



Број: 1-06-3454-1144-2/08

Дана: 2008-10-09

На основу члана 86. став 5. Закона о телекомуникацијама ("Службени гласник РС", бр. 44/03 и 36/06) и члана 18. тачка 7. Статута Републичке агенције за телекомуникације ("Службени гласник РС", бр. 78/05), а на основу чланова 3. и 7. Правилника о контроли усклађености телекомуникационих мрежа, система и средстава са прописаним стандардима и нормативима ("Службени гласник РС", бр. 29/06) и члана 9. Правилника о издавању техничких дозвола – сертификата ("Службени гласник РС", бр. 34/06),

Републичка агенција за телекомуникације издаје подносиоцу захтева, са правом опозива

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

Предузеће "AkvaPanInženjering" d.o.o. из Чачка, Булевар Ослободилаца 45, ПИБ: 100895181, матични број: 06793045, поднело је захтев број: 1800/2 од 01.08.02008. године, да му се изда техничка дозвола – сертификат о усклађености техничких карактеристика PVC цеви пресека:

PVC Ø 50/45,6 mm PVC Ø 75/69,4 mm и PVC Ø 110/102,6 mm

Техничке карактеристике наведених двослојних коругованих цеви усклађене су са захтевима из следећих прописа и стандарда:

- Техничким условима за PVC цеви и спојнице за кабловску канализацију ("ПТТ весник" бр. 6/73),
- SRPS G.C6. 501 (1984) Пластичне масе – Цеви од неомекшаног поливинилхлорида – Мере и дозвољена одступања,
- SRPS G.C6. 502 (1984) Пластичне масе – Цеви од неомекшаног поливинилхлорида – Технички услови и испитивања,
- SRPS G.C6. 507 (1991) Пластичне масе – Цеви и спојни елементи од неомекшаног поливинилхлорида за уличну канализацију – Мере, начин спајања, полагање и испитивање цеви и цевовода,
- SRPS G.C6. 509 (1991) Пластичне масе - Цеви и спојни елементи од неомекшаног поливинилхлорида за кућну канализацију – Мере, начин спајања, полагање и испитивање цеви и цевовода.

Предметне PVC цеви су производње фирме "AkvaPanInženjering" d.o.o. из Чачка.

Ова техничка дозвола- сертификат важи до опозива.

Републичка агенција за телекомуникације задржава право провере усклађености предметних телекомуникационих средстава са наведеним стандардима и нормативима, сагласно поменутих правилницима.



ПРЕДСЕДНИК
УПРАВНОГ ОДБОРА

Проф. др Јован Радуновић