



СЕКТОР ЗА НАБАВКЕ И ЦЕНТРАЛНА СТОВАРИШТА

Немањина 6, 11000 Београд

Број: 22/2018 - 2455

Датум: 31.08.2018. године

Предмет: ПИТАЊА И ОДГОВОРИ бр. 1.

за Јавну набавку мале вредности бр. ЈНМВ/16- Пластичне пломбе и затезне траке за обезбеђење терета

Потенцијални понуђач поставио је следећа питања:

Питање 1:

Да ли затезне траке за обезбеђење терета које су предмет јавне набавке “Пластичне пломбе и затезне траке за обезбеђење терета”, јавна набавка број ЈНМВ/16 треба да имају ушице за затезање терета?

Одговор 1:

Није нам јасан термин „ушице за затезање терета“. Достављамо Вам технички опис траке за обезбеђење терета:

Затезне траке служе за осигурање товара од померања. У складу са Прописима за товарење (RIV 2000), Свеска 1 и 2, затезне траке са механизмом за везивање, копча (копче) и/или кука (куке), за осигурање терета на железничким колима треба да имају следеће својства:

- траке од паралелних, квалитетних полиестерских - фламентних влакана, који су са свих страна обухваћених високо полимерном, термопластичном масом, чије је подручје рада од -25°C до $+70^{\circ}\text{C}$, за осигурање товара
- ширина затезне траке 50-80 mm (милиметара)
- дужина затезне траке 10 и 12 m (метара)

Средства за везивање, укључујући и њихове елементе за затезање и причвршћивање, треба да имају најмање следећу силу прекидања:

- за посредна везивања и за везе са наспрамним ступцима 10 kN
- за непосредно везивање, на 1.000 kg масе терета товарне јединице која се осигурава, за траке дужине 10 метара најмања сила кидања од 25 kN (код дуплог везивања 50 kN), а за траке дужине 12 метара најмања сила кидања од 20 kN (код дуплог везивања 40 kN).

На тракама мора да постоји ознака контроле квалитета у виду шифре EN 12195-2.

**ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ
ЈАВНЕ НАБАВКЕ, ЈНМВ/16**

Жарко Митић, дипл. правник