

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 150 от 239

- Декларация на заварчик № 20 / 2020г. от Петко Петров Арабаджийски;
- Декларация на заварчик № 21 / 2020г. от Цвятко Иванов Киселарски;
- Сертификат за качество за продукт „Старгон О-4”, издаден на 05.05.2020г.;
- Сертификат за качество № 890000252922 за заваръчна тел 1.2 мм (15kg), произведена от “Tinajin Golden Bridge Welding Materials Group International Trading Co.Ltd.”, Китай, 20.04.2020г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт № 0001/2020 за „Penguard FC” - Двуконпонентно полиамид-епокси покритие с висока плътност, издадена от „Йотун България” ЕООД, 27.05.2020г., придружена със сертификат за качество от 12.03.2020г.;
- Декларация за съответствие за продукт „Penguard FC” - Двуконпонентно полиамид-епокси покритие с висока плътност, произведен от „Jotun Boya San.Ve Tic.A.S.”, Турция, издадена от „Бумар Груп” ООД, гр.Варна, 04.05.2020г.;
- Сертификат за качество № 371975 за марка стомана S235JR+AR, с размер 8 мм, произведена от „Liberty Galati” S.A., Румъния, издаден от „ThyssenKrupp Materials Bulgaria”, 01.10.2019г.;
- Сертификат за качество № 371975 за марка стомана S235JR+AR, с размер 10 мм, произведена от „Liberty Galati” S.A., Румъния, издаден от „ThyssenKrupp Materials Bulgaria”, 01.10.2019г.;
- Сертификат за качество № 372605 за марка стомана S235JR+AR, с размер 12 мм, произведена от „Liberty Galati” S.A., Румъния, издаден от „ThyssenKrupp Materials Bulgaria”, 19.10.2019г.;
- Сертификат за качество № KCR-118 за марка стомана S275JR, тип UPN140, размер 160x12000мм, произведена от „ХЪС” ООД, гр.Пловдив, 11.09.2017г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № CPR-1433601 за горещовалцувани стоманени канали с равни ъгли, тип UPN, IPN, IPE, IPEAA, CH, PI-C, UPE, UPEAA профили, произведени от “Kosaer Haddecilik A.S.”, Турция, 24.09.2019г.;
- Сертификат за качество № 31 за винкел / швелер, марка стомана S275JR+AR, с размери 160x12000, произведен от “Стомана Индъстри” АД, гр.Перник, 13.03.2017г.;
- Сертификат за качество № 201714906 за марка стомана S275JR+AR, тип HEA220, HEA240, HEA280, HEA300, произведена от “CELSA Group”, Испания за “ХЪС” ООД, 27.09.2019г.;
- Протокол от изпитване № 9130001752 за студенообработени заварени кухи конструкционни профили от нелегирани и дребнозърнести стомани, издаден от „ХЪС” ООД, гр.Лом, 11.04.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № ХЪС CFRHS S235JRH/2020 за студенообработени заварени кухи конструкционни профили от нелегирани и дребнозърнести стомани, предназначени за метални конструкции и за комбинирани стоманени и стоманобетонни конструкции, произведени от „ХЪС” ООД, гр.Пловдив, 11.04.2020г.;
- Сертификат за качество № 1000526723 за марка стомана S275JR+M, с размери 120x80x8мм, произведена от „ArcelorMittal Ostrava S.A.”, Чехия, 01.07.2016г.

РЕЗЕРВОАР И ПОМПЕНА СТАНЦИЯ ЗА ПП ВОДА (935-RS-27):

- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Столици С60, С61, произведени от „Металстрой” АД, гр.Пловдив, 04.06.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Колони МК63, МК62, МК61, МК60, произведени от „Металстрой” АД, гр.Пловдив, 04.06.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Подкранова греда Т1, произведена от „Металстрой” АД, гр.Пловдив, 04.06.2020г.;
- Протокол от визуален контрол на заварени съединения - Колони МК63, МК62, МК61, МК60; Столици С60, С61; Подкранова греда Т1, издаден от „Металстрой” АД, гр.Пловдив, 03.06.2020г.;
- Дневник на антикорозионната защита за 04.06.2020г.;
- Контролна карта на заваръчните работи за периода 01.06.2020г. - 02.06.2020г.;
- Декларация на заварчик № 28 / 2020г. от Павел Петров Вичков;