

## **PREGÃO ELETRÔNICO 024/23**

### **ESCLARECIMENTOS**

**Questionamento 1:** Qual fornecedor fará as instalações do material ( câmeras )

**Resposta :** Serviço de instalação e ativação serão executados pela Procempa.

**Questionamento 2:** Em relação ao Lote 4 - Câmera Fisheye, item 4.8, da função WDR de 120 Db, acreditamos não ser um fator relevante para a forma e local onde a câmera será instalada. A função WDR é uma compensação de luminosidade que a câmera faz para balancear a iluminação de um ambiente interno e um ambiente externo. Entretanto o DWDR, ou WDR Digital também realiza a compensação de iluminação entre ambientes e atenderá a demanda sem perda de qualidade da imagem.

Está correto no entendimento que se proposto câmera Fisheye com DWDR estamos atendendo a necessidade do projeto e o Edital?

**Resposta :** Sabemos que a função D-WDR (Digital - WDR) tem como objetivo corrigir a compensação da luminosidade e nitidez no ambiente, porém por software e não hardware (no obturador). Porém, como objetivo da fisheye será em ambientes internos, neste caso, podemos aceitar câmeras com essa função por software.