

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 149 от 239

- Протокол от визуален контрол на заварени съединения - Колони МК1, МК2, МК3 и Столици С20, С21, С22, издаден от „Металстрой“ АД, гр.Пловдив, 21.05.2020г.;
- Дневник на антикорозионната защита за 23.05.2020г.;
- Контролна карта на заваръчните работи за периода 20.05.2020г. - 21.05.2020г.;
- Декларация на заварчик № 22 / 2020г. от Павел Петров Вичков;
- Декларация на заварчик № 23 / 2020г. от Петко Петров Арабаджийски;
- Декларация на заварчик № 24 / 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” - Двухкомпонентно 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” - Двухкомпонентно 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.;
- 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 № 1000916655 за марка стомана S275JR, тип UPN120, произведена от „Liberty Ostrava A.S.”, Чехия, 19.11.2019г.;
- Сертификат за качество № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за конструктивни компоненти и комплекти за стоманени конструкции за носещи конструкции във всички видове сгради, произведени от „Металстрой” АД, гр.Пловдив, валиден до 03.03.2021г.

ПРОИЗВОДСТВЕНО ЕНЕРГИЕН БЛОК /ПЕБ/, ТРАФОПОСТ, КОМПЛЕКСНО РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНИ УСТРОЙСТВО /КРУ/ (935-RS-16, 935-RS-17):

- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Колона МК1, произведена от „Металстрой” АД, гр.Пловдив, 22.05.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Столици С30, С31, С32, С33, С34, произведени от „Металстрой” АД, гр.Пловдив, 22.05.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Греди Гр30, Гр.31, произведени от „Металстрой” АД, гр.Пловдив, 22.05.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Планка М1, произведена от „Металстрой” АД, гр.Пловдив, 22.05.2020г.;
- Протокол от визуален контрол на заварени съединения - Колона МК1; Греди Гр30, Гр.31; Столици С30, С31, С32, С33, С34, издаден от „Металстрой” АД, гр.Пловдив, 20.05.2020г.;
- Дневник на антикорозионната защита за 25.05.2020г.;
- Контролна карта на заваръчните работи за периода 18.05.2020г. - 20.05.2020г.;
- Декларация на заварчик № 19 / 2020г. от Павел Петров Вичков;