



MINISTERIO DE EDUCACIÓN

Licitación Pública 82-0112-LPU21

CIRCULAR N° IV Clase: De Etapa Única Nacional Expediente N°: EX-2021-49461174-APN- DC#ME
Objeto: ADQUISICIÓN DE ÚTILES ESCOLARES NIVEL INICIAL, PRIMARIA Y SECUNDARIA. Se efectúan las siguientes respuestas en virtud de consultas realizadas en el proceso de referencia: Renglón N° 1 Todas las medidas de los lápices negros en el mercado argentino (Bic, Maped, Simball, Faber Castell, Filgo, Pizzini, Bic, entre otros) son de 175 mm de altura y la gran mayoría por una cuestión ecológica incorporó el material reciclado (como se solicita en el ESTUCHE DE LAPICES DE COLORES POR 12 UNIDADES, MATERIAL: madera o material reciclado del renglón N° 8). Por esto pedimos ampliar la medida a 175 mm (como mínimo) como así también ampliar el tipo de material a madera o material reciclado. De no ser así, no habiendo en el mercado un producto con esas características, el mercado no va a poder abastecer dicho renglón. Respuesta: Renglón N°1 - LAPIZ DE GRAFITO NEGRO: se aceptarán tolerancia +- 15%, como así también puede ser de madera o material reciclado. Demás especificaciones sin modificaciones. Renglón N° 6 Los compases plásticos escolares que hoy en día se comercializan en el mercado (Pizzini, Maped, entre otras) no poseen un mínimo de 150mm de largo, y la púa metálica es fija. Pizzini que era el único fabricante nacional de compas plástico que cumplía con las especificaciones solicitadas en el Pliego, dejó de producirlo hace 15 años y paso a comercializar un compas plástico con un mínimo de 130 mm de largo y púa fija, siendo lo único intercambiable la mina, como el resto de las empresas fabricantes e importadoras que hoy en día comercializan ese producto en Argentina. Por otro lado quisiéramos aclarar que los compas que poseen pua recambiable son aquellos compases METALICOS de uso profesional técnico, no de uso escolar. Por todo lo expuesto solicitamos: 1. Se amplíe el rango de altura a un mínimo de 130mm 2. Se amplíe la púa de acero recambiable o fija. Respuesta: Renglón N°6 - COMPAS ESCOLAR: se acepta tolerancia +- 15%, como así también con púa de acero fija o recambiable. Demás especificaciones sin modificaciones Renglón N° 19 Todas las medidas de los lápices negros 2B en el mercado argentino (Staedler, Maped, Simball, Faber Castell, Lyra entre otros) son de 175 mm de altura y la gran mayoría por una cuestión ecológica incorporó el material reciclado (como se solicita en el ESTUCHE DE LAPICES DE COLORES POR 12 UNIDADES, MATERIAL: madera o material reciclado del renglón N° 8). Por esto pedimos ampliar la medida a 175 mm (como mínimo) como así también ampliar el tipo de material a madera o material reciclado. De no ser así, no habiendo en el mercado un producto con esas características, el mercado no va a poder abastecer dicho renglón. Respuesta: Renglón N°19 - LAPIZ GRAFITO 2B: se aceptará tolerancia +- 10%, como así también de madera o material reciclado. Demás especificaciones sin modificaciones. Renglón N3 Los marcadores de colores x 10 unidades que hay en el país tienen 135mm y no 150mm. Se aceptan igual conteniendo 1.3grs minimos de tinta? Respuesta: Renglón N°3 - ESTUCHE DE MARCADORES DE COLORES POR 10 UNIDADES: Se acepta tolerancia +- 15% Renglón N° 8 No existe en el país adhesivo sintético de 60ml pero si existe de 50ml. Otra opción es adhesivo Vinilco blanco de 60ml. Cual de los 2 se puede cotizar? Sintético de 50ml o vinílico de 60ml? Respuesta: Renglón N° 8 – ADHESIVO: Se aceptará adhesivo sintético o vinílico, pudiendo ser transparente o blanco y respetando el resto de las especificaciones establecidas. - Renglón N° 14 Existe un producto sensiblemente más económico cuyo gramaje de hojas es de 63grs. Se podría cotizar un producto que contenga un gramaje menor de 80grs? - Respuesta: Renglón N° 14 - CUADERNO: Se deberá ajustar a las especificaciones técnicas establecidas. - Renglón N° 15 Existe un producto sensiblemente más económico cuyo gramaje de hojas es de 63grs. Se podría cotizar un producto que contenga un gramaje menor de 80grs?. Por otra parte, el margen reforzado que debe llevar el producto,



¿es necesario que tenga una banda plástica? - Respuesta: Renglón N° 15 -REPUESTO DE HOJAS RAYADAS PARA CARPETA N° 3: Se deberá ajustar a las especificaciones técnicas. Renglón N° 16 Existe un producto sensiblemente más económico cuyo gramaje de hojas es de 63grs. Se podría cotizar un producto que contenga un gramaje menor de 80grs? Por otra parte, el margen reforzado que debe llevar el producto, ¿es necesario que tenga una banda plástica? - Respuesta: Renglón N° 16 REPUESTOS DE HOJAS CUADRICULADAS PARA CARPETA N° 3: Se deberá ajustar a las especificaciones técnicas. Renglón N° 25. Adhesivo Sintético. ¿Debe ser transparente o blanco? Respuesta: Renglón N° 25 - ADHESIVO SINTETICO: Podrá ser blanco o transparente, conforme las especificaciones técnicas. En referencia al renglón N ° 4, sabiendo que ninguna de las tijeras escolares de las marcas líderes del mercado (Maped, Pizzini, Simball, Ezco, Mundial) tienen un espesor de hoja mayor o igual a 1.4 mm, cuando hablamos del espesor se hace referencia al espesor de las asas de plástico o al espesor total de las hojas? Respuesta: Renglón N° 4 - TIJERA ESCOLAR: Se hace referencia al espesor de las dos hojas de la tijera. En virtud de las modificaciones efectuadas en la presente y a los fines de garantizar la concurrencia de todos los interesados, en el cronograma establecido, aquellos que hayan presentado muestras podrán presentarlas nuevamente para que se adecuándolas a los nuevos requerimientos, de estimarlo necesario, o mantener las muestras presentadas oportunamente. PRORROGAS: A los fines de garantizar la concurrencia de todos los interesados y que cuenten con los plazos necesarios para presentar muestras y efectuar ofertas se establecen las siguientes nuevas fechas: Plazo de entrega de muestras: hasta el día 20 de Agosto de 2021 en el horario de 10:00 hs a 17:00 hs. Apertura: el día 25 de Agosto de 2021 a las 11:00 hs.

e. 17/08/2021 N° 57604/21 v. 17/08/2021

Fecha de publicacion: 17/08/2021

