

Протокол образец 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 газопрепосната 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 170 от 239

- ЕС Декларация за съответствие за LED осветително тяло, тип „PFS 28 LED”, произведено от “TEPEX d.o.o.”, Хърватия, 03.07.2019г.;
- Сертификат за контрол № FIDI 19 ATEX 0029 за LED осветителни тела, тип „PFS ..LED”, произведени от “TEPEX Ltd.”, Хърватия, 18.02.2020г.;
- ЕС Декларация за съответствие за аварийно осветително тяло, тип „FLXE 118 LED 32”, произведено от “TEPEX d.o.o.”, Хърватия, 10.07.2020г.;
- Сертификат за контрол № EXA 15 ATEX 0001X за аварийно осветително тяло, тип „FLXE 118 LED”, произведени от “TEPEX Ltd.”, Хърватия, 11.02.2015г.;
- ЕС Декларация за съответствие за осветително тяло, тип „0403.24/LED”, произведено от “TEPEX d.o.o.”, Хърватия, 05.11.2018г.;
- Сертификат за контрол № FIDI 19 ATEX 0059 за осветително тяло, тип „0403.24/LED”, произведени от “TEPEX Ltd.”, Хърватия, 01.04.2020г.;
- ЕС Декларация за съответствие за аварийно осветително тяло, тип „FLXE 118 LED 32”, произведено от “TEPEX d.o.o.”, Хърватия, 18.08.2020г.;
- CE Декларация за съответствие за LED прожектор, тип “RONDO.HB06/xx”, произведен от „AMI spol.s.r.o.”, Словакия, 21.11.2019г.;
- ЕС Декларация за съответствие за LED осветително тяло, тип „PFS 28 LED”, произведено от “TEPEX d.o.o.”, Хърватия, 03.07.2019г.;
- Декларация за съответствие EU № 040/18 за осветителни тела, продуктова гама „Primus LED”, произведени от “Interlight Sp.z.o.o.”, Полша, 05.11.2018г.;
- CE Декларация за съответствие № 21/12/17 за индустриален LED осветител IP66, тип „Prima LED 1.2ft, 1.4ft, 1.5ft”, произведен от “TREVOS, a.s.”, Чехия, 20.12.2017г.;
- CE Декларация за съответствие № 6/1/19 за индустриален LED осветител Ex IP66, тип „Prima LED Ex 1.4ft, 2.4ft, 1.5ft, 2.5ft”, произведен от “TREVOS, a.s.”, Чехия, 18.01.2019г.;
- Декларация за съответствие EU № 020/16 за осветителни тела, продуктова гама „Orion”, произведени от “Interlight Sp.z.o.o.”, Полша, 20.04.2016г.;
- CE Декларация за съответствие № 1/26 за LED осветителни тела, модел „IB”, “IBP-LED”, произведени от “MODUS spol.s.r.o.”, Чехия, 05.09.2018г.;
- CE Декларация за съответствие № 36/18 за LED осветителни тела, модел „G”, произведени от “MODUS spol.s.r.o.”, Чехия, 07.09.2018г.;
- CE Декларация за съответствие № 1/26 за LED осветителни тела, модел „G”, произведени от “MODUS spol.s.r.o.”, Чехия, 07.09.2018г.;
- CE Декларация за съответствие за LED прожектор, тип “BLESK.F-V”, произведен от „AMI spol.s.r.o.”, Словакия, 21.11.2019г.;
- CE Декларация за съответствие за LED осветител, тип “AREZZO”, произведен от „AMI spol.s.r.o.”, Словакия, 15.11.2018г.;
- ЕС Декларация за съответствие за осветително тяло, тип „0403.24/LED”, произведено от “TEPEX d.o.o.”, Хърватия, 05.11.2018г.;
- Сертификат за контрол № FIDI 19 ATEX 0029 за LED осветителни тела, тип „PFS ..LED”, произведени от “TEPEX Ltd.”, Хърватия, 18.02.2020г.;
- Сертификат за контрол № AR19ATEX004 за LED осветител, тип „Prima LED Ex”, произведен от “TREVOS, a.s.”, Чехия, 17.01.2019г.;
- Сертификат за контрол № EXA 15 ATEX 0001X за аварийно осветително тяло, тип „FLXE 118 LED”, произведени от “TEPEX Ltd.”, Хърватия, 11.02.2015г.;
- Сертификат за контрол № FIDI 19 ATEX 0059 за осветително тяло, тип „0403.24/LED”, произведени от “TEPEX Ltd.”, Хърватия, 01.04.2020г.