

QUESTIONAMENTOS
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 020/2015

OBJETO: Contratação de empresa especializada e legalmente habilitada para prestação de **Serviços de Transmissão Analógica** via satélite, para fazer o enlace de subida de áudio e vídeo analógico associado da programação da **TV Brasil Rede** e do sinal de áudio analógico da **Rádio Nacional**, a partir das instalações da **EBC**, em Brasília/DF, de acordo com as especificações e condições estabelecidas no Termo de Referência, **Anexo I** do Edital.

PERGUNTA 01: De acordo com as tecnologias dispostas no mercado, o sistema de up-link pode ocorrer em local diverso ao da geração do conteúdo, basta haver comunicação segura entre as estações. Esta flexibilidade pode imputar uma redução de custo e um aumento no nível de serviço para a Administração, tendo em vista que a Contratada poderá utilizar-se da sua cadeia de transmissão existente para prestação dos serviços ora contratados. Neste sentido, gostaríamos de saber se é possível a subida de sinal ocorrer em local fora das dependências da EBC?

Resposta 01: Não. Não é possível a subida de sinal ocorrer em local fora das dependências da EBC.

Conforme **subitem G3.1**, os serviços de **transmissão analógica**, via satélite, serão prestados nas instalações da **EBC**, no SRTVS - Setor de Rádio e Televisão Sul, Quadra 701, Bloco A, em Brasília/DF.

Essa decisão foi tomada após avaliação dos custos de manutenção de link terrestre para estabelecer a comunicação segura entre a EBC e a estação terrena da contratada para dar segurança às transmissões analógicas que funcionam como redundância das transmissões digitais da EBC.

PERGUNTA 02 - No item 6.5.10, é solicitada uma declaração da Star One sobre a licença de operação do nosso sistema. Porém ao entrarmos em contato com a Star One a mesma nos informou que o número de licença é gerado somente após a execução dos testes mandatórios e ativação do uplink. Vale lembrar que neste caso somente a atual prestadora teria esse número, tendo em vista que o sistema já estaria licenciado. Apesar de termos vários sistemas locados para todo Brasil, como TV Senado (Analógico- satélite C2), Tv Justiça (Digital- satélite C2), Tv Assembleia RS (Digital- satélite C3), desconhecemos essa exigência antes da instalação do sistema.

Resposta 02 - Essa prestação de serviços envolve o uso de segmento espacial contratado pela EBC junto a Star One. Essa informação não está relacionada com o sistema de antena que está ou será instalado na EBC. A informação do código do sistema de antenas dá sustentação à declaração de que o Licitante Vencedor dispõe de sistema de up-link autorizado a operar junto à empresa Star One S/A, detentora do satélite Star One C2.

PERGUNTA 03 - Existem algumas antenas importadas de 3,8 metros que possuem ganho 0,5dB menor que a antena de 4.5 metros nacional. Podemos utilizar esse tipo de antena para esse sistema?

Resposta 03- Não. Conforme **subitem D3.2.2** a antena de transmissão e recepção deverá ser do tipo focal point, banda C, polarização linear, com diâmetro mínimo de 4,5 (quatro vírgula cinco) metros;