



Број: 1-01-3454-3073/11-17

Датум: 18.05.2012.

Београд

На основу члана 17. став 1., чл. 22. и 143 Закона о електронским комуникацијама ("Службени гласник РС", број 44/10), члана 21. став 1. Статута Републичке агенције за електронске комуникације ("Службени гласник РС", број 59/10), чл. 3. и 7. Правилника о контроли усклађености телекомуникационих мрежа, система и средстава са прописаним стандардима и нормативима ("Службени гласник РС", број 29/06) и чл. 9. и 10. Правилника о издавању техничких дозвола – сертификата ("Службени гласник РС", број 34/06), директор Републичке агенције за електронске комуникације издаје са правом опозива

**ТЕХНИЧКУ ДОЗВОЛУ – СЕРТИФИКАТ**  
**о усклађености техничких карактеристика телекомуникационог средства**  
**са прописаним стандардима и нормативима**

Предузеће "ЕТК KABLO SAN.TIC.A.S." из Истанбула, Република Турска, Osmangazi Mahallesi Bilali Habesi Caddesi No:13581470 Samandira-Sancaktepe, VAT No: 3810034645, поднело је захтев број: A011020601 од 09.06.2011. године, да му се изда техничка дозвола – сертификат о усклађености техничких карактеристика са прописаним стандардима и нормативима за оптички телекомуникациони кабл сопствене производње:

**TTO N211 8/57A JH1/1.1N2 Z**

ознака произвођача:

**SM-SLT-NMASJ 8FO LSON G.657A**

Техничке карактеристике овог кабла, су усклађене са следећим ИТУ–Т препорукама:

- **G.657 (11/2009) Таблица 7-1 G.657.A category attributes**

Усклађеност техничких карактеристика предметног кабла са прописаним ИТУ-Т препорукама је утврђена испитивањима сагласно следећим стандардима:

IEC 60793-1-1 (2002-12)	IEC 60794-1-2-E11 (2003-05)
IEC 60793-1-20 (2001-09)	IEC 60794-1-2-F1 (2003-05)
IEC 60793-2-50 ((II) 2004-01-08)	IEC 60794-1-2-F5 (2003-05)
IEC 60794-1-1 ((II) 2003-05)	IEC 60794-1-2-G7 (2003-05)
IEC 60794-1-2 ((II) 2003-05)	IEC 60754-2+Amd1 (1991-08+1997-07)
IEC 60794-1-2-E1 (2003-05)	IEC 60332-1-2 (2004-07)
IEC 60794-1-2-E2 (2003-05)	IEC 61034-2(III) (2005-04)
IEC 60794-1-2-E3 (2003-05)	SRPS N.C0.031 (1987)
IEC 60794-1-2-E4 (2003-05)	SRPS N.C0.505 (1982)
IEC 60794-1-2-E6 (2003-05)	ASTM D 2671 (1980)
IEC 60794-1-2-E7 (2003-05)	ASTM D 2863-06a (2006-03)

Ова техничка дозвола - сертификат важи до опозива.

Републичка агенција за телекомуникације, сагласно поменутих правилницима, задржава право провере усклађености техничких карактеристика предметног телекомуникационог средства са наведеним стандардима и нормативима.

**ДИРЕКТОР**

*Др Милан Јанковић*

