

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 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. Комошица, община Якимово, област Монтана"

Страница 181 от 239

- Декларация за експлоатационни показатели за болт, DIN 558, поцинкован, клас на якост 4.8, цяла резба, предназначен за влагане при изработване или ремонт на машини и оборудване към тях, закрепване на елементи и конструкции в комплект с друг крепежен елемент, с търговска марка „Kamfix”, издадена от “КАМ-04” ООД, гр.Пловдив, 21.04.2015г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 003/2014/GK I WS за винтове за закрепване на гипсокартонни системи, предназначени за закрепване на гипсокартонени плоскости към дървен материал и към стоманени конструкции, произведени от “P.H.HAMAR Sp.J.B. i H.”, Полша, 24.11.2014г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт № 2019-09-10-58-BG за набивен анкер, тип “Fischer EA M”, произведен от “Fischerwerke GmbH & Co.KG”, Германия, издадена от „Фишер България” ЕООД, 10.09.2019г.;
- Удостоверение за качество за профилна шина 45, произведена от “Gutezeichen Rohrbefestigung” e.V., издадено от „MEFA Befestigungs - und Montagesysteme GmbH”, 28.05.2014г.;
- Доклад № 120002022-31 за монтажни релси, тип профилна шина 45, произведени от „MEFA Befestigungs - und Montagesysteme GmbH”, издаден от „MPA NRW”, 24.02.2004г.;
- Доклад № 1070/073/14-a / 20.04.2015, издаден от „MPA iBMB Tu Braunschweig”;
- Удостоверение за качество за профилна шина 35, произведена от “Gutezeichen Rohrbefestigung” e.V., издадено от „MEFA Befestigungs - und Montagesysteme GmbH”, 28.05.2014г.;
- Доклад № 120002022-30 за монтажни релси, тип профилна шина 35, произведени от „MEFA Befestigungs - und Montagesysteme GmbH”, издаден от „MPA NRW”, 24.02.2004г.

СТОМАНЕНИ ТРЪБИ:

- Декларация за характеристиките на строителен продукт № TPCT001 за тръба стоманена безшевна, предвидена за употреба при тръбопроводни инсталации до 16 бара, произведена от „Liberty Ostrava” Чехия, 15.09.2019г., придружена от Сертификат за контрол № 80823/20 от 26.03.2020г.;
- Сертификат за контрол № 5554NK19 за горещовалцувани безшевени стоманени тръби, произведени от „Interpipe Niko Tube LLC”, Украйна, издаден от “Vallourec, 18.08.2019г.;
- Сертификат за контрол № 3192NK20 за горещовалцувани безшевени стоманени тръби, произведени от „Interpipe Niko Tube LLC”, Украйна, издаден от “Vallourec, 05.06.2020г.;
- Сертификат за контрол № 2768NK20 за горещовалцувани безшевени стоманени тръби, произведени от „Interpipe Niko Tube LLC”, Украйна, издаден от “Vallourec, 09.05.2020г.;
- Сертификат за контрол № 764NK20 за горещовалцувани безшевени стоманени тръби, произведени от „Interpipe Niko Tube LLC”, Украйна, издаден от “Vallourec, 08.02.2020г.

РАДИАТОРИ „HELIOS”:

- Декларация за експлоатационни показатели № 0033 за “HELYOS EVO 500” - излъчващи топлина радиатори, предназначени за постоянна инсталация в отоплителни системи на жилищни сгради, захранвани от отдалечен източник с топла вода или пара с температура под 120°C, произведени от “Radiatori 2000 S.p.a.”, Италия, 06.05.2013г., издадена на 17.05.2017г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0035 за “HELYOS EVO 600” - излъчващи топлина радиатори, предназначени за постоянна инсталация в отоплителни системи на жилищни сгради, захранвани от отдалечен източник с топла вода или пара с температура под 120°C, произведени от “Radiatori 2000 S.p.a.”, Италия, 06.05.2013г., издадена на 13.11.2017г.

ПОМПИ „WILO”: