

Број: 1548/1-1
Датум: 10.01.2020.

На основу члана 63. став 3. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15), а по Захтеву за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, достављеног од стране заинтересованог лица дана 08.01.2020. године, заведеног под дел. бројем 1, којим се траже додатна појашњења у вези са припремањем понуде у отвореном поступку, по позиву за подношење понуда број 98, објављеном на Порталу јавних набавки и интернет страници ЈП “Војводинашуме“ Петроварадин, као и на Порталу службених гласила РС и базе прописа дана 06.12.2019. године, за јавну набавку **добара: ЗАШТИТНА ОДЕЋА 2019. год. (II)**, дају се следеће:

I ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ И ПОЈАШЊЕЊА у вези са припремањем понуде за јавну набавку

Постављена су следећа питања:

1. Питање

„Сировински састав материјала који је захтеван за израду штриканих капа је 80% вуна и 20% полиакрил +/-5%. Обзиром да Правилник о означавању и обележавању текстилних производа "Службени гласник РС" бр. 1 од 6. јануара 2014. и бр. 86 од 6. децембра 2019. године не садржи полиакрил као један од материјала од којих се израђују текстилна влакна, већ постоје само акрил, модакрил и полиакрилат, ни једна акредитована лабораторија не може издати извештај о испитивању у коме је наведен садржај полиакрила. Уз то, предива мешовитог састава која се могу пронаћи на тржишту су декларисана као мешавине вуне и акрила (у различитим процентним односима укључујући и тражени 80/20), а ни један није декларисан као мешавина вуне и полиакрила. Да ли је прихватљиво да сировински састав плетенине за израду капа буде 80% вуна и 20% акрил +/-5%? „

Одговор:

Истраживањем тржишта утврђено је да се могу наћи предива и готови производи мешовитог састава вуна/полиакрил. Претрагом регистра Акредитационог тела Србије утврђено је да постоје лабораторије акредоване за квантитативну хемијску анализу - мешавина полиакрилних и других влакана. Наручилац остаје при својим захтевима.

2. Питање

„Предива мешаног састава која се састоје од вуне и акрила уобичајено и лако су доступна на тржишту у односима 50% вуна и 50% акрил или 70% вуна и 30% акрил. Могуће је обезбедити и предиво састава 80% вуна и 20% акрил али код набавке мале количине која је потребна за израду узорка за учешће на јавној набавци то захтева додатне трошкове који нису мали. Пре него што направимо тај трошак молимо Вас да нам одговорите на питање: да ли остајете при траженом процентном односу или дозвољате и другачији састав?“

Одговор:

Наручилац остаје при траженом процентном односу 80% вуна и 20% полиакрил +/-5%.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ
Предраг Тасић, инж.зашт.на раду

Доставити:

- на Порталу јавних набавки;
- на Интернет страници Наручиоца;
- Сектору за комерц. послове и маркетинг;
- Архиви ЈП;