



MAGYAR KERESKEDELMI ENGEDÉLYEZÉSI HIVATAL
METROLÓGIAI HATÓSÁG
BUDAPEST XII, NÉMETVÖLGYI ÚT 37-39.
1535 Budapest, Pf.: 919

Telefón: 458-5950
Telefax: 458-5927

Ügyiratszám: MKEH-MH/04154-001/2014/EM
Engedélyszám: TH-8712/2/2014
Hivatkozási szám: –
Ügyintéző: Döme Károly
Tárgy: Hitelesítési engedély

Melléklet: –
2 lap /1. oldal

Transzvill Mérőváltó Gyártó és Forgalmazó Zrt.
1134 Budapest, Tüzér u. 43.

HATÁROZAT

Az alábbi mérőeszköz-típus

megnevezése: középvezettségű, beltéri, támszigetelő áramváltó
típusjele: **DAM – 24**

főbb metrológiai jellemzői: A berendezés legnagyobb feszültsége 24 kV. Egyfázisú, műgyanta szigetelésű áramváltó 0,2; 0,2S; 0,5; 0,5S pontossági osztályú mérőmaggal, vagy mérőmagokkal. A névleges szekunder áramerősség 1 A vagy 5 A.

A típus további műszaki jellemzőit az 1. táblázat tartalmazza.

A mérőeszköz előállítója: Transzvill Mérőváltó Gyártó és Forgalmazó Zrt.
cégjelzés az adattáblán: Transzvill Mérőváltó Gyártó és Forg. Zrt.

Mérésügyi hitelesítését az alábbi feltételekkel, TH-8712/2/2014 számon

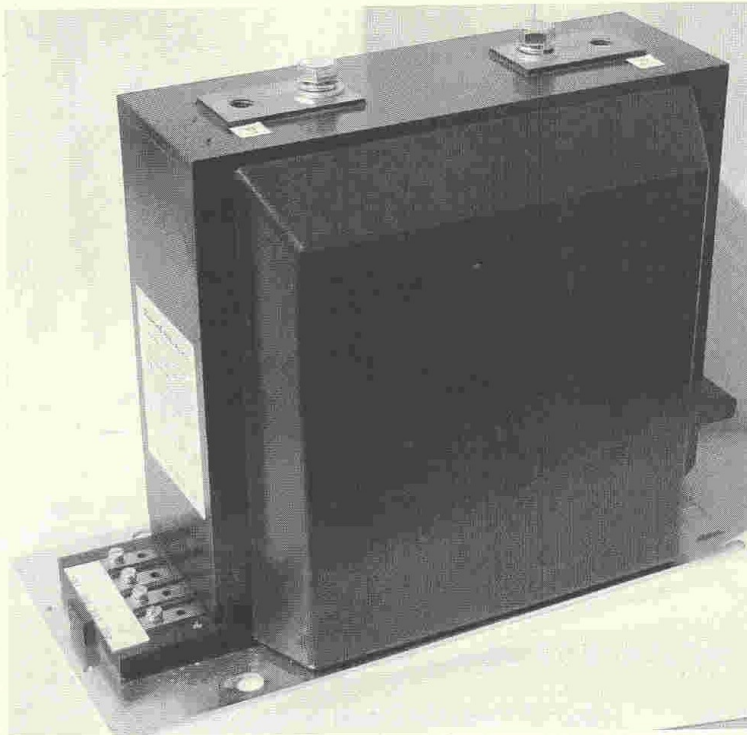
engedélyezem.

E határozatban körülírt mérőeszköz 2024. december 9-ig első hitelesítésre bemutatható, és az első hitelesítés elvégezhető.

E határozatban közölt feltétel az első hitelesítéssel rendelkező mérőeszköz további, javítás utáni hitelesítését nem érinti.

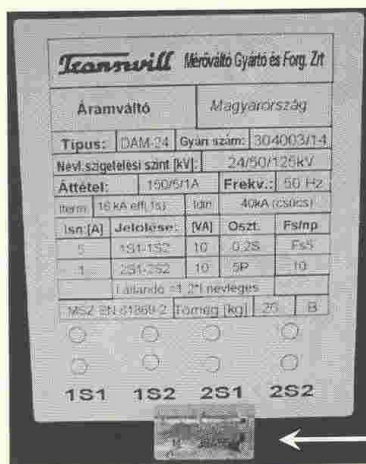
A hitelesítés érvényének időtartama korlátlan, megegyezik az adott mérőeszközre – a 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 2. számú mellékletében – meghatározott, a hitelesítés elvégzésekor hatályos érvényességi időtartammal.

A mérőváltó hitelesítését a HE 39 „Mérőtranszformátorok” című hitelesítési előírás szerint kell végrehajtani.



1. kép

A hitelesítés tanúsításának módja a mérőszközön elhelyezett törvényes tanúsító jel:
a részben az áramváltó adattábláján elhelyezett hologramos matrica



2. kép



Műszaki jellemzők:

1. táblázat

A mérőeszköz típusa		DAM – 24
Legnagyobb üzemi feszültség	kV	24
Ipari frekvenciás vizsgálati feszültség	kV	50
Lökőhullámú vizsgálati feszültség	kV _{cs}	125
Névleges frekvencia	Hz	50
Primer méréshatárok száma	db	1
Névleges primer áramerősség	A	5; 10; 15; 20; 25; 30; 40; 50; 60; 75; 100; 150; 200; 250; 300; 400; 500; 600; 750; 1000; 1250; 1500
Névleges termikus határáram, I_{th} (t= 1s)		100 ÷ 800 x I_n , de max. 50 kA _{eff}
Névleges állandósult melegedési határáram	A	1,2 x I_n
Dinamikus határáram, I_{dyn}		2,5 x I_{th} , de max. 125 kA _{cs}
Névleges szekunder áramerősség	A	1 vagy 5
Szekunder magok száma	db	1 vagy 2
Hitelesíthető szekunder magok száma	db	1 vagy 2
A mérési célú mag(ok) pontossági osztálya		0,2; 0,2S; 0,5; 0,5S; 1
A védelmi célú mag(ok) pontossági osztálya		5P; 10P
A mérési célú mag(ok) névleges teljesítménye 0,2 v. 0,2 S pontossági osztály esetén	VA	2,5; 5; 7,5; 10; 12,5; 15; 30
A mérési célú mag(ok) névleges teljesítménye 0,5 v. 0,5 S pontossági osztály esetén	VA	2,5; 5; 7,5; 10; 12,5; 15; 30; 45
A szigetelés hőállósági osztálya		B
Gyártási szabvány száma		MSZ EN 61869-1; -2; MSZ EN 60044-1; IEC 185

Az ügyben felmerült 138 000 Ft (százharmincezer forint) igazgatási jellegű szolgáltatási díjat az ügyfélnek kell megfizetni. A meghatározott összeget az ügyfél előlegként a Magyar Államkincstár által a Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatal javára vezetett 10032000-00282448-00000000 pénzforgalmi jelzőszámú számlára befizette.

E határozatom ellen a kézbesítést követő naptól számított 15 napon belül lehet fellebbezést benyújtani, amelynek díja 13 800 Ft. A fellebbezést a Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatal központi szervehez, mint másodfokú közigazgatási hatósághoz kell címezni, de az MKEH Metrológiai Hatóságnál kell benyújtani. A fellebbezés díját pedig a fent megjelölt bankszámlaszámra fizetheti be.



INDOKOLÁS

Címbeírt kérelmező a rendelkező részben körülírt mérőeszköz hitelesítési engedélyének kiadása érdekében 2014. szeptember 19-én nyújtotta be hitelesítési engedély iránti kérelmét és a típusvizsgálati jegyzőkönyvet. Az áramváltó műszaki leírását 2014. november 26-án, a mintapéldányt november 27-én küldte be.

Az engedély kiadásához benyújtott dokumentumok:

- vizsgálati jegyzőkönyv (Típusvizsgálat – ZP 332/2014);
- műszaki leírás, adatokkal;
- az adattábla rajza;
- nyilatkozat.

A bemutatott dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a mérőeszköz a hitelesítés törvényes mérésügyi feltételeinek megfelel, ezért a mérőeszköz hitelesítését az 1. táblázatban megadott műszaki jellemzőkkel engedélyezem.

Határozatom a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 71-74. §-án, az 1991. évi XLV. törvény 8-9. §-án, valamint a 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 8. §-án, 9. § (8) bekezdésén és 2. számú mellékletén alapul.

Hatáskörömet és illetékességemet a 320/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 11. § (2) bekezdése és 2. melléklete állapítja meg.

A fellebbezés lehetőségét és módját a Ket. 98. § (1)-(4) bekezdése, a 99. § (1) bekezdése szabályozza.

A fellebbezés díjának mértéke a 78/1997. (XII. 30.) IKIM rendelet 9. § (1) bekezdésén alapul.

Budapest, 2014. december 9.



Mónus Ferenc
igazgató

Kapja: **Transz vill Mérőváltó Gyártó és Forgalmazó Zrt.**
MKEH MH Lotus Notes-on
Irattár