

Протокол образец 16 (чл. 7, ал. 3, т. 16 от Наредба № 3/2003г. - за съставане на актове и протоколи по време на строителството за строеж: "Разширение на газопрееносната инфраструктура на "Булгартрансгаз" ЕАД, паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница", Първи етап "Компресорна станция Расово", с местонахождение: поземлени имоти с идентификатори по КККР 62222.580.55 (ПИ № 580055), 62222.580.57 (ПИ № 580057), 62222.580.59 (ПИ № 580059), 62222.580.61 (ПИ № 580061), 62222.580.14 (ПИ № 580014), 62222.580.15 (ПИ № 580015), 62222.580.16 (ПИ № 580016), 62222.580.17 (ПИ № 580017), 62222.580.18 (ПИ № 580018), 62222.580.19 (ПИ № 580019), 62222.580.20 (ПИ № 580020), 62222.580.39 (ПИ № 580039), 62222.580.40 (ПИ № 580040), 62222.580.49 (ПИ № 580049), 62222.580.51 (ПИ № 580051), 62222.580.53 (ПИ № 580053) и част от поземлен имот с идентификатор по КККР 62222.580.22 (ПИ № 580022), село Расово, Община Медковец, Област Монтана и Подобект: "Ново въздушно ел. захранване ВЛ 20 kV - Основно от далекопровод ВЛ 20 kV "Запад" и Резервно от далекопровод ВЛ 20 kV "Поп Андрей", с местонахождение: територията на землището на с. Расово, община Медковец и землищата на с. Якимово и с. Комошица, община Якимово, област Монтана"

Страница 223 от 239

- Сертификат за контрол № 0132/23.10.2020г. издаден от Орган за контрол от вид „С” при „София Консулт-ССС“ ЕООД, гр. София за контрол на съпротивление на изолацията, W на контролираните съоръжения до 1000V;
- Протокол № 0132-1/23.10.2020г. за контрол на съпротивление на изолацията на ел.уредби и съоръжения до 1000V, издаден от Орган за контрол от вид „С” при „София Консулт-ССС“ ЕООД гр. София с декларация за безпристрастност.

Подобект 27 - Резервоар и помпена станция за ПП вода:

- 17.11.2020г. - 24 часово изпитване на основна фуга на резервоар и черпател на помпена станция за ПП нужди;
- 21.11.2020г. - 72 часово изпитване за водонепропускливост на резервоар и черпател на помпена станция за ПП нужди.

Подобект 28 - Водопроводи на площадката:

- 11.06.2020г. - хидравлична проба на Гл. кл. I битов;
- 14.06.2020г. - хидравлична проба на Гл. кл. II битов;
- 11.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 1 битов;
- 11.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 2 битов;
- 11.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 3 битов;
- 15.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 4 битов;
- 15.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 5 битов;
- 15.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 7 битов;
- 15.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 8 битов;
- 15.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 9 битов;
- 11.06.2020г. - хидравлична проба Гл. кл. I ПП водопровод;
- 16.06.2020г. - хидравлична проба Гл. кл. II ПП водопровод;
- 16.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 1 ПП;
- 16.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 2 ПП;
- 16.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 3 ПП;
- 16.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 4 ПП;
- 11.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 5 ПП;
- 11.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 6 ПП;
- 16.06.2020г. - хидравлична проба на Клон 7 ПП;
- 05.12.2020г. - дезинфекция на битов водопровод;
- 05.12.2020г. - дезинфекция на противопожарен водопровод;
- Сертификат за калибриране № 20-267-001-ЛК/20.05.2020г., издаден от „Мултитест” ООД, гр.Варна за манометър WIKA ид.№ 110CXD00.

Подобект 29 - Канализация на площадката:

- 29.06.2020г. - изпитване на непрopusкливост PШ146 до PШ76;
- 04.07.2020г. - изпитване на непрopusкливост PШ106 до PШ86;
- 04.07.2020г. - изпитване на непрopusкливост PШ116 до PШ106;
- 04.07.2020г. - изпитване на непрopusкливост PШ126 до PШ116;
- 29.06.2020г. - изпитване на непрopusкливост PШ26 до PШ46;
- 29.06.2020г. - изпитване на непрopusкливост PШ46 до PШ36;
- 29.06.2020г. - изпитване на непрopusкливост PШ66 до PШ26;
- 29.06.2020г. - изпитване на непрopusкливост PШ76 до PШ66;