



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Изпълнителна агенция

Българска служба за акредитация

Страна по Многостранното споразумение
за взаимно признаване на ЕА в тази област



ЗАПОВЕД

№ А 243

гр. София, 31.03.2022 г.

На основание чл. 10 ал. 1, т. 4, чл. 28 ал. 1 от Закон за националната акредитация на органи за оценяване на съответствието и т. 6 от Процедура за акредитация BAS QR 2 във връзка с открита процедура с рег. № 208/199 ОКС/ПА/13.08.2021г., доклад № 208/199 ОКС/ПА/4/В/22.11.2021г. и становище на Комисия по акредитация № 208/199 ОКС/ПА г.

ПРЕАКРЕДИТИРАМ

Орган за контрол „ЕЛДО“ от вид С
при ЕТ „ЕЛДО-91-ОГНЯН ФИЛИПОВ“, гр. Благоевград

Адрес на управление: 2700 гр. Благоевград, ул. „Петър Зографски“ № 6А

Адрес на офис: 2700 гр. Благоевград, ул. „Тодор Александров“ № 21, ет. 3, офис 9

Тип на обхват: <i>гъвкав*</i>					
№ 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 до и над 1000 V	На нови и/или в употреба/експлоатация обекти/съоръжения	Съпротивление на защитни заземителни уредби	РПК 1	БДС 414 Наредба № 3 (ДВ. бр. 90 и 91/2004г.) Наредба № 16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) ТС
			Съпротивление на мълниезащитни заземителни уредби	РПК 1	Наредба № 16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) Наредба № 4 (ДВ. бр. 6/2011г.) ТС
			Съпротивление на изолацията	БДС 1986, т.3.3 а), б), д), е) РПК 2	Наредба № 3 (ДВ. бр. 90 и 91/2004г.) Наредба № 16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) ТС
2.	Електрически уредби и съоръжения до 1000 V	На нови и/или в употреба/експлоатация обекти/	Импеданс на контура "Фаза – защитен проводник"	РПК 3	Наредба № 3 (ДВ. бр. 90 и 91/2004г.) Наредба № 16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) ТС

		съоръжения	Защитни прекъсвачи: - време за изключване; - допирно напрежение; - ток на задействане.	РПК 4	Наредба № 3 (ДВ. бр. 90 и 91/2004г.) Наредба № 16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) ТС
3.	Кабелни линии за напрежение до 20 kV	На нови и/или в употреба/експлоатация обекти/съоръжения	Контрол с постоянно повишено напрежение	БДС 2406 РПК 5	Наредба № 3 (ДВ. бр. 90 и 91/2004г.) Наредба № 16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) ТС
4.	Силови трансформатори	На нови и/или в употреба/експлоатация обекти/съоръжения	Съпротивление на изолация	БДС 16654 РПК 6	Наредба № 16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) ТС
			Активното съпротивление на намотките	БДС 15320 РПК 6	Наредба № 3 (ДВ. бр. 90 и 91/2004г.) Наредба № 16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) 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.);

ТС – Техническа спецификация на клиента.

НАРЕЖДАМ

Да се издаде Сертификат за акредитация с рег. № 199 ОКС от 31.03.2022г., със срок на валидност, до 31.03.2026г. с приложение настоящата заповед, неделима част от него.

Сертификатът за акредитация с приложението да се получат от управител/представител на юридическото лице, ръководителя на ООС или друго упълномощено лице в сградата на ИА БСА.

При получаване на преиздадения сертификат, акредитираното лице е длъжно да върне в ИА БСА оригиналите на сертификат за акредитация рег. № 199 ОКС от 30.08.2021г., и приложението към него.

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

Инж. ИРЕНА БОРИСЛАВОВА

Изпълнителен директор на ИА БСА

