



PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA LA CELEBRACIÓN MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO DE UN ACUERDO MARCO CON ÚNICO ADJUDICATARIO PARA EL SUMINISTRO DE PAÑALES Y SALVACAMAS, CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS PERTENECIENTES AL SERVICIO DE SALUD Y A LOS ESTABLECIMIENTOS RESIDENCIALES PARA ANCIANOS DEPENDIENTES, O CON PLAZAS CONCERTADAS QUE INTEGRAN LA RED SOCIO SANITARIA DEPENDIENTE DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS.

1. OBJETO.

Es objeto del presente pliego la determinación de las prescripciones técnicas que han de regir la contratación del suministro de: pañales y salvacamas, para el consumo interno en centros sanitarios dependientes del Servicio de Salud del Principado de Asturias y de los Establecimientos Residenciales para ancianos dependientes o con plazas concertadas que integran la red Sociosanitaria dependiente del Principado de Asturias, mediante la celebración de un acuerdo marco con un único adjudicatario.

Las condiciones técnicas fijadas para los artículos objeto de contratación se aplicarán durante toda la vigencia del Acuerdo Marco.

El presente pliego, así como el de Cláusulas Administrativas Particulares, será incorporado como parte del contrato que se suscriba con el adjudicatario.

2. DESTINATARIOS.

Son destinatarios de los artículos incluidos en este acuerdo marco los Hospitales, y los Establecimientos Residenciales para ancianos dependientes o con plazas concertadas que integran la red Sociosanitaria dependiente del Principado de Asturias pertenecientes a las siguientes Áreas Sanitarias :

- Área Sanitaria I (Jarrio)
- Área Sanitaria II (Cangas del Narcea)
- Área Sanitaria III (Avilés)
- Área Sanitaria IV (Oviedo)
- Área Sanitaria V (Gijón)
- Área Sanitaria VI (Arriondas)
- Área Sanitaria VII (Mieres)
- Área Sanitaria VIII (Langreo)

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS REQUERIDAS.

Los licitadores que presenten ofertas que no cumplan con las especificaciones mínimas que a continuación se describen, serán excluidos del presente procedimiento.



LOTE nº 1. PAÑAL ANATOMICO CON ELASTICOS TALLA GRANDE (ABSORCION ALTA)

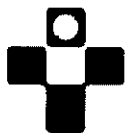
Descripción : Pañal anatómico con elásticos absorción alta

Talla : Grande (de 100 a 160 cm. de cintura)

Absorción : Superior a 1.200 gr.

Características técnicas :

- Sistema de sujeción incorporado, ajustable al cuerpo mediante tiras autoadhesivas reposicionables en sus extremos laterales, permitiendo el reposicionamiento sucesivo sin que se vea afectada la estructura del absorbente.
- Contorno de cintura elástica .
- Bandas elásticas laterales en la zona de la entrepierna para asegurar un mejor ajuste.
- Barreras antiescape.
- Capa externa formada por una lámina impermeable de polímero o similar, produciendo un ruido despreciable en condiciones normales de uso.
- Capa media de celulosa pura con una absorción mínima de 10 grs. de agua por gramo y con material súper absorbente adicionado en el centro del cuerpo absorbente, no permitiendo encharcamiento (LAGUNAS) no rotura de la celulosa.
- Capa interior de tejido sin tejer (viscosa, rayón o similar) hipoalérgica, con superficie hidrófuga y resistente a la tracción en seco y en húmedo, tanto longitudinal como transversalmente.
- Alas laterales transpirables.
- Neutralizante de olor incorporado
- Dermoprotección incorporada
- Indicador de humedad
- Ausencia de látex



LOTE nº 2. PAÑAL ANATOMICO CON ELASTICOS TALLA MEDIANA (ABSORCION MODERADA)

Descripción : Pañal anatómico con elásticos absorción moderada

Talla : Mediana (de 70 a 110 cm. de cintura)

Absorción : Superior a 900 gr.

Características técnicas :

- Sistema de sujeción incorporado, ajustable al cuerpo mediante tiras autoadhesivas reposicionables en sus extremos laterales, permitiendo el reposicionamiento sucesivo sin que se vea afectada la estructura del absorbente.
- Contorno de cintura elástica .
- Bandas elásticas laterales en la zona de la entrepierna para asegurar un mejor ajuste.
- Barreras antiescape.
- Capa externa formada por una lámina impermeable de polímero o similar, produciendo un ruido despreciable en condiciones normales de uso.
- Capa media de celulosa pura con una absorción mínima de 10 grs. de agua por gramo y con material súper absorbente adicionado en el centro del cuerpo absorbente, no permitiendo encharcamiento (LAGUNAS) no rotura de la celulosa.
- Capa interior de tejido sin tejer (viscosa, rayón o similar) hipoalérgica, con superficie hidrófuga y resistente a la tracción en seco y en húmedo, tanto longitudinal como transversalmente.
- Alas laterales transpirables.
- Neutralizante de olor incorporado
- Dermoprotección incorporada
- Indicador de humedad
- Ausencia de látex



LOTE nº 3. SALVACAMAS CELULOSA DESECHABLE 60CM.X90CM.

Descripción : Salvacamas de celulosa desechable

Medida : 60 cm. X 90cm.

Absorción : superior a 700 gr.

Características técnicas :

- Capa externa de polímero o similar, impermeable y antideslizante
- Capa media de celulosa absorbente. La pulpa deberá estar repartida homogéneamente, con estructura romboidal sin presentar claros en su aspecto
- Capa interior de tejido sin tejer (viscosa, rayón o similar) filtrante e hidrófugo, que impida el regreso de la humedad a la superficie
- Hipoalérgica, y resistente a la tracción en seco y en húmedo, tanto longitudinal como transversalmente..
- Sellado en todos sus lados de forma que la humedad no pueda traspasar.
- Ausencia de látex.

LOTE nº 4. SALVACAMAS CELULOSA DESECHABLE 40CM.X60CM.

Descripción : Salvacamas de celulosa desechable

Medida : 40 cm. X 60cm.

Absorción : Superior a 400 gr

Características técnicas :

- Capa externa de polímero o similar, impermeable y antideslizante
- Capa media de celulosa absorbente. La pulpa deberá estar repartida homogéneamente, con estructura romboidal sin presentar claros en su aspecto
- Capa interior de tejido sin tejer (viscosa, rayón o similar) filtrante e hidrófugo, que impida el regreso de la humedad a la superficie
- Hipoalérgica, y resistente a la tracción en seco y en húmedo, tanto longitudinal como transversalmente..
- Sellado en todos sus lados de forma que la humedad no pueda traspasar.
- Ausencia de látex.



REQUISITOS DE OBLIGADO CUMPLIMIENTO

El etiquetado tiene que permitir la identificación correcta del producto. La información debe ser visible, legible bien en texto o simbología normalizada (composición, indicación de uso, código del artículo, número de lote, fecha de caducidad, datos del fabricante / distribuidor). Deberán presentar certificados de las características del producto emitido por laboratorio externo o institución homologada.

El material a suministrar reunirá las condiciones exigidas por la legislación vigente y, específicamente, por el Real Decreto 1591/2009 de 16 de octubre, que regula los productos sanitarios.

En Oviedo, a 2 de mayo de 2017.

Coordinadora Técnica de Recursos Materiales

Alejandra Fernández Menéndez