krav på transparens som är tillämpliga på transaktioner med icke aktierelaterade instrument

(Europeiska unionens officiella tidning L 131 av den 16 maj 2023)

På sidan 100, bilaga IV, i ändringarna av tabellerna 1 och 2 i bilaga IV till förordning (EU) 2017/583, ska tabell 1 lyda som följer:

”Tabell 1

Symboltabell för tabell 2

BETECKNING	DATATYP	DEFINITIONER
{ALPHANUM-n}	Upp till n alfanumeriska tecken	Fritextfält
{DECIMAL-n/m}	Decimaltal med upp till n siffror, där upp till m siffror kan vara bråkdelar.	Numeriskt fält för både positiva och negativa värden: 1. Decimalseparator är ”.” (punkt) 2. Talet kan ha prefixet ”-” (minus) för att ange negativa tal Om tillämpligt ska värden avrundas och trunieras inte
{COUNTRYCODE_2}	2 alfanumeriska tecken	Landskod med 2 tecken enligt ISO 3166-1 alfa-2 landskod
{CURRENCYCODE_3}	3 alfanumeriska tecken	Valutakod med 3 bokstäver enligt ISO 4217 valutakoder
{DATEFORMAT}	Datumformat enligt ISO 8601	Datum anges enligt följande format: ÅÅÅÅ-MM-DD
{ISIN}	12 alfanumeriska tecken	ISIN-kod enligt ISO 6166
{LEI}	20 alfanumeriska tecken	Identitetsbeteckning för juridisk person i enlighet med definitionen i ISO 17442
{MIC}	4 alfanumeriska tecken	Kod för marknadsidentifiering enligt ISO 10383
{EIC}	16 alfanumeriska tecken	en EIC-kod för ett leveransställe inom eller utanför Europeiska unionen
{INDEX}	4 alfabetiska tecken	”EONA” – EONIA ”EONS” – EONIA SWAP ”EURI” – EURIBOR ”EUUS” – EURODOLLAR ”EUCH” – EuroSwiss ”GCFR” – GCF REPO ”ISDA” – ISDAFIX ”LIBI” – LIBID ”LIBO” – LIBOR ”MAAA” – Muni AAA ”PFAN” – Pfandbriefe ”TIBO” – TIBOR ”STBO” – STIBOR ”BBSW” – BBSW ”JIBA” – JIBAR ”BUBO” – BUBOR

		"CDOR" – CDOR "CIBO" – CIBOR "MOSP" – MOSPRIM "NIBO" – NIBOR "PRBO" – PRIBOR "TLBO" – TELBOR "WIBO" – WIBOR "TREA" – Treasury "SWAP" – SWAP "FUSW" – Future SWAP".
--	--	---