



## COMUNICADO

### Deporte

# La Plataforma de Contratación del Estado publica la licitación para el suministro, transporte, instalación y puesta en servicio de equipamiento deportivo urbano de uso libre

- En el contrato está incluido el equipamiento deportivo para campos de fútbol y pistas deportivas de uso libre
- El importe base de licitación es de 116.522 euros (IVA incluido) y el plazo de ejecución de los trabajos es de dos años
- Las empresas interesadas podrán presentar sus ofertas hasta el 15 de mayo

**Málaga, 15 de abril 2026.-** La Plataforma de Contratación del Estado ha publicado la licitación para el suministro, transporte, instalación y puesta en servicio de equipamiento deportivo urbano de uso libre para entrenamiento al aire libre y de equipamiento deportivo para campos de fútbol y pistas deportivas de uso libre. Asimismo, el contrato incluye la obra civil necesaria, señalización y cualquier actuación complementaria que garantice su uso seguro y accesible.

1/1

El importe base de la licitación es de 116.522,66 euros (IVA incluido) y el plazo de ejecución de los trabajos es de dos años. Las empresas interesadas podrán presentar sus ofertas hasta el 15 de mayo. Los trabajos a realizar se resumen en el suministro de equipamiento deportivo para entrenamiento al aire libre y de uso libre; los suministros necesarios para la instalación de equipamiento deportivo de entrenamiento al aire libre o *workout*, que incluye el montaje, movimientos de tierras, creación de explanadas, instalación de pavimento amortiguador, transporte de material y equipamiento, vallado y señalización de recintos, gestión de residuos, seguridad y salud, control de calidad y certificación de área deportivo.

Por último, a lo anterior se suma los equipamientos necesarios para la instalación de material deportivo en instalaciones deportivas municipales, como son el suministro, transporte, montaje e instalación completa de esta materia en las instalaciones deportivas municipales. En el pliego están incluidos los trabajos previos necesarios y la puesta en funcionamiento, gestión de residuos, seguridad y salud y control de calidad.