

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА

Сектор финансија, људских ресурса и заједничких послова

06 Број 404-ЈН-209/15-5

01.10.2015. године

Београд

СЕТ ПИТАЊА БР.1

ПРЕДМЕТ: ПИТАЊА И ОДГОВОРИ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ ЗАШТИТНИ СЕТ ЗА ГАШЕЊЕ ШУМСКИХ ПОЖАРА , ЗА ПОТРЕБЕ МУП-А, ЈН БРОЈ 209/15

Овим путем Вас обавештавамо о одговорима на питања (у складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама „Службени гласник РС број 124/12“) у вези предметног поступка:

Како би понудили адекватне артикле за потребе ватрогасаца спасиоца молимо Вас да нам доставите додатне информације везано за техничке карактеристике.

Питање број 1: Заштитне рукавице

- Који стандард требају да задовоље заштитне рукавице? **Одговор: Нема дефинисаног стандарда који би рукавице требало да испуњавају.**
- С обзиром да су заштитне рукавице намењене за потребе ватрогасаца спасиоца да ли требају бити отпорне на високе температуре (EN 659)? **Одговор: Рукавице не треба да испуњавају стандард EN 659.**
- У техничким спецификацијама се наводи да рукавице треба да обезбеде механичку заштиту. Да ли рукавице требају бити отпорне на просецање и који ниво просецања треба да задовоље? **Одговор: Рукавице треба да обезбеде заштиту која је наведена у техничкој документацији, модел рукавица који испуњава потребе ватрогасаца спасиоца би био „Pentagon Military Mechanic Glove“ или одговарајућа.**

Питање број 2: Заштитне наочаре

- Предвиђено је да наочаре користи ватрогасац спасилац, сходно њиховој намени да ли наочаре требају бити отпорне на високе температуре?
- Да ли наочаре требају бити отпорне на гас и fine честице?
- Које механичке, хемијске и термичке ризике требају да задовоље наочаре? **Одговор: За све ставке 1,2,3 у техничкој документацији је наведено да наочаре треба да испуњавају стандард EN 166 који дефинише одговоре на постављена питања.**
- Да ли наочаре требају да имају једнострука или двострука поликарбонатна стакла? **Одговор:И наочаре са једним и наочаре са двоструким поликарбонатним стаклима ће се сматрати прихватљивим уколико испуњавају тражени стандард.**
- Да ли наочаре требају да буду отпорне на маглање и огреботине? **Одговор: Наочаре требају да буду отпорне на маглање и огреботине.**
- Коју оптичку класу треба да задовоље наочаре? **Одговор: наочаре треба да задовољавају оптичку класу 1.**

Питање број 3: Заштитна маска

- Који стандард треба да задовољи заштитна маска? **Одговор: Заштитна полумаска треба да задовољи стандард EN 140.**