



## Adjudicacions i ampliacions de contractes

### **Edicte del 7-8-2024 pel qual es fa pública l'adjudicació definitiva dels treballs de manteniment i renovació de llicències del sistema de gestió integral i digitalització de les àrees de Suport i COEX, plec de bases núm. 2183.**

1. Objecte: adjudicació definitiva
2. Òrgan contractant
  - a) Identitat: Ministeri de Territori i Urbanisme
  - b) Data de l'acord del Govern: 7-8-2024
3. Dades de l'adjudicació
  - a) Identitat de l'adjudicatari: Solucions
  - b) Denominació del treball: Concurs de manteniment i renovació de llicències del sistema de gestió integral i digitalització de les àrees de Suport i COEX, plec de bases núm. 2183.
  - c) Localització: Andorra la Vella i Encamp
  - d) Preu cert:
    - Lot 1: 10.260 euros/any
    - Lot 2: 10.535 euros/any
  - e) Partida pressupostària:
    - Lot 1: 00155550550-PR0040-20805
    - Lot 2: 00155550551-PR0194-20805
  - f) Termini d'execució: El contracte s'iniciarà el dia 1-9-2024 fins el 31-12-2024, renovable anualment previ acord del Govern fins a un màxim de quatre (4) anys des del seu inici. Una vegada finalitzat aquest termini es podrà renovar anualment previ acord de Govern per un període de dos (2) anys addicionals des de la data d'inici
  - g) Forma d'adjudicació: concurs nacional
  - h) Procediment: obert
  - i) Modalitat de la tramitació: ordinària
  - j) Edicte de licitació: BOPA núm. 55, any 2024, de data 15-5-2024

De conformitat amb el que estableix l'article 129 de la Llei 14/2023, del 3 de juliol, de text consolidat del Codi de l'Administració, contra aquesta resolució es pot interposar un recurs administratiu davant del Govern en el termini d'un mes a comptar de la data de la notificació de l'acte objecte de recurs.

D'acord amb els articles 52 i 135 del text consolidat del Codi de l'Administració, la interposició de recurs no suspèn l'execució de l'acte impugnat.

Cosa que es fa pública per a coneixement general.

Andorra la Vella, 7 d'agost del 2024

*Xavier Espot Zamora*  
Cap de Govern