15樓健檢中心增設暖風機工程

規範如下：

1. 保護:帆布 養生膠帶 集塵機 黏塵板 通風扇等需自備。
2. 每日施工結束需將施工範圍及周邊恢復原狀及清潔方能離開。
3. 工程廢棄物需委託合格廠商運棄 不可滯留醫院。
4. 施工過程受本院承攬商安全衛生管理標準內容約束，請遵守相關規定。
5. 得標廠商應於施工前至本院職安室提出施工作業申請，完成院內簽核流

程後始可安排進行施工。

 6. 施工時間須配合醫院規定進行。

* 1. 產品規格說明:

 (一)、吊隱式暖風機

 1.電源：單項220V，60HZ。

 2.風量：最大出風量須達350m3/h。

 3.出風溫度:可以達35°C。

 4.消耗功率：最大功率3000W(暖氣模式)。

 5.附有液晶控制面板。

 6.數量：5台

 7.風機製造廠商於設備出場需附上出廠證明等文件。

 (二)、出風口型式：配合現場裝潢為格柵式出風口(側吹)。

 (三)、需有控制箱體，控制面板固定於箱體上方，可以獨立控制各暖風機。

 (四)、控制箱體上須標示清楚各暖風機位置及對應控制面板。

 (五)、風管材質：採尼龍布風管，可以耐溫80°C以上。

 二、電氣裝置應符合屋內線路裝置規定

 (一)、導線

 1.電線及電纜材料採600V聚氯乙烯被覆電力用電線及電纜符合【CNS 679 C2012】【CNS 3301

 C2058】規定。

 2.單電線符合【CNS 1364 C2030】【ATSM B8】【 IEC】規定。

 3.電線或電纜其外被覆清楚標明製造廠之名稱、日期、電壓等級、導體大小等。

 (二)、導線管

 1.導線管採【薄鋼導線管】【厚鋼導線管】【無螺牙導線管】。

 2.可撓金屬管應使用於連結馬達及其他有振動或移動設備長度不可超過1500mm，連結需有專

 用管件及護套。

 3.明管配置需有吊架支撐配件並可調整高度防止變形，導線管支撐吊桿直經最小10mm，導線管

 直徑70mm以上吊桿直經最小12mm,穿越過梁柱需採門型吊架支撐。

 4.線路連接需在接線盒及配電盤。

 5.管路摻穿防火區劃及隔間牆需施作防火填塞。

三、驗收

 (一)教育訓練。(暖風機操作方式及注意事項)

 (二)暖風機現場出風溫度與環境需達5°C以上溫差。

 (三)工程保固一年。