

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 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 157 от 239

- Сертификат за качество № 1450052704 за марка стомана S275JO+M, тип HE140A, размери 140x12000, произведена от „ArcelorMittal Hunedoara S.A.“, Румъния, 06.11.2019г.;
- Сертификат за качество № 1450052737 за марка стомана S275JO+M, тип HE160A, размери 160x12000, произведена от „ArcelorMittal Hunedoara S.A.“, Румъния, 08.11.2019г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № АМНУ-2/05-CPR-13-1 за марка стомана S275J0, произведена от „AcelorMittal Hunedoara S.A.“, Румъния, 19.11.2019г.;
- Сертификат за качество № 1002706172 за марка стомана S275J0+M, с размери 220x12000, произведена от „ArcelorMittal Poland S.A.“, Полша, 25.02.2020г.;
- Протокол от изпитване № 9130001713 за студенообработени заварени кухи конструкционни профили от нелегирани и дребнозърнести стомани, издаден от „ХЪС“ ООД, гр.Лом, 02.04.2020г.;
- 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, 02.04.2020г.;
- Протокол от изпитване № 9130001506 за студенообработени заварени кухи конструкционни профили от нелегирани и дребнозърнести стомани, издаден от „ХЪС“ ООД, гр.Лом, 12.02.2020г.;
- 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, 12.02.2020г.;
- 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.

ПОКРИТ СКЛАД (935-RS-47):

- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.004 за Колони К1, К*, К2, произведени от „Металстрой“ АД, гр.Пловдив, 10.04.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.004 за Столици С1, С1а, С4, С5, С2, С3, С2а, произведени от „Металстрой“ АД, гр.Пловдив, 10.04.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.004 за Греди Гр.1, Гр.2, Гр.3, произведени от „Металстрой“ АД, гр.Пловдив, 10.04.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.004 за Подкранови греди ПГ1, ПГ2, ПГ3, ПГ2а, ПГ3а, произведени от „Металстрой“ АД, гр.Пловдив, 10.04.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.004 за Хоризонтални връзки В2, В3, В4, произведени от „Металстрой“ АД, гр.Пловдив, 10.04.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.004 за Релса 1, Релса 2, Релса 3, Релса 4, произведени от „Металстрой“ АД, гр.Пловдив, 10.04.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.004 за Вертикална връзка В1, произведена от „Металстрой“ АД, гр.Пловдив, 10.04.2020г.;
- Протокол от визуален контрол на заварени съединения – Колони К1, К*, К2; Греди Гр.1, Гр.2, Гр.3; Подкранови греди ПГ1, ПГ2, ПГ3, ПГ2а, ПГ3а; Хоризонтални връзки В2, В3, В4; Вертикална връзка В1; Столици С1, С1а, С4, С5, С2, С3, С2а; Релса 1, Релса 2, Релса 3, Релса 4, издаден от „Металстрой“ АД, гр.Пловдив, 10.04.2020г.;
- Дневник на антикорозионната защита за 27.03.2020г., 30.03.2020г.;
- Контролна карта на заваръчните работи за периода 10.03.2020г. - 20.03.2020г.;
- Декларация на заварчик № 4 / 2020г. от Павел Петров Вичков;