

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 208 от 239

- Декларация за експлоатационни показатели № 14688 от „Рока България“ АД за умивалници от санитарна керамика, 01.2019г.;
- Декларация за съответствие от „Ideal Standart International NV“, Белгия за санитария серия „Calista“, 13.05.2016г.;
- Декларация за съответствие от „Ideal Standart International NV“, Белгия за санитария серия „Scorpio“, 19.12.2018г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт № 14-НУРВСПСРБ-3239 от „Идеал Стандарт-Видима“ АД, гр. Севлиево за механично настройващи се смесители за вани, умивалници, бидета, душове и мивки, 26.06.2019г.

ОЗЕЛЕНЯВАНЕ:

- Декларация за качество и съответствие на продукти от „Херман Майер България“ ЕООД за тревна смес „Спорт“ с код Mixture-No:DE058-1180874M, 26.11.2020г.

РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ:

- Декларация за съответствие по Директива 2014/35/ЕС от U.I. Lapp GmbH Германия за кабел за сервомотори OLFLEX SERVO 2YSLCY, OLFLEX SERVO 2YSLCYK и OLFLEX SERVO 2YSLCY-JB BK, 16.11.2020г.;
- Декларация за съответствие по Директива 94/9/ЕС (ATEX) от “WIKА” за манометър за диференциално налягане WIKА 700.01/700.02, 10.2013г.;
- Декларация за съответствие № 1249_01 по Директиви 2014/34/EU и 2014/8/EU от “KSR KUEBLER”, Германия за нивомерни колони, 21.07.2020г.;
- Сертификат от проверка на нивомерни колони издаден от “IBExU Institut fur Sicherheitstechnik GmbH”, Германия, 27.05.2020г.;
- Сертификат от проверка № FIDI 19 ATEX 0056 по Директива 2014/34/EU издаден от “Fiditas”, Хърватска за клемни кутии SKX 12/E.; SKX 13/E., SKX 14/E., SKX 15/E., произведени от “TEPEX Ltd”, 01.04.2020г.;
- Сертификат от проверка № FIDI 19 ATEX 0057 по Директива 2014/34/EU издаден от “Fiditas”, Хърватска за клемни кутии SKX 16/E.; SKX 17/E., SKX 18/E., SKX 20/E., SKX 161/E.; SKX 181-1/E., SKX 181-2/E., SKX 201/E.. произведени от “TEPEX Ltd”, 01.04.2020г.;
- Декларация за съответствие по Директива 2006/42/ЕС от “Прострийм Техник” ЕООД, гр. София за предпазни клапани ППК ARI REYCO R fig.37.971 DN100 4”x6”, class 900x150, 17.11.2020г.;
- Декларация за съответствие по Директиви 2014/68/EU, 2014/30/EU, 2014/34/EU, 2014/32/EU, 2011/65/EU от “ITRON”, Германия за Турбинен разходомер Fluxi 2000/TZ, 27.03.2018г.;
- Сертификат за изследване на типа за разходомер TZ/Fluxi, издаден от Федерална Физико-Техническа Служба Национален Институт по Метрология, Германия, 10.05.2019г.;
- Декларация за съответствие по Директиви 2014/68/EU, 2014/30/EU, 2014/34/EU, 2014/32/EU, 2011/65/EU от “ITRON”, Германия за Ротационни разходомери DELTA и DELTA S-Flow, 06.04.2018г.;
- Сертификат за изследване на типа за разходомер DELTA, издаден от Федерална Физико-Техническа Служба Национален Институт по Метрология, Германия, 26.10.2018г.;
- Декларация за съответствие по Директиви 2011/65/EU и 2014/30/EU от “WIKА”, Италия за Калибратор, тип PASCAL ET, 18.09.2018г.;
- Декларация за съответствие № 11588277.03 по Директиви 2011/65/EU, 2014/30/EU и 2014/35/EU от “WIKА”, Италия за Температурни калибратори, тип STD9100-165/-165-X/-450/-650/-COOL, 20.04.2016г.;