



**АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО ЗА ЖЕЛЕЗНИЧКИ ПРЕВОЗ РОБЕ “СРБИЈА КАРГО“ Београд,**  
**Немањина 6**

**СЕКТОР ЗА НАБАВКЕ И ЦЕНТРАЛНА СТОВАРИШТА**

**Број: 22/2018 – 3043**

**Датум: 11.12.2018**

**Питања и одговори бр 1 у вези конкурсне документације за набавку ЈНМВ 70 - Средства за прање и одмашћивање**

Питање бр 1:

На страни 5 конкурсне документације наводите „Техничке услове набавке добара“

Физичке параметре које добра треба да поседују (густина и пх) треба истакнути у одређеним границама. Захтев за тачком паљења је коректно истакнут јер је тражено да средство поседује тачку паљења од мин +60с а не тачно +60с

*Густина : SRPS EN ISO 3675*

*-pH koncentrata :SRPS H.Z1.111*

*-Тачка паљенје: SRPS EN ISO 2719.*

Наведене методе се изводе са одређеном грешком, што је у сагласности са теоријом грешке и међународним стандардима. Ово значи да ако од исте шарже неког узорка истог произвођача пошаљете два узорка на анализу акредитованој лабораторији сасвим је могуће да за исти параметар добију две различите вредности. На пример да нађу да један узорак има рН 1.47 , а други рН 1.53. што би били прихватљивији резултати јер се методе анализе изводе са грешком од +- 2%.

Према томе уз тражене вредности густине и пх вредности треба додати одступање због грешке методе +- 2%. Овако дефинисани захтеви би онда били у складу са предметним стандардима Републике Србије.

Одговор бр 1:

Приоритетна карактеристика средстава је да **нема корозивног дејства на метале** као што је у конкурсној документацији наведено. Карактеристике за пх вредност и густину су дате на основу претходних искустава и сигурно да морају обухватити толеранцију која је наведеним стандардима дефинисана, самим тим што се ове карактеристике мењају растварањем средстава у води што је случај код примене у нашем случају. Комисија ће прихватити одступања која су стандардима дефинисана.