

## 【臺北醫學大學附屬機構採購資訊網詢價單】

- 一、請購單號：RWE5402401013
- 二、臺北醫學大學附屬機構採購資訊網詢價案號：E-H-2-24-0013
- 三、案名：萬芳-事務組：6樓至11樓病房監視器汰舊更新採購案-1式。
- 四、品名規格：**(相同或同等品、優規)**

### 1. 主要需求項目與規範：

設備名稱	6F-11F 病房走道監視器汰換	數量	1式
<u>規格、規範、功能、效益：</u>			
<p>一、8路網路錄影主機：需與現有中控室主機相容並可正常使用</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、壓縮模式：H. 265S/H. 265+/H. 265/H. 264。</li> <li>2、操作系統：Embedded Linux。</li> <li>3、IP 影像輸入：8CH。</li> <li>4、錄影解析度：6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1280 x 1024/960P/720P/960H/D1/CIF。</li> <li>5、IP 影像輸出：HDMI×1:1920×1080/1280×1024/1024×768。</li> <li>6、VGA×1：1920×1080/1280×1024/1024×768。</li> <li>7、聲音輸入：8CH IPC 聲音輸入。</li> <li>8、音頻格式：G. 711 A/U。</li> <li>9、錄影碼流：雙碼流/單碼流</li> <li>10、錄影模式：手動錄影/警報錄影/移動錄影/智能事件錄影。</li> <li>11、最大同時回放頻道：8CH。</li> <li>12、搜尋：時間切片/時間/事件/標籤搜尋/智慧搜尋。</li> <li>13、智能搜尋：重點標示：特定事件紀錄。</li> <li>14、不同顏色：不同事件紀錄。</li> <li>15、回放功能：播放/暫停/正向回放/逆向回放/數位放大。</li> <li>16、警報模式：手動/感應/位移/異常/智能事件。</li> <li>17、觸發動作：錄影/截圖/預設點/e-mail。</li> <li>18、人臉頻道數：8CH。</li> <li>19、車牌辨識：支援。</li> <li>20、影像分析：人/車分類。</li> <li>21、其他功能：支援通過 Web Client 或手機 APP 的魚眼校正。</li> <li>22、網路接口：RJ45 100 Mbps×1。</li> <li>23、USB 介面：前面板：USB 2.0×1</li> <li>24、後面板：USB 2.0×1。</li> <li>25、連線模式：TCP/IP、PPPoE、DHCP、DNS、DDNS、UPnP、NTP、SMTP、HTTP、HTTPs、802.1x、SNMP、RTSP、ONVIF、etc。</li> <li>26、上傳/下載頻寬：80 Mbps/80 Mbps。</li> <li>27、同時上線用戶數：支援最多 10 個用戶同時監控。</li> </ol>			

- 28、遠端控制：顯示／回放／備份／參數設定／PTZ 操作。
- 29、SATA：1（容量：每個硬碟最高支援至 10TB）。
- 30、本地備份：USB 硬碟／行動硬碟（有限制）。
- 31、遠端備份：支援。
- 32、系統平台：iOS／Andriod。
- 33、電源：DC12V／1.5A。
- 34、消耗功率：6W（without HDD）。
- 35、尺寸（mm）：300x248x52（WxDxH）。
- 36、工作溫度：-10~50℃。
- 37、工作濕度：10%~90% humidity。
- 38、重量（KG）：1.2。
- 39、IP 攝影機隨插即用不需要任何設定。
- 40、支援手機瀏覽（iPhone／iPad／Android）。
- 41、硬碟資料保留天數設定。
- 42、USB 或遠端韌體程式更新。
- 43、支援 8CH 回放 1／4／8 CH。
- 44、使用者權限管理。
- 45、多用戶在線同時進行觀看。
- 46、錄影檔案保護鎖定。<sup>\*</sup>
- 47、錄影資料可直接 AVI 轉檔備份。
- 48、支援 IE 瀏覽器（Windows）。
- 49、支援 ONVIF／RTSP 連線。

## 二、5MP 半球型紅外線網路攝影機：需與現有中控室主機相容並可正常使用

- 1、支持智慧分析：目標計數，物品遺留/丟失，區域檢測，越界檢測。
- 2、採用 Linux 嵌入式作業系統，低碼率、低功耗，穩定可靠。
- 3、採用 H.265 視頻編碼，壓縮比高，畫質好；支援動態碼率控制。
- 4、支援 onvif 協定、私有協定 Slink 安全連接、Digest 安全認證。
- 5、視頻延時短，視頻高速運動畫面清晰流暢。
- 6、高性能 3D 數位降噪功能和邊沿增強功能。
- 7、10/100M 自我調整，支持 HTTP/RTSP/DHCP 等網路通訊協定。
- 8、ICR 紅外濾片式自動切換，實現真正的日夜監控。
- 9、支援背光補償，自動電子快門功能，適應不同監控環境。
- 10、支持手機或電腦監看。
- 11、支援 OSD 顯示。
- 12、支持 POE 供電。
- 13、成像感測器：1/2.7"。

15、有效畫素：500 萬畫素。
16、最低照度：彩色：0.1Lux@F1.2；黑白：0Lux@F1.2（紅外開）。
17、紅外照射距離：30-40M（12 顆 IR III 點陣紅外燈）。
18、鏡頭：D14 2.8-12mm 電動變倍鏡頭。
19、數字降噪：3D 數字降噪。
20、寬動態：支援數位寬動態（D-WDR），>80db。
21、背光補償：支援。
22、信噪比：≥50db(AGC 自動增益關)。
23、圖像設置：亮度，對比度，飽和度，白平衡，AWB(自動白平衡)，AGC。
原廠授權證明： <input type="checkbox"/> 需要 <input checked="" type="checkbox"/> 不需要：
衛生福利部許可證： <input type="checkbox"/> 需要 <input checked="" type="checkbox"/> 不需要：
交貨期限： <input type="text"/> 天〈含例假日〉【原則不少於 90 天】；安裝期限： <input type="text"/> 天〈含例假日〉

2. 請於報價前洽請購單位：萬芳醫院-事務組-吳泉昌(02-2930-7930 # 8204)、管理單位：萬芳醫院-事務組-洪子翔(02-2930-7930 # 總機)進行投標廠商資格條件、詳細需求規格細節、施作規範暨職業安全衛生防護作業、履約保證金/保固金及其他相關規範、付款條件及履約期限確認。

#### 五、詢價條件：(需求日依單位規定)

- 使用單位：萬芳醫院-事務組
- 交貨地點：萬芳醫院-事務組
- 報價截止日：2024.04.26 下午 5：00 前。
- 請務必規格確認後(評估或試用)於報價截止日前，與案件承辦人完成報價及相關電子檔 E-mail 傳送，逾期報價視為放棄。
- 所報價格，另須提供下列：
  - 提供二年以上之保固承諾(需於報價單上載明)：
  - 提供電子檔報價；
 

※提供電子檔報價資料請檢附下列：

    - 報價單(含稅)，蓋公司大小章 (拆項報價，加裝零配件亦請詳列並拆項報價)
    - 設備型錄或建置相關資料(若為同等品，請敘明廠牌、價格及功能、效益、標準或特性等相關資料，以供審查評選。)
- 付款條件：依附屬醫院付款方式
- 履約期限：配合附屬醫院規範
- 本案經整理後，符合需求者另行通知議價。
- 無法報價，請 E-mail 或來電告知。
- 其他注意事項：
  - 廠商投標資格經附屬機構使用單位評比後，符合且適用需求者將另行通知實體議價競標。
  - 得標廠商應於 15 天內完成得標手續，如需簽訂合約，並應於 30 天內完成簽約手續，若得標廠商未予配合，則視同棄標。如有押標金，臺北醫學大學附屬機構得沒收押



標金；如無押標金，得標廠商應於棄標後 3 日內支付臺北醫學大學附屬機構本標案報價總額 10% 作為賠償金。

(3) 本案符合需求者擬採最低價標決標。

(4) 「請廠商積極優先採購取得環保保護標章使用許可，而其效能相同或相似之產品」。

五、報價須知：(請依下列順序掃描成一份 PDF 檔，E-mail 傳送案件承辦人)

1. 報價單(含稅)，蓋公司大小章 (拆項報價)
2. 設備型錄或建置相關資料

臺北醫學大學 管理發展中心

聯合採購組 林小姐

地址：新北市中和區圓通路 301 號 3 樓

(生醫科技大樓)

電話：02-6620-2589 ext. 15349

E-Mail：[bettylin28@tmu.edu.tw](mailto:bettylin28@tmu.edu.tw)