

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACION

Nomenclatura : LP-SM-1-2023-CS-INR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MATERIALES PARA PRODUCCION DE PROTESIS Y ORTESIS

Ruc/código : 20601156572

Fecha de envío : 22/05/2023

Nombre o Razón social : CENTRO ORTOPEDICO WONG S.A.C.

Hora de envío : 19:54:29

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

ARCHIVO ADJUNTO:

GRUPO 7: GARFIOS PARA PROTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR

N° 1

Denominación: GARFIO DE ALUMINIO DE PROTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR (ADULTO)-DERECHO

Se solicita: "...y peso de 3 oz (85 gr.)"

En nuestra marca a ofertar, el garfio tiene el siguiente peso de 4.0 oz. (113 g.).

Por lo que solicitamos, ampliar la característica "Garfio en material aluminio liviano de 4 7/8" Longitud (124 mm) y peso de 3 oz. (85g) ó 4.0 oz. (113 g.), similar a modelo 5XA"

Esto con la finalidad de fomentar la libre competencia

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1

Literal: Esp.Tec.

Página: 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a la consulta planteada, el area usuaria nos aclara que es factible ampliar la característica a: Garfio en material aluminio liviano 4 7/8" longitud (124mm) y peso de 3 oz (85gr) o 4.0oz (113gr)similar al modelo 5XA

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se modificará las bases y especificaciones técnicas solicitadas, incorporando lo siguiente:"En atención a la consulta planteada, se aclara que es factible ampliar la característica a: Garfio en material aluminio liviano 4 7/8" longitud (124mm) y peso de 3 oz (85gr) o 4.0oz (113gr)similar al modelo 5XA"

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACION

Nomenclatura : LP-SM-1-2023-CS-INR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MATERIALES PARA PRODUCCION DE PROTESIS Y ORTESIS

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601156572 | Fecha de envío : | 22/05/2023 |
| Nombre o Razón social : | CENTRO ORTOPEDICO WONG S.A.C. | Hora de envío : | 19:54:29 |

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

ARCHIVO ADJUNTO:

GRUPO 7: GARFIOS PARA PROTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR

N° 2

Denominación: GARFIO DE ACERO DE PROTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR (ADULTO)-DERECHO

Se solicita: "... y peso de 7 1/2 oz (212 gr.), similar a modelo 5P.

En nuestra marca a ofertar, el garfio tiene el siguiente peso de 7.5 oz. (213 g.), similar a modelo 5X.

Por lo que solicitamos, ampliar la característica "Garfio en material acero inoxidable de 4 7/8" Longitud (124 mm) y peso de 7 1/2 oz. (212g) ó 7.5 oz. (213 g.), similar a modelo 5P ó 5X".

Esto con la finalidad de fomentar la libre competencia

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1

Literal: Esp.Tec.

Página: 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a la consulta planteada, el área usuaria aclara que es factible considerar ampliar la característica a: Garfio en material acero inoxidable de 4 7/8" longitud (124mm) y peso de 7 1/2 oz (212gr) o 7.5oz (213gr) similar al modelo 5P o 5X"

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se modificará las bases y especificaciones técnicas incorporando lo siguiente: "En atención a la consulta planteada, se aclara que es factible ampliar la característica a: Garfio en material acero inoxidable de 4 7/8" longitud (124mm) y peso de 7 1/2 oz (212gr) o 7.5oz (213gr) similar al modelo 5P o 5X"

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACION

Nomenclatura : LP-SM-1-2023-CS-INR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MATERIALES PARA PRODUCCION DE PROTESIS Y ORTESIS

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601156572 | Fecha de envío : | 22/05/2023 |
| Nombre o Razón social : | CENTRO ORTOPEDICO WONG S.A.C. | Hora de envío : | 19:54:29 |

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

ARCHIVO ADJUNTO:

GRUPO 7: GARFIOS PARA PROTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR

N° 3

Denominación: GARFIO DE ALUMINIO DE PROTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR (NIÑO)-DERECHO

Se solicita: "Garfio en material aluminio liviano de 3 1/4" longitud (83 mm) y peso de 2 oz (57 gr.), similar a modelo 10X".

En nuestra marca a ofertar, el garfio tiene la siguiente descripción: Garfio en material aluminio liviano, recubierto con una capa de PLASTISOL, que resiste a la abrasión y previene accidentes eléctricos de 3.4 in. Longitud (86 mm) y peso de 3.0 oz. (85 g.), similar a modelo 10P.

Por lo que solicitamos, ampliar la característica "Garfio en material aluminio liviano de 3 1/4" longitud (83 mm) y peso de 2 oz (57 gr.), similar a modelo 10X ó Garfio en material aluminio liviano, recubierto con una capa de PLASTISOL, que resiste a la abrasión y previene accidentes eléctricos de 3.4 in. Longitud (86 mm) y peso de 3.0 oz. (85 g.), similar a modelo 10P".

Esto con la finalidad de fomentar la libre competencia

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** Esp.Tec. **Página:** 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a la consulta planteada, se aclara que es factible ampliar la característica a: Garfio en material aluminio liviano de 3

1/4" de longitud (83mm) y peso de 2oz (57gr) similar al modelo 10X " o Garfio en material aluminio liviano, recubierto con una capa

de PLASTISOL, que resiste a la abrasion y previene accidentes electricos de 3.4in. Longitud (86mm) y peso de 3.0oz (85gr, similar

al modelo 10P"

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se modificara las bases y las especificaciones ampliando las características siguientes: Garfio en material aluminio liviano de 3 1/4" de longitud (83mm) y peso de 2oz (57gr) similar al modelo 10X " o Garfio en material aluminio liviano, recubierto con una capa de PLASTISOL, que resiste a la abrasión y previene accidentes eléctricos de 3.4in. Longitud (86mm) y peso de 3.0oz (85gr, similar

al modelo 10P"

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACION

Nomenclatura : LP-SM-1-2023-CS-INR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MATERIALES PARA PRODUCCION DE PROTESIS Y ORTESIS

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601156572 | Fecha de envío : | 22/05/2023 |
| Nombre o Razón social : | CENTRO ORTOPEDICO WONG S.A.C. | Hora de envío : | 19:54:29 |

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

ARCHIVO ADJUNTO:

GRUPO 7: GARFIOS PARA PROTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR

N° 4

Denominación: GARFIO DE ALUMINIO DE PROTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR (NIÑO)-IZQUIERDO

Se solicita: "Garfio en material aluminio liviano de 3 1/4" longitud (83 mm) y peso de 2 oz (57 gr.), similar a modelo 10X"

En nuestra marca a ofertar, el garfio tiene la siguiente descripción: Garfio en material aluminio liviano, recubierto con una capa de PLASTISOL, que resiste a la abrasión y previene accidentes eléctricos de 3.4 in. Longitud (86 mm) y peso de 3.0 oz. (85 g.), similar a modelo 10P.

Por lo que solicitamos, ampliar la característica "Garfio en material aluminio liviano de 3 1/4" longitud (83 mm) y peso de 2 oz (57 gr.), similar a modelo 10X ó Garfio en material aluminio liviano, recubierto con una capa de PLASTISOL, que resiste a la abrasión y previene accidentes eléctricos de 3.4 in. Longitud (86 mm) y peso de 3.0 oz. (85 g.), similar a modelo 10P".

Esto con la finalidad de fomentar la libre competencia

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** Esp.Tec. **Página:** 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a la consulta planteada, se aclara que es factible ampliar la característica a: Garfio en material aluminio liviano de 3 1/4" longitud (83mm) y peso de 2oz (57gr.) similar al modelo10X o Garfio en material aluminio liviano, recubierto con una capa de PLASTISOL, que resiste la abrasión y previene accidentes eléctricos de 3.4in. Longitud (86mm) y peso de 3.0oz (85gr), similar al modelo 10P

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se modificará las bases y especificaciones técnicas incluyendo lo siguiente:Garfio en material aluminio liviano de 3 1/4" longitud (83mm)

y peso de 2oz (57gr.) similar al modelo10X o Garfio en material aluminio liviano, recubierto con una capa de PLASTISOL, que resiste la abrasion y

previene accidentes eléctricos de 3.4in. Longitud (86mm) y peso de 3.0oz (85gr), similar al modelo 10P