**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ – 52201** Доставка на система за деконтаминация на транспортна техника

Автоматизирана система за деконтаминация (чрез измиване с вода под налягане).

Системата трябва да включва:

* П-образна метална рамка с размери минимум 4.20 х 3.50 м (ВхШ) с дюзи, разположени хоризонтално и вертикално по цялата рамка, които да бъдат насочени с подходящ ъгъл към превозното средство за подаване на вода/разтвор под налягане за измиване на предната част, страничните части и покрива;
* Подова рампа с дюзи, които да бъдат насочени с подходящ ъгъл към превозното средство, за подаване на вода/разтвор под налягане за измиване на колелата и долната част на превозното средство;
* Резервоар за съхранение на чиста вода/разтвор – минимум 1 м3;
* Помпа за подаване на чиста вода/разтвор от резервоара;
* Непромокаема пътека с борд за събиране на употребената вода / деконтаминационния разтвор с размери минимум 15 х 3.5 м (ДхШ) и височина на борда минимум 0.1 м, устойчива на многократно преминаване на МПС;
* Резервоар за съхранение на контаминирана вода/разтвор – минимум 1 м3 или надуваем резервоар с обем между 5 и 10 м3;
* Помпа за изпомпване на контаминирана вода/разтвор.