



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Изпълнителна агенция  
Българска служба за акредитация  
Страна по Многостранното споразумение  
за взаимно признаване на ЕА в тази област



## ЗАПОВЕД

№ А 421  
София, 29.09.2023 г.

На основание чл. 10, ал. 1, т. 3, чл. 30, ал. 1 от Закона за националната акредитацията на органи за оценяване на съответствието и съответната точка т. 4.3.7 от Процедура за акредитация BAS QR 2 във връзка с открита процедура с рег. № 409/158 ОКС/РО/28.04.2023г., доклад от оценка Вх. № 409/158 ОКС/6/В/14.08.2023 г. и становище на Комисия по акредитация Вх. № 409/158 ОКС/РО/7/В/18.09.2023г.

### РАЗШИРЯВАМ ОБХВАТА НА АКРЕДИТАЦИЯ НА

Орган за контрол от вид С

при „ЛАБПРО“ ЕООД, гр.Стара Загора

#### Адрес на управление:

6004, гр. Стара Загора, ул. „Поп Минчо Кънчев“ № 176, ет. 1, ап. 3

#### Адрес на офис:

6004, гр. Стара Загора, бул. „Руски“ № 56 А, офис 4

Да извършва контрол:

Тип на обхват: гъвкав*					
№ по ред	Област на контрол	Вид на контрола	Контролиран параметър/ характеристика	Методи за изпитване/ измерване, използвани при контрол	Нормативни актове, стандарти, спецификации, схеми
1	2	3	4	5	6
1.	Електрически уредби и съоръжения за напрежение до 1000 V	Нови и в експлоатация обекти и съоръжения	Импеданс на контур „фаза-защитен проводник“	ПК 01-01.04	Наредба №16-116 (ДВ. бр.26/2008г); Наредба №3 (ДВ, бр.90 и 91/2004); ТС
2.	Електрически уредби и съоръжения за напрежение до 1000 V	Нови и в експлоатация обекти и съоръжения	Защитни прекъсвачи (ЗП) Време за изключване, Ток на задействане, Допирно напрежение на съоръжения защитавани със ЗП	ПК 02-01.03	Наредба №16-116 (ДВ. бр.26/2008г); Наредба №3 (ДВ, бр.90 и 91/2004); ТС
3.	Електрически	Нови и в	Съпротивление на	ПК 03 - 01.03	Наредба №16-116

	уредби и съоръжения за напрежение до и над 1000V	експлоатация обекти и съоръжения	защитни заземителни уредби		(ДВ. бр.26/2008г.); Наредба №3 (ДВ, бр.90 и 91/2004); ТС
4.	Електрически уредби и съоръжения за напрежение до и над 1000 V	Нови и в експлоатация обекти и съоръжения	Съпротивление на мълниезащитни заземителни уредби	ПК 04 - 01.4	Наредба № 4 ( ДВ, бр. 6/2011); Наредба №3 (ДВ, бр.90 и 91/2004); ТС
5.	Електрически съоръжения и кабели до 1000 V	Нови и в експлоатация обекти и съоръжения	Съпротивление на изолация	БДС 1986 т. 3.3 а) б) д) и е) ПК 08 - 01.1	Наредба №16-116 ( ДВ. бр.26/2008г); Наредба № 1 ( ДВ 46/2010г.); Наредба №3 (ДВ, бр.90 и 91/2004); ТС
6.	Изкуствено осветление в работна и битова среда	Нови и в експлоатация обекти и съоръжения	Осветеност	Методически указания 40-85/1985г. ПК 05 - 01.2	Наредба № 49 (ДВ., бр.7 от 1976г); Наредба № 9 (ДВ, бр.46 от 1994г.); Наредба № 24 (ДВ , бр.95 от 2003г.); Наредба № 2 (ДВ , бр.15 от 2007г.); Наредба № 3 (ДВ , бр.15 от 2007г.); Наредба № 26 ( ДВ , бр.103/2008г.); Наредба № 28 (ДВ, бр. 109/2008 г.); БДС EN 12464-1 Инструкция № 34 (ДВ. бр.82/1975г.); ТС
7.	Вентилационни и инсталации	Нови и в експлоатация обекти и съоръжения	Скорост на движение на въздушен поток, дебит	БДС 12.3.018 БДС ISO 5221 ПК 07 - 01.2	Наредба № 15 (ДВ. бр.68/2005г.); Наредба № 24 (ДВ. бр.95/2003г.); ТС
8.	Микроклимат в работна и битова среда	Нови и в експлоатация обекти и съоръжения	-Температура на въздуха; -Скоростта на движение на въздуха; -Относителната влажност на въздуха;	Наредба №РД-07-3. (ДВ.бр.63/2014г.) БДС 16686 ПК 06 - 01.2	Наредба №РД-07-3 (ДВ.бр.63/2014г.); Наредба № 2 (ДВ. бр.15/2007г.); Наредба № 3 ( ДВ. бр.15/2007г); Наредба № 9 (ДВ бр.46/1994 г.); Наредба № 24 (ДВ, бр. 95/2003 г.); Наредба № 26 (ДВ. бр.103 / 2008г.); БДС 14776; Инструкция № 34 (ДВ. бр.82/1975г.); ТС
9.	Антистатични (ESD) подови настилки	Нови и в експлоатация обекти и съоръжения	-съпротивление към земя; -повърхностно съпротивление	БДС EN 61340-4-1; БДС EN 61340-4-1+A1 ПК 09 - 01.0	БДС EN 61340-5-1 Наредба № Из-1971 (ДВ. бр.96/2009.); ТС



\* Въвеждането на нова версия на стандарти/документи или стандарти/документи, които ги заменят е разрешено. Актуален списък на стандартите/документите с техните датирани версии се предоставя от ООС.

Наредба №16-116 за техническата експлоатация на електрообзавеждането (ДВ. бр. 26/2008г.);  
Наредба №3 за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии (ДВ. бр. 90 и 91/2004г.);  
Наредба №4 за мълниезащитата на сгради, външни съоръжения и открити пространства (ДВ. бр. 6/2011г.);  
Наредба №1 за проектиране, изграждане и поддържане на електрически уредби за ниско напрежение в сгради (ДВ. бр.46/2010г.);  
Наредба №28 за устройството, реда и организацията на работата на аптеките и номенклатурата на лекарствените продукти (ДВ. бр. 109/2008г.);  
Наредба №49 - за изкуственото осветление на сградите (ДВ. бр.7/1976г.);  
Наредба №2 - за здравните изисквания към компютрите и интернет зали за обществено ползване (ДВ. бр.15/2007г.);  
Наредба №24 - за санитарно-хигиенните изисквания към дискотеките (ДВ. бр.95/2003г.);  
Наредба №9 - за здравно-хигиенните изисквания при използването на персонални компютри в обучението и извънучебните дейности на учениците (ДВ. бр.46/1994г.);  
Наредба №3 - за здравните изисквания към детските градини (ДВ. бр.15/2007г.);  
Наредба №26 - за устройството и дейността на детските ясли и детските кухни, и здравните изисквания към тях (ДВ. бр. 103/2008г.);  
Наредба № РД-07-3 - за минималните изисквания за микроклимата на работните места (ДВ. бр.63/2014г.);  
Наредба № 15 - за техническите правила и нормативи за проектиране, изграждане и експлоатация на обектите и съоръженията за производство, пренос и разпределение на топлинна енергия (ДВ. бр. 68/2005г.);  
МУ 40-85 - Методически указания за измерване и оценка на изкуственото осветление в сгради 40-85, изд. Стандартизация, 1985г.;  
Инструкция №34 за хигиената на спортните обекти и екипировка (ДВ. бр.82/1975г.);  
Наредба № Из-1971-строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар ((ДВ. бр.96/2009.);  
ТС - техническа спецификация на клиента.

## НАРЕЖДАН

Да се издаде Сертификат за акредитация с рег. № 158 ОКС от 29.09.2023 г., със срок на валидност до 02.11.2026 г. с приложение настоящата заповед, неделима част от него.

Сертификатът за акредитация с приложението да се получат от Управителя на „ЛАБПРО“ ЕООД, гр.Стара Загора, Ръководителя на Орган за контрол от вид С при „ЛАБПРО“ ЕООД, гр.Стара Загора, или друго упълномощено лице в сградата на ИА БСА.

При получаване на издадения сертификат и приложение, акредитираното лице е длъжно да върне в ИА БСА оригиналите на сертификат за акредитация рег. № 158 ОКС от 02.11.2022г., вал. до 02.11.2026 г. и приложение - заповед на ИА БСА №А 633/02.11.2022 г.

Настоящата заповед да се съобщи на юридическото лице в 3 (три) - дневен срок от издаването ѝ.

**инж. ИРЕНА БОРИСЛАВОВА**  
Изпълнителен директор  
на ИА „Българска служба за акредитация“

