

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 газопреносната 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. Комоница, община Якимово, област Монтана"

Страница 218 от 239

- Сертификат за калибриране № 20-604-001-ЛК/ 30.10.2020г. на манометър WIKA 0...100bar, идентификационен № 5403J5X, издаден от „Мултитест“ ООД гр.Варна;
- Сертификат за калибриране № 20-604-002-ЛК/ 30.10.2020г. на манометър WIKA 0...60bar, идентификационен № 5403TLU, издаден от „Мултитест“ ООД гр.Варна;
- Сертификат за калибриране № 20-267-001-ЛК/20.05.2020г. на електромеханичен манометър цифров WIKA 0...10bar, идентификационен № 110CXD00, издаден от „Мултитест“ ООД, гр.Варна.

Единични проби:

- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на осов нагнетателен взривозащитен вентилатор, осов смукателен взривозащитен вентилатор и осов взривозащитен стенов вентилатор в БПГГ;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на осов вентилатор в КИП и А въздух;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на Котли и оборудване в Котелно помещение;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на взривозащитен корозионоустойчив центробежен вентилатор в ПЕБ;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на лабораторна химическа камина в ПЕБ;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на климатизатори, циркуляционни помпи, осов вентилатор с клапа влагозащитен и пластинчат топлообменник за БГВ в ПЕБ;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на осови вентилатори и електрически калорифер в Помпена станция за ПП нужди;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на климатизатор в Пропуск;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на климатизатор, топовъздушни апарати, съоръжение за локална екстракция на автомобилни газове, центробежен вентилатор с изнесен двигател, канален вентилатор, влагозащитен, осов вентилатор, влагозащитен, мобилно устройство за аспириране на заваръчен дим, осов вентилатор, смукателен, стенов, циркуляционни помпи за БГВ, ел.конвектор с терморегулатор и пластинчат топлообменник за БГВ в Ремонтно стопанство;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на кухненски крайстенен смукател от поцинкована ламарина с допълнително прахово-полимерно покритие и кухненски смукател, тип островен от поцинкована ламарина с допълнително прахово-полимерно покритие в СЕБ;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на климатизатори, осови вентилатори, канални вентилатори, покривен вентилатор с изнесен двигател и назад обрънати лопатки, въздухообработващ блок, табло за управление на въздухообр.блок, циркуляционни помпи за БГВ, покривен вентилатор с изнесен двигател и назад обрънати лопатки, конусен смукател и пластинчати топлообменници в СЕБ;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на осов вентилатор, взривозащитен и канален вентилатор, взривозащитен в Склад;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на климатизатор, осов вентилатор, смукателен, стенов, отоплителна секция и циркуляционни помпи в Склад;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на циркуляционна помпа за ВиК в ПЕБ;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на помпи и телфер в Помпена станция за ПП нужди;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на циркуляционна помпа за ВиК в СЕБ;
- 04.12.2020г. - Протокол за единична проба на циркуляционна помпа за ВиК в Ремонтно стопанство.

Подобект 06 - ГТКА1:

- 24.06.2020г. - Протокол за приемане на геометрията на анкерните устройства на ГТКА1;
- 09.06.2020г. - Протокол за приемане на геометрията на анкерните устройства на гредоскара охладител на ГТКА1;