

Exmos Srs,

Em resposta à vossa CONSULTA PÚBLICA de Maio de 2003, respeitante à Prestação do Serviço Móvel com Recursos Partilhados com sistema de Acesso por Divisão de Códigos (SMRP- CDMA) pela Radiomóvel, vos envio a minha opinião, como cidadão português e Engenheiro de Telecomunicações no ramo há já algum tempo.

*** INICIO ***

Questão 1 - Início de Prestação do SMRP com Recurso ao CDMA

Na perspectiva do potencial interesse que os novos serviços inerentes ao sistema tecnológico CDMA têm para o mercado , que comentários se oferecem relativamente à hipótese de prorrogar o incício da exploração desta tecnologia e, conseqüentemete, de adiar o processo previsto da migração dos sistemas actualmente em uso – MPT 1327/43 e TETRA?

Resposta à Questão1:

Todos nós sabemos que a introdução de uma nova tecnologia está sujeita a atrasos. O atraso inicial anunciado é parcialmente recuperado em curto espaço de tempo (Setembro de 2005 versus Dezembro de 2004) pelo que estou certo que o impacto será desprezável. Para além de que o serviço compensa largamente a demora.

Questão 2 - Implementação de infra-estruturas

Considera que as metas de implementação propostas condicionam negativamente a efectiva oferta de novos serviços e o desenvolvimento do mercado na área do SMRP ?

Resposta à Questão 2:

Mais importante que o atraso inicial é a efectiva realização do projecto proposto, com cobertura nacional, mais funcionalidades e terminais mais económicos. Esta sim é a mais valia a salientear.

Questão 3- Interligação

Que benefícios emergem para os utilizadores na interligação do SMRP com outras redes e serviços de telecomunicações de uso público ?

Resposta à Pergunta 3:

A interligação beneficia os utilizadores tendo em conta que reduz o investimento, com a utilização de um único Terminal e facilita a sua operacionalidade, é um benefício para os utilizadores do SMRP. Também é importante o envio de mensagens para outras redes a partir de aplicações.

Questão 4 – Terminais

Do seu conhecimento, considera existirem terminais disponíveis no mercado que permitam assegurar o lançamento comercial dos serviços SMRP-CDMA ? Fundamente.

Resposta à Questão 4:

Desconheço a existência de terminais CDMA-SMRP.

Questão 5 –Tecnologia com funcionalidades PAMR

Admitindo que não é possível a disponibilização, até ao primeiro trimestre de 2004, de equipamentos que permitam o desenvolvimento dos serviços/aplicações acima referidos, considera que existe outro sistema tecnológico alternativo no âmbito do PAMR que disponibilize funcionalidades semelhantes e esteja em condições de ser implementado ? Comente.

Resposta à Questão 5:

Os sistemas celulares existentes satisfazem algumas das necessidades mas não oferecem as funcionalidades PAMR e os serviços anunciados pela rede CDMA.

Questão 6 – Comentários adicionais**Resposta à Questão 6:**

Não tenho mais comentários, a tecnologia CDMA fala por si. Os utilizadores agradecerão.

*** FIM ***