

Комисия за регулиране
на съобщенията
Вх. №: 12-01-1687
Дата: 05.05.16

ЕТ ДИП ТРЕЙДИНГ
гр.София, ул.Китка 2А

До
Комисията за регулиране на съобщенията

Относно: Обществено обсъждане относно перспективите за въвеждане на наземно цифрово радиоразпръскване на радиосигнали 174-230Mhz

Уважаеми дами и господа,

Нашето становище относно перспективите за въвеждане на наземно цифрово радиоразпръскване на радиосигнали 174-230Mhz се състои по точки в следното:

Точка първа:

Ние считаме за целесъобразно да се използва T-DAB+ стандарт, защото предлага много повече възможности и по - добро качество на звука, също така нашите партньори в Европа са заложили вече на T-DAB+ и почти всички автомобилостроители внедряват в своите коли DAB+ радиоприемници.

Точка втора:

Имаме желание да вземем участие в процедура за издаване на разрешение за наземно цифрово радиоразпръскване на радиосигнали T-DAB+.

Точка трета:

Наше мнение е, че трябва да се изградят и от двата типа мрежи - както регионални така и национални.

Точка Четвърта:

Нашето мнение по зададените въпроси е:

- -Покритие на гр.София 100%
- -Метод на приемане мобилно.
- -Стандарт на кодиране HE-AAC v1/v2
- -Минимална скорост на потока 2,4Mbits
- -Допълнителни услуги, трафик информация, мулти медийни изображения, изписване на текстови съобщения и други.

С уважение,
П.Костадинов
02.Май.2017

Kamelia Georgieva

From: info <info@crc.bg>
Sent: 04 май 2017 г. 17:01
To: Kameliq Georgieva
Subject: Fw: Обществено обсъждане относно перспективите за въвеждане на наземно цифрово радиоразпръскване
Attachments: New_Обществено обсъждане относно.docx_1493890922578.pdf

Изпратено от : diptreiding@gmail.com

----- Original Message -----

From: Pavel Kostadinov
To: info@crc.bg
Sent: Thursday, May 04, 2017 12:43 PM
Subject: Обществено обсъждане относно перспективите за въвеждане на наземно цифрово радиоразпръскване

До

Комисията за регулиране на съобщенията

Относно: Обществено обсъждане относно перспективите за въвеждане на наземно цифрово радиоразпръскване на радиосигнали 174-230Mhz

Уважаеми дами и господи,

Нашето становище относно перспективите за въвеждане на наземно цифрово радиоразпръскване на радиосигнали 174-230Mhz се състои по точки в следното:

Точка първа:

Ние считаме за целесъобразно да се използва T-DAB+ стандарт, защото предлага много повече възможности и по - добро качество на звука, също така нашите партньори в Европа са заложили вече на T-DAB+ и почти всички автомобилостроители внедряват в своите коли DAB+ радиоприемници.

Точка втора:

Имаме желание да вземем участие в процедура за издаване на разрешение за наземно цифрово радиоразпръскване на радиосигнали T-DAB+.

Точка трета:

Наше мнение е, че трябва да се изградят и от двата типа мрежи - както регионални така и национални.

Точка Четвърта:

Нашето мнение по зададените въпроси е:

-Покритие на гр. София 100%

-Метод на приемане мобилно.

-Стандарт на кодиране HE-AAC v1/v2

-Минимална скорост на потока 2,4Mbits

-Допълнителни услуги, трафик информация, мулти медийни изображения, изписване на текстови съобщения и други.

С уважение,
П.Костадинов
02.Май.2017

Best regards

Pavel Kostadinov

Manager

DIP Treiding ET

+359 988 953 732

www.dab.bg