



AVISO DE RETIFICAÇÃO

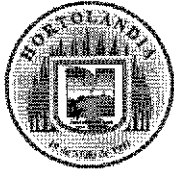
PREGÃO PRESENCIAL N°: 21/2013

PROCESSO N°: 377/2013

A Câmara Municipal de Hortolândia por intermédio de seu pregoeiro oficial, designado pela Portaria n°: 104/2013 de 01 de fevereiro de 2013, bem como sua equipe de apoio, leva ao conhecimento dos interessados e torna público que retificou o edital de Pregão visando a aquisição de equipamentos de foto imagem, no tocante ao descritivo dos objetos descritos no anexo I, item 03 e 08 do presente edital, bem como a data da sessão:

FICA ALTERADA AS CARACTERÍSTICAS DO OBJETO ELENCADE NO ÍTEM 03 DO ANEXO I DO PRESENTE EDITAL, QUE PASSA A TER AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:

- Pixels efetivos: mínimo:16 milhões
- Sensor de Imagem: CMOS
- Tamanho do Sensor: mínimo 1/2,2 pol.
- Lente: Lente de cristal com zoom ótico de no mínimo 30x
- Distância Focal da Lente: 4.0-120.0mm
- Número f/ da Lente: f/3-5.8
- Zoom Digital: mínimo 4x
- Redução de Vibração: Estabilizador de lente e VR eletrônico (fotografias estáticas), Estabilizador VRda lente (vídeo)
- Redução de Desfoque de Movimento: Detecção de Movimento (imagens estáticas)
- Foco automático (AF): AFpor detecção de contraste



CÂMARA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

Estado de São Paulo

- Seleção da Área de Foco do Foco Automático (AF): Central, Prioridade de rosto
- Alcance de Foco: [W]:Aprox. 50 cm ao infinito, [T]: Aprox. 1,5 m ao infinito
- Travade Foco: Sim
- Monitor: LCD-TFTcom Ajuste de brilho em 5 níveis, 3,0pol. na diagonal
- Resolução Monitor: mínimo de 900.000pontos
- Mídia de Armazenamento: Cartão de memória SD
- Memória Interna: mínimo de 60 MB
- Sistema de Armazenamento de Arquivos: DCF, EXIF 2.3, DPOF e MPF conformidade
- Armazenamento de Arquivos: Imagens estáticas: JPEG
- Arquivos de áudio: WAV, Vídeos: MOV (vídeo: MPEG-4 AVC/H.264, Áudio: AAC estéreo)
- Vídeo: FullHD: 1920px1080p/30 qps
- Tamanho da Imagem (pixels):mínimo 4608x3456
- Sensibilidade ISO: ISO125-1600
- Fotometria da Exposição: Matriz, Ponderação Central (zoom digital menor que 2x), Pontual (zoom digital de 2x ou mais)
- Controle de Exposição: Exposição auto programada (velocidade do obturador, detecção de filtro ND e sensibilidade ISO)
- Modos de Exposição: Auto Programado
- Compensação de Exposição: EVde ± 2 em passos de 1/3
- Obturador: mecânico-eletrônico CMOS
- Velocidade do Obturador: 1/1500- 1 s, 1/1600 s (velocidade máxima durante disparos em altavelocidade contínua), 4 s (quando o modo de cena estiver definido como Show de Fogos de Artifício)
- Velocidade Máxima de Disparo Contínuo com Resolução Total: mínimo de 6 disparos de aprox 8 quadros por segundo
- Abertura: Seleção de filtro ND controlado eletronicamente (-2 AV)
- Temporizador automático: mínimo de 10s (aprox.)
- Alcance do Flash Embutido: (sensibilidade ISO: Automática), [W]: de 0,5 m a 6,0 m de 0,5 m a 6,0 m, [T]: 1.5to 6.0m (5 ft. to 19 ft.)
- Flash embutido: controle automático TTL com monitor pré-flash
- Saída HDMI: selecionado entre: Automático 480p 720p 1080i
- Terminal de E/S: Saída de áudio/vídeo (A/V), E/S Digital (USB)



CÂMARA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

Estado de São Paulo

- Fontes de alimentação: 4 Pilhas alcalinas AA

FICA ALTERADO O OBJETO ELENADO NO ÍTEM 08 DO ANEXO I DO PRESENTE EDITAL, QUE PASSA A TER A SEGUINTE DESCRIÇÃO:

- 22 jogos de pilhas recarregáveis tamanho aa, com 04 unidades em cada jogo acompanhado de carregador.

FICA ALTERADA A DATA DA ABERTURA DA SESSAO:

- Do dia 17.09.2013 para o dia 25.09.2013, mantido o mesmo horário, ou seja, as 14:30 horas.

Que a presente alteração seja publicada no órgão de Imprensa Oficial, no mural desta Casa, bem como no site da Câmara Municipal, com URGÊNCIA.

HORTOLÂNDIA 11 de Setembro de 2013.

Luis César Barão
PREGOEIRO - Portaria CMH n° 104/13