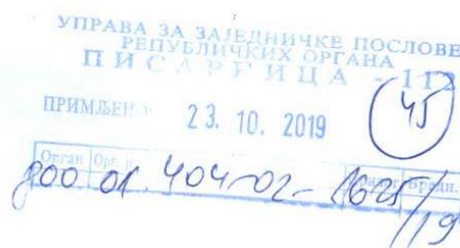


## ПИТАЊЕ:



### ЗАХТЕВ ЗА DODATNE INFORMACIJE I POJASNJENJA

Javna nabavka broj 121/2019-Nabavka službene, zastitne i radne odece i obuće za potrebe zaposlenih u Upravi za zajednicke poslove republičkih organa - službena odeća

#### PITANJE 1.

U vasoj konkursnoj dokumentaciji na strani 37. se navodi :

- musko odelo ,crne boje,sirovinski sastav: 100% vuna, površinska masa 140- $gr/m^2$  - 145 $gr/m^2$ .  
Navedena površinska masa za trazene artile je premala.

Uobicajena je klasifikacija tkanina za odela, kada se radi o površinskoj masi je da tkanine površinske mase od 180 $gr/m^2$  +-5% se smatraju tkaninama za proleće - leto.

Tkanina cija je površinska masa oko 200 $gr/m^2$  +-5% se smatraju "all season".

A tkanina cija je površinska masa preko 200 $gr/m^2$  se smatraju tkaninom za jesen - zimu

Uostalom uporedite površinsku masu tkanine za odelo sa površinskom masom koja je zadata za artikal kosulja gde se zahteva površinska masa 120 $gr/m^2$ -125 $gr/m^2$  razlika je nekih 12%.To vam dovoljno ukazuje da je površinska masa tkanina za odelo i zenski kostim preniska.

Izrazavam sumnju da se uopste proizvode vunene tkanine za odela površinske mase 140 $gr/m^2$  - 145 $gr/m^2$ .

Najlakse tkanine sirovinskog sastava 100% vuna se proizvode u površinskoj masi 150 $gr/m^2$  - 160 $gr/m^2$  i nazivaju se TROPICAL ( tropikal) jer su namenjene tropskim predelima.

Nasa sugestija je da korigujete površinsku masu zadate tkanine, jer smatramo da je to pre svega u vasem interesu.

## ОДГОВОР:

У спецификацији обрасца понуде на страни 35 и 36 од 49, код мушког одела и женских костима описаних под редним бројем 1, 2 и 3, прописана површинска маса материјала од 140-145 $gr/m^2$  одређена је у складу са потребама наручиоца.

С тим у вези, неће се мењати ни кориговати у спецификацији прописана површинска маса за добра под ставкама 1, 2 и 3.