



NOTA EXPLICATIVA, CA 200824

CA 200824 - Obres d'instal·lació de climatització de l'edifici B de l'Institut de Seguretat Pública de Catalunya

S'ha detectat l'existència d'un error en la relació de partides del pressupost detallat del projecte executiu del procediment de contractació CA 200824, referit a la contractació de les obres d'instal·lació de climatització de l'edifici B de l'Institut de Seguretat Pública de Catalunya, que no afecta a la quantia del procediment.

A continuació es detalla la partida que per error de transcripció no constava en el projecte executiu. Malgrat no consta la partida en el desglossament del projecte, el seu import computa en el total del pressupost del projecte. Aquesta partida cal ubicar-la en el capítol CLIMATITZADORS, FAN-COILS I VARIS, entre les partides amb codi SILFC3 i SILFC4.

FC-4	Partida Ut	FAN-COIL CONDUCTES 2T ROCA/RFHP-33	15	741,00	11.115,00
		Subministrament i muntatge de fan-coil de conductes, equipat amb filtre horitzontal, ventilador centrífug potenciat, motor de 3 velocitats, bescanviador de tubs de coure i eletes d'alumini, safata de recollida de condensats, per a funcionament a 2 tubs. Incloent petit material i accessoris de muntatge, suportació necessària, connexió sifònica a desaigüe mes proper, connexions elèctriques i hidràuliques, presa de terra, mitjans d'elevació i transport. De les següents característiques a velocitat mitja: -Cabal aire: 1.880 m ³ /h -Potència fred sensible (7-12°C, 25°C55HR retorn): 5,94 kW -Potència fred total (7-12°C, 25°C55HR retorn): 7,09 kW -Potència calor (70-60°C, 20°C T ^º ret): 14,08 kW -Pressió estàtica disponible: 60 Pa -Dimensions: 698x1133x360 mm -Pes: 54 kg. Marca/Model: ROCA / RFHP-33 Incloent control microprocessat amb comunicació per a fan-coil, 3 velocitats de ventilador. Capaç de gestionar 1 sortida total i entrada de modificació de punt de consigna, amb vàlvula de 3 vies amb actuator tot-res. Marca: Johnson Controls.			

Mollet del Vallès, 28 d'abril de 2008.

Joan Morera i Borrell
Cap de la Secció de Manteniment
i Subministraments.