

CONTRACTACIÓ

Exp: 902911 / 2024

eDoc: 3450/2024

DECRET DE GERÈNCIA

En ús de les competències delegades mitjançant decret de Presidència de data 16 de maig de 2024, publicat al BOPB en data 22 de maig de 2024, i atès el contingut dels informes elaborats per la Direcció de Serveis de Rondes i per Contractació,

RESOLC,

Primer.- **APROVAR** l'expedient de contractació del servei de redacció de memòries valorades de les connexions de fibra òptica a 5 sales tècniques de túnels de les rondes al TM de Barcelona.

Segon.- **APROVAR** conforme el que preveuen els articles 122 i 124 de la Llei de Contractes del Sector Públic, el plec de clàusules administratives particulars i de prescripcions tècniques que regiran la contractació del servei descrit, amb un pressupost màxim de licitació de 15.982,89 euros (Base: 13.209,00 euros més IVA: 2.773,89 euros).

Tercer.- **AUTORITZAR** la despesa de 15.982,89 euros amb càrrec a l'aplicació pressupostària G1020 65003 45922 del Pressupost de l'AMB amb el següent desglossament:

- Exercici 2024: 2.400,00 euros.
- Exercici 2025: 13.582,89 euros

Total: 15.982,89 euros.

Tot això d'acord amb l'autorització que per despeses plurianuals estableix l'article 174 del Text refós de la Llei d'Hisendes Locals i la Base 18 d'Execució del Pressupost de l'Àrea Metropolitana de Barcelona i subordinat al crèdit que es consigni als corresponents pressupost/os.

Quart.- **CONVOCAR** licitació per procediment simplificat per a l'adjudicació del servei descrit d'acord amb el que disposa l'article 159 de la Llei de Contractes del Sector Públic.

Cinquè.- **PUBLICAR** aquesta licitació al perfil de contractant, d'acord amb els articles 135 de l'esmentada norma legal.

El plec de clàusules administratives particulars aprovat per aquest decret és el document electrònic amb codi segur de verificació K5QZD-BWRCG-AA2US i HASH 4B07924D5D1E82D90EB17A89C4F735E0211C967A.

El plec de prescripcions tècniques aprovat per aquest decret és el document electrònic amb codi segur de verificació AIE0J-CHFNB-WDLBO i HASH 0476D1BB2DC9E7F8A81C4F482EEDE8EDA788D51.

