

- **Протокол № Пки-к-срн-151-01/21.10.2020г.** за контрол на изолацията на захранващи кабели над 1000 V.

- **Декларация за независимост, безпристрастност и неподкупност** от 20.10.2020г.

- **Сертификат за акредитация на „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД** - орган за контрол от вида "С", валиден до 13.07.2022г.

КВ Сливак – външно ел.захранване:

1. **Сертификат за контрол № 466/21.10.2020г.** издаден от орган за контрол от вида „С“ при „Ел-Плам Системс“ ООД, за подобект: **А1 МТТ-КВ Сливак**, придружен с:

- **Протокол № 466 / 21.10.2020г.** за контрол на електрически уредби и съоръжения за напрежение до и над 1000V – съпротивление на защитни заземителни уредби.

- **Сертификат за акредитация БСА рег.№ 48 ОКС** на „Ел-Плам Системс“ ООД - орган за контрол от вида "С", валиден до 29.07.2024г., придружен със Заповед № А 451 от 29.07.2020г. за преакредитация и свидетелство за калибриране № 252/16.10.2020г.

2. **Сертификат за контрол № SERT-152/21.10.2020г.** издаден от орган за контрол от вида „С“ „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД за обект: **Кабелна линия СрН 20 kV от РОМЗК 20/200 А от ВЕЛ 20kV “Тимарево“ до РМЗкП 20 kV “Вход“ в МТТ „Кранов възел“, с. Сливак, община Шумен и „Кабелна лини СрН 20kV от РМЗкП 20 kV”Охрана трансформатор“до ТМ 25 kVA, 20/0,4 kV на нов МТТ „Кранов възел“, с. Сливак, община Шумен, област Шумен“**, придружен с:

- **Протокол № Пки-к-срн-152-01/21.10.2020г.** за контрол на изолацията на захранващи кабели над 1000 V.

- **Декларация за независимост, безпристрастност и неподкупност** от 20.10.2020г.

- **Сертификат за акредитация БСА рег.№ 316 ОКС** на „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД - орган за контрол от вида "С", валиден до 13.07.2022г.

3.8. Декларации за вложените материали и изделия (за/произведено от/съответствие със стандарт/дата на декларацията).

Вложените в строежа материали, елементи и съоръжения, съответстват, както следва:

-За елементи на газопреносната мрежа – съответствие с БДС EN ISO 3183:2013, ISO 3183: 2012 за стоманената тръба, DIN 30670 N-v за трипластовото полиетиленово покритие.

-За строителни материали и елементи – съответствие с изискванията на Наредбата за съществените изисквания към строежите и Регламент 305/2011г.

ЛИНЕЙНА ЧАСТ ТРЪБОПРОВОД

Доставчик ВОЛЖСКИ ТРЪБЕН ЗАВОД" АД

Тръби DN 1200 и DN1400

Декларация за съответствие № 1 от 26.06.2020г. на "ВОЛЖСКИ ТРЪБЕН ЗАВОД" АД за 400560м тръби с идентификационен код 1219x17,48 X65ME BDS EN ISO 3183 PSL2, DIN 30670 N-v, EN 10301:2003, придружена с опис за идентификация и сертификати за качество за всяка тръба;

Декларация за съответствие № 2 от 26.06.2020г. на "ВОЛЖСКИ ТРЪБЕН ЗАВОД" АД за 75058м тръби с идентификационен код 1219x19,05 X65ME BDS EN ISO 3183 PSL2, DIN 30670 N-v, EN 10301:2003, придружена с опис за идентификация и сертификати за качество за всяка тръба;

Декларация за съответствие № 3 от 26.06.2020г. на "ВОЛЖСКИ ТРЪБЕН ЗАВОД" АД за 15475м тръби с идентификационен код 1219x23,83 X65ME BDS EN ISO 3183 PSL2, DIN 30670 N-v, EN 10301:2003, придружена с опис за идентификация и сертификати за качество за всяка тръба;

Декларация за съответствие № 4 от 26.06.2020г. на "ВОЛЖСКИ ТРЪБЕН ЗАВОД" АД за 4086м тръби с идентификационен код 1422x19,05 X60 BDS EN ISO 3183 PSL1, DIN 30670 N, придружена