

Протокол обр. 16 (чл.7, ал.3, т.16 от Наредба № 3/2003г. – за съставяне на актове и протоколи по време на строителството) за строеж: Разширение на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД, паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбска граница“, етап „линейна част“, част А9: „Преносен газопровод от КВ Вълчедръм – КВ Расово 1 (охранен) – СОГ и КВ Расово – КВ Расово 2 (охранен) до КВ Дреновец (от км.438.4 до км.481.2 – 42.8 км“, Подобекти: Линейна част, оптична кабелна линия и кранови възли, находящи се територията на землищата на с. Вълчедръм и с. Мокреш, община Вълчедръм, землището на с. Комошица, община Якимово, землищата на с. Расово и с. Аспарухово, община Медковец, землищата на с. Василковци, с. Крива бара и с. Княжевска махала, община Брусарци, област Монтана, землищата на с. Динково, с. Тополовец и с. Дреновец, община Ружинци, област Видин, и
Подобект: Станция за очистяване на газопровода (СОГ) и кранов възел (КВ) Расово, находящ се на територията на землището на с. Расово, община Медковец, област Монтана.

171/201

| | | | | |
|---|---------------------------------|---------|---------|------------|
| Протокол за проведено изпитване на якост и плътност | 9.5.2.2_BTG-00015_IDC_A09-457,9 | 457+909 | 457+923 | 28.10.2020 |
| Протокол за проведено изпитване на якост и плътност | 9.5.2.4_BTG-00015_IDC_A09-458 | 458+325 | 458+486 | 24.11.2020 |
| Протокол за проведено изпитване на якост и плътност | 9.5.2.6_BTG-00015_IDC_A09-459 | 459+296 | 459+310 | 8.11.2020 |
| Протокол за проведено изпитване на якост и плътност | 9.5.2.8_BTG-00015_IDC_A09-481,1 | 481+129 | 481+143 | 22.10.2020 |

3.11. Протоколи от проведени изпитвания на външно ел.захранване:

3.11.1. Външно ел.захранване на КВ Дреновец:

Сертификат за контрол № SERT-167/30.11.2020г. издаден от орган за контрол от вида „С“ „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД за подобект: Част А9 Преносен газопровод от КВ Вълчедръм – КВ Расово 1 (охранен)- СОГ и КВ Расово- КВ Расово 2 (охранен) до КВ Дреновец, външно електрозахранване на площадка КиП и Ел и КВ Расово – А9 Дреновец 0917, придружен с:

- Протокол № Пкфзп-167-01/30.11.2020г. за контрол на импеданс на контура „фаза-защитен проводник“.

- Протокол № ПКД-167-02/30.11.2020г. за контрол на прекъсвачи за защитно изключване F1 (дефектнотоккови защиты) – ток на задействане, време за изключване, допирно напрежение и съпротивление на предпазно заземяване.

- Протокол № ПКз-167-03/30.11.2020г. за контрол на съпротивление на защитни заземителни уредби.

- Протокол № ПКМ-167-04/30.11.2020г. за контрол на съпротивление на мълниезащитни заземителни уредби.

- Протокол № ПКИ-к-нн-167-05/30.11.2020г. за контрол на съпротивление на изолацията на захранващи кабели (токопроводни) до 1000 V.

- Протокол № ПКИ-к-срн-167-06/30.11.2020г. за контрол на изолацията на захранващи кабели над 1000 V.

- Протокол № ПКИ-т-срн-167-07/30.11.2020г. за контрол на изолацията на захранващи токопроводни (шини) над 1000 V.

- Декларация за независимост, безпристрастност и неподкупност от 30.11.2020г.

- 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.

Сертификат за контрол № 89/30.11.2020г. издаден от орган за контрол от вида „С“ „РК ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД, за подобект: Част А9 Преносен газопровод от КВ Вълчедръм – КВ Расово 1 (охранен)- СОГ и КВ Расово- КВ Расово 2 (охранен) до КВ Дреновец, външно електрозахранване на площадка КиП и Ел и КВ Дреновец – А9 Дреновец 0917, Силов трансформатор, придружен с:

- Протокол № 89-1/30.11.2020г. за контрол на силов трансформатор.

- Декларация № 89/29.11.2020г. за независимост, безпристрастност и неподкупност.

- Сертификат БСА рег. №160 ОКС за акредитация на „РК ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД - орган за контрол от вида "С", валиден до 30.03.2021г.

3.11.2. Външно ел.захранване на КВ Расово 1:

Сертификат за контрол № SERT-166/30.11.2020г. издаден от орган за контрол от вида „С“ „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД за подобект: Част А9 Преносен газопровод от КВ Вълчедръм – КВ Расово 1 (охранен)- СОГ и КВ Расово- КВ Расово 2 (охранен) до КВ Дреновец, външно електрозахранване на площадка КиП и Ел и КВ Расово – А9 Расово 0915, придружен с:

- Протокол № Пкфзп-166-01/30.11.2020г. за контрол на импеданс на контура „фаза-защитен проводник“.

- Протокол № ПКД-166-02/30.11.2020г. за контрол на прекъсвачи за защитно изключване F1