

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

### ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ПО ЧЛ. 20, АЛ. 4 ОТ ЗОП С ПРЕДМЕТ „КОНТРОЛ НА ФИЗИЧНИТЕ И ХИМИЧНИ ФАКТОРИ НА РАБОТНАТА СРЕДА ЗА ДЪРЖАВНА АГЕНЦИЯ ЗА МЕТРОЛОГИЧЕН И ТЕХНИЧЕСКИ НАДЗОР, ГЛАВНА ДИРЕКЦИЯ “КОНТРОЛ НА КАЧЕСТВОТО НА ТЕЧНИТЕ ГОРИВА”

#### ИЗИСКВАНИЯ КЪМ КОНТРОЛА

Контролът да се извърши от орган за контрол, акредитиран по EN ISO/ IEC 17020 или еквивалентен за контрол на физични и химични фактори на работната среда, като след осъществяването на контрола следва да се представят протоколи и сертификати от контрола.

№ по ред	Наименование	Техническа характеристика
1.	Контрол на физични и химични фактори на работната среда	<b>Сектор „Подвижна лаборатория-Плевен“ на ул. „Дойран“ № 27, гр. Плевен</b> Контролирани параметри: <ul style="list-style-type: none"><li>- Импеданс на контур „фаза-защитен проводник“ – 20 бр. контакти</li><li>- Микроклимат - 1 помещение и автомобила</li><li>- Осветеност – 6 бр. работни повърхности</li><li>- Дебит на въздуха- 1бр. нагнетателно вентилационна инсталация и 1бр. камина</li><li>- Съпротивление на защитна заземителна уредба</li><li>- Химични агенти във въздуха на работната среда – горива /бензин, дизел, нафта/ и разтворители /Н-хексан и др./ - 2 бр.</li></ul>
		<b>Сектор „Подвижна лаборатория-Бургас“ на ул. „Проф. Я. Якимов“ № 25, гр. Бургас</b> Контролирани параметри: <ul style="list-style-type: none"><li>- Импеданс на контур „фаза-защитен проводник“ – 49 бр. контакти</li><li>- Микроклимат – 2 помещения и автомобила</li><li>- Осветеност – 6 бр. работни повърхности</li><li>- Дебит на въздуха - 1бр. нагнетателно вентилационна инсталация и 1бр. камина</li><li>- Съпротивление на защитна заземителна уредба</li><li>- Химични агенти във въздуха на работната среда – горива /бензин, дизел, нафта/ и разтворители /Н-хексан и др./ - 2бр.</li></ul>

**Сектор „Стационарна лаборатория-София“ на адрес ул. „Проф. П. Мутафчиев“ №2**

Контролирани параметри:

- Импеданс на контур „фаза-защитен проводник“ - 270 бр.
- Микроклимат – 15 помещения
- Осветеност - 40 бр. работни повърхности;
- Дебит на въздуха – 8 бр. камини и 1бр. смукателен чадър
- Съпротивление на защитна заземителна уредба
- Съпротивление на мълниезащитна заземителна уредба
- Химични агенти във въздуха на работната среда –
  - бензин-крекинг/ 4 броя/;
  - газьол (нафта)/дизелово гориво /3 броя/;
  - толуен /2 броя/;
  - ацетон /1 брой/;
  - циклохексан /1 брой/

**Сектор „Стационарна лаборатория-София“ на адрес бул. „Г.М. Димитров“ № 52Б**

Контролирани параметри:

- Импеданс на контур „фаза-защитен проводник“ - 28 бр.
- Микроклимат – 2 помещения
- Осветеност – 2 бр. работни повърхности;
- Дебит на въздуха - 1 бр. камина и 1бр. смукателен чадър
- Дневно ниво на експозиция на шум - 1 помещение
- Върхово ниво на звуково налягане – 1 - помещение
- Съпротивление на защитна заземителна уредба
- Химични агенти във въздуха на работната среда – горива /бензин, дизел, нафта/ - 2бр.