



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Изпълнителна агенция
Българска служба за акредитация



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

ЗАПОВЕД

№ А 346

София, 31.05.2021 г.

На основание чл. 10, ал. 1, т.4 и чл. 28, ал. 1 от Закона за националната акредитация на органи за оценяване на съответствието и т. 4.3.7 от Процедура за акредитация BAS QR 2 във връзка с открита процедура с рег. № 24/1 ОСП/ПА/18.11.2020г., доклади от оценка Вх. № 24/1 ОСП /10/В от 29.03.2021г., Вх. № 24/1 ОСП/ПА/16/В от 19.05.2021г. и становище на Комисия по акредитация Вх. № 24/1 ОСП /17/В от 28.05.2021г.

ПРЕАКРЕДИТИРАМ

**“Национален институт за изследвания и сертификация” /НИИС/ ЕООД
гр. София**

Орган за сертификация на продукти „СЕРТИФИКАЦИЯ” при „НИИС” ЕООД

Адрес на управление и на офис: 1606, гр. София, ул. „20-ти април” 13

Да извършва сертификация на продукти, съгласно следния обхват:

Тип обхват: гъвкав*			
№	Продукт, процес, услуга	Сертификационна схема	Нормативен акт/стандарт/Техническа спецификация
1	2	3	4
1.	Бетон	Процедура: WQP-P.11.14	БДС EN 206+A1; БДС EN 206+A1/NA
2.	Нефтопродукти	Процедура: WQP-P.11.11	
2.1	Минерални масла		
2.1.1	Моторни		БДС 14362; БДС 9785; БДС 7815
2.1.2	Хидравлични		БДС ISO 11158
2.1.3	Редукторни		БДС ISO 12925-1
2.1.4	Трансмисионни		БДС 14368; БДС 9797
2.1.5	Компресорни		БДС 14471; БДС 9901
2.1.6	Хидравлични		БДС 15892
2.1.7	Турбинни		БДС ISO 8068
2.2	Котелни горива		БДС 3383
2.3	Газьол		БДС 9805
3.	Пластмасови тръбопроводни системи за:	Процедура: WQP-P.11.13	
3.1	Водоснабдяване от:		
3.1.1	Непластифициран поливинилхлорид (PVC-U)		БДС EN ISO 1452-1,2,3
3.1.2	Полиетилен PE, вентили		БДС EN 12201-1,4; БДС EN 12201-1/NA БДС EN 12201-2+A1 БДС EN 12201-2+A1/NA БДС EN 12201-3+A1

			БДС EN 12201-3+A1/NA
3.1.3	Полипропилен (PP)		БДС EN ISO 15874-1,2,3; БДС EN ISO 15874-1,2,3/NA
3.1.4	Омрежен полиетилен PE-X		БДС EN ISO 15875-1,2,3; БДС EN ISO 15875-1,2/A1;
3.1.5	Полибутен PB		БДС EN ISO 15876-1,2,3
3.1.6	Хлориран поливинилхлорид PVC-C		БДС EN ISO 15877-1,2,3; БДС EN ISO 15877-1,2,3/A1
3.1.7	Термореактивни пластмаси (GRP)		БДС EN 1796
3.1.8	Многослойни системи		БДС EN 21003-1,2,3; БДС EN 21003-1,2/NA; БДС EN 21003-2/A1
3.2	Газоснабдяване от полиетилен PE		БДС EN 1555-1,2; БДС EN 1555-1,2/NA
3.3	Електрически инсталации		БДС EN 61386-1/A1 БДС EN 61386-21,22,23/A11, 24
3.4	Отводняване и канализация		
3.4.1	Термореактивни пластмаси (GRP)		БДС EN 14364; БДС EN 14364/NA
3.4.2	В сгради Тръби и свързващи части от PVC-U; ABS; PE		БДС EN 1453-1 БДС EN 1329-1; БДС EN 1329-1/NA БДС EN 1455-1 БДС EN 1519-1
3.4.3	Подземно Тръби и свързващи части от PVC-U; PP; PE		БДС EN 12666-1+A1; БДС 8830; БДС EN 1401-1; БДС EN 1401-1/NA; БДС EN 1852-1; БДС EN 13476-1,2; БДС EN 13476-2/NA; БДС EN 13476-3+A1/NA; БДС EN 13476-3+A1; БДС EN 13598-1,2;
3.4.4	Надземно Тръби и свързващи части от PVC-U и PP		БДС EN 12200-1; БДС EN 1451-1; БДС EN 1451-1/NA
4.	Подвижни контейнери за отпадъци и материали за рециклиране за контейнероповдигачи с шийка и/или гребен.	Процедура: WQP-P.11.15	
4.1.	Контейнери с две колела с вместимост до 400 l.		БДС EN 840-1; БДС EN 840-5; БДС EN 840-6.
4.2.	Контейнери с четири колела с вместимост до 1 300 l с плосък(и) капак(ци).		БДС EN 840-2; БДС EN 840-5; БДС EN 840-6.
4.3.	Контейнери с четири колела с вместимост до 1 300 l с изпъкнал(и) капак(ци).		БДС EN 840-3; БДС EN 840-5; БДС EN 840-6.
4.4.	Контейнери с четири колела с вместимост до 1 700 l с плосък(и) капак(ци).		БДС EN 840-4; БДС EN 840-5; БДС EN 840-6.

* 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.

НАРЕЖДАМ

САМО ОРИГИНАЛНИЯТ
ДОКУМЕНТ Е ВАЛИДЕН

Да се издаде Сертификат за акредитация с рег. № 1 ОСП от 31.05.2021 г., със срок на валидност до 31.05.2025г. 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. № 1 ОСП от 16.02.2021 г. и приложението към него.

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

Инж. ИРЕНА БОРИСЛАНОВА
Изпълнителен директор на ИА БСА

