



Nº Expediente
 T-002954/23-PJ-PJ-EXP-GC

En Curso
 11/5/2023 13:19

Aprobación

Gestión de Compra Nº: - OGA Civil y Comercial S/adquisicion camara fotografica y de video.-
 sobre Preventivo Nº: 446551 OGA Civil y Comercial S/adquisicion camara fotografica y de video.-

LICITACIÓN PRIVADA Nº 41/23

APERTURA: 19/05/23

HORA:10.00

SEÑOR:

MANTENIMIENTO DE OFERTAS: TREINTA (30) DIAS desde la fecha de apertura.-

PLAZO DE ENTREGAS:de recepcionada la Orden de Provisión.-

Sírvase cotizar precios por suministros que se indican a continuación de acuerdo a las especificaciones que se detallan y a lo establecido I en los **PLIEGOS DE CONDICIONES GENERALES Y PARTICULARES.-**

CONDICIONES DE PAGO: Se efectuarán de la siguiente manera: **PARCIAL Y MENSUAL**, una vez recibida las facturas, previa conformidad de recepción de lo solicitado.-

PEDIDO POR: Control y Monitoreo p/OGA Civil y Comercial

LUGAR DE ENTREGA DE LOS SOBRES: - Formosa (Capital).-

ENTREGA DE LOS ARTÍCULOS: - Formosa (Capital).-

| Detalle de ITEMS | | | | | |
|------------------|--------------|--|-------|---------|-------|
| Rg | Código | Descripción | Cant. | P.Unit. | Total |
| 001 | 4.01.012.007 | CAMARA . CAMARA DIGITAL Cámara fotográfica y de video.- Tipo Nikon B500 Imágenes Resolución del sensor: Efectivo: 16 mega pixeles (4608x3456) Tipo de sensor: CMOS tipo 1/2,3" Estabilización de imagen: Óptica digital en lente integrada, 4 ejes Lente Longitud focal: 4 a 160 mm (longitud focal equivalente a 35 mm: 22,5 a 900 mm) Zoom óptico: 40X Zoom digital: 4x máximo (zoom combinado de 160x) 2x optimizado (zoom combinado de 80x) Apertura máxima: f/6 a 6,5 Rango de enfoque: 11,81" a infinito/30 cm a infinito (gran angular) 11,48' a infinito/3,5 m a infinito(telefoto) Macro 0,4" a infinito/1,02 cm a infinito (gran angular) Diseño óptico: 12 elementos en 9 grupos Control de exposición Velocidad de obturación: Obturador de cortina frontal electrónico 1/4000 a 1 segundo Sensibilidad ISO 125 a 1600 (extendido: 3200 a 6400) Método de medición: Promedio ponderado al centro, Matriz, Spot Modos de exposición: Auto Compensación de exposición: -2 a +2 EV (pasos de 1/3 EV) Balance de blancos: Preajuste: Automático, Nublado, Luz de día, Flash, Fluorescente, Incandescente, Conjunto blanco Disparo continuo: Hasta 7,4 fps a 16 MP para hasta 7 fotogramas Temporizador: Retraso de 2/5/10 segundos Opciones especiales: Playa, Fuegos artificiales, comida, paisajes nocturnos, retrato nocturno, panorámica, fiesta/interior, retrato, nieve, deportes, puesta de sol. Captura de imagen fija Relación de aspecto: 4:3 Formato de archivo de imagen: jpeg Captura de video: Modos de grabación internos: H.264/MP4/Mpeg-4 1920x1080p a 15/25/29,97 fps 1920x1080i a 50/59,94 fps 1280x720 a 25/29,97/50/59,94 fps 640x480 a 25/29,97/100/fps Salida de difusión: NTSC/PAL Tipo de micrófono incorporado: Estéreo Grabación de audio: Audio CAA Interfaz: Ranura para tarjeta de memoria/medios: Ranura única SD/SDHC/SDXC Memoria interna: Ninguno | | | |



| Rg | Código | Descripción | Cant. | P.Unit. | Total |
|---------------|--------|--|-------|---------|---------|
| | | E/S de video: 1 x salida micro – HDMI E/S de audio: Ninguno E/S de alimentación: Ninguno Otras E/S: 1 salida de datos Micro USB (USB 2.0) Inalámbrico: Bluetooth wifi Posicionamiento global (GPS, GLONASS, etc.); Ninguno Monitor Tamaño: 3,0" Resolución: 921.000 puntos Tipo de visualización: LCD Inclinable Destello Construido en un instante: Si Modos de flash: TTL automático Rango de flash efectivo: ISO auto 1,6 a 22,6'/05a6,9 m (Gran angular) 11,5'/3,5 m (tele foto) Conexión de flash externo: Ninguno Ambiental Temperatura de funcionamiento: 32 a 104° F/ 0 a 40 ° C General Tipo de batería 4x AA (aprox. 600 disparos) Dimensiones (An.xAl.x Pr): 4,5x3,1x3,7"/11,4x7,9x9,4 cm (sin salientes) Peso 19,08 oz/541 g (con batería, soporte de grabación) | 1 | \$..... | \$..... |
| Total: | | | | | \$..... |

SON PESOS:.....

FIRMA Y SELLO DEL PROPONENTE