



PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS

OBJETO DEL CONTRATO: ENTREGAR Y ABASTECER DE TERMOS LAS HAURRESKOLAS DEL CONSORCIO HAURRESKOLAK.

EXPEDIENTE: 001/14

SERVICIOS OBJETOS DEL CONTRATO.

Abastecimiento y entrega de termos para los centros del Consorcio Haurreskolak conforme a las siguientes características:

- Las entregas se realizarán en función de las necesidades que se planteen las haurreskolas del Consorcio Haurreskolak.
- Las sucesivas entregas habrá que realizarlas en un plazo máximo de 10 días a partir de la solicitud realizada por el propio Consorcio Haurreskolak.

Características técnicas que deben reunir los termos-papilleros:

- Cumplimiento del Reglamento (CE) nº1935/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de octubre de 2004, sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos y por el que se derogan las Directivas 80/590/CEE y 89/109/CEE.
- Cumplimiento de la Directiva 2005/84/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 14 de diciembre de 2005, por la que se modifica por vigésimo segunda vez la Directiva 76/769/CEE del Consejo relativa a la aproximación e las disposiciones legales, reglamentarias y administrativas de los Estados miembros que la limitan la comercialización y el uso de determinadas sustancias y preparados peligrosos (ftalatos en los juguetes y artículos de puericultura).
- Los compartimientos del interior deben ser libres de bisfenol y sin ftalatos.
- Capacidad mínima de 500CC.
- El termo en su interior debe disponer de dos o más compartimientos o recipientes herméticos con el fin de poder llevar primer y segundo plato.
- Tener una alta capacidad para mantener la temperatura en el tiempo, presentándose para ello un estudio de temperaturas que certifique dicho aspecto.
- Incluir bolsa o funda de transporte resistente.
- Los compartimientos del interior tienen que poder utilizarse en el microondas y lavar en el lavavajillas.



- Con logotipo del Consorcio Haurreskolak, facilitado por el propio Consorcio Haurreskolak, impreso e identificador de usuario.
- No disponer de elementos peligrosos como pueden ser piezas pequeñas que se puedan desprender del termo, etc.