



ТРАНСАТ АД
Изх. №: 467
Дата: 22.11.07

Комисия за регулиране на съобщенията
Изх. №: 12-01-2794
Дата: 24-11-07

До г-жа Албена Мирошникова,
съветник в Кабинета към Председателя на
Комисия за Регулиране на Съобщенията,
Ул. "Гурко" 6, София 1000

Уважаеми г-жа Мирошникова,

във връзка с обявената от Комисията за Регулиране на Съобщенията процедура за обществено обсъждане на проект за „Технически изисквания за работа на електронни съобщителни мрежи от неподвижна-спътникова и подвижна-спътникова радиослужби и съоръженията, свързани с тях” Ви изпращаме нашите предложения и забележки.

В така съставения проект в чл. 6 е записано, че „За предоставяне на ограничен ресурс е необходимо предприятието да има предварителен договор с доставчик на спътников капацитет” в действителност подобни договори се сключват за дълъг период от време и стойностите по неустойките при едно евентуално прекратяване на договорите между предприятията и спътниковите оператори са огромни. Сключването предварително на подобни договори за определен честотен ресурс, без да е ясно дали КРС ще издаде необходимите разрешителни за извършване далекосъобщителни дейности при евентуален отказ би коствал на предприятията големи загуби. Предлагаме този член да се измени така, че да позволява на предприятията да кандидатстват за разрешения преди подписване на договора със спътниковите оператори и да са задължени да предоставят подобни договори в няколко месечни срокове след издаването на разрешителните за използване на искания ограничен ресурс.

Друга неточност, която според нас е допусната е част от Приложение № 1 към чл. 3 „Технически характеристики и параметри на електронните съобщителни мрежи от неподвижна-спътникова (fss) и подвижна-спътникова (mss) радиослужби и съоръженията, свързани с тях” за радиочестотните ленти 10,70 – 11,70 GHz и 12,50 – 12,75 GHz в част „Ограничителни технически характеристики на земни станции”,



SVF *Satellite Solutions. The World.*

ТРАНСАТ АД
София, Автомагистрала Тракия, 1-ви км. Адрес за кореспонденция: София 1113, ПК 145
Reg. СГС, ф.д. № 9872/2002 ЕФН 2102098721
Райфайзенбанк ЕАД, IBAN BG47RZBB91551060584810, BIC RZBBBGSF

където са включени VSAT сателитните системи. Там е записано, че антените е необходимо да бъдат с диаметър по-малък или равен на 1,2м, което покрива изискването за антените на земни станции на плавателни средства (БДС EN 302 340), но не съответства на определението за VSAT в стандарт EN 301 428 където е описано, че диаметъра на антената на земна VSAT станция е по-малък или равен на 3,8м. Предлагаме ограничението от 1,2м за диаметъра на антените в радиочестотните ленти 10,70 – 11,70 GHz и 12,50 – 12,75 GHz да отпадне или да се запише като коментар единствено за тези спътникови системи, за които съществува подобно изискване в европейската нормативна база.

Надявам се нашите коментари да спомогнат за синхронизиране на българската нормативна база с европейските изисквания.

При възникване на въпроси или предложения може да се свържите с екипа на "Трансат" АД чрез г-ца Мария Динева, тел. 976 3305 и GSM 088/9669905.

С уважение,
Минчо Панков
Изпълнителен директор

