

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 163 от 239

- Сертификат за качество № 1450054100 за марка стомана S235JR, тип HEA 160A, UPN160, издаден от „ThyssenKrupp Materials Bulgaria”, 16.12.2019г.;
- Сертификат за качество № 1002708708 за марка стомана S275J0+M, с размери 240x12000мм, произведена от „AM Commercial Sections S.A.”, Люксембург за „ХЪС” ООД, 28.02.2020г.;
- Сертификат за качество № 44 за марка стомана S275JR+AR, S355JR+AR, издаден от “Стомана Индъстри” АД, гр.Перник, 30.04.2019г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № SI 2018/L за равнораменни ъглови профили - пръти SI 2018/L1-2, плоски стоманени пръти - шини SI 2018/L2-2, квадратни стоманени пръти SI 2018/L3-2, кръгли стоманени пръти SI 2018/L4-2, UPN профили, швелери - пръти SI 2018/L52, издадена от „Стомана Индъстри” АД, гр.Перник, 10.01.2018г.;
- Сертификат за качество № 1000916655 за марка стомана S235JR+M, тип UPN 120, произведена от “Liberty Ostrava a.s.”, Чехия, за „ХЪС” ООД, 19.11.2019г.

ПОЦИНКОВАНИ КОНСТРУКЦИИ:

- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Опора Т - 14-МК-4514, произведена от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- СЕ маркировка на Опора Т - 14-МК-4514, произведена от „Металстрой“ АД;
- Протокол от визуален контрол на заварките на Опора Т - 14-МК-4514, издаден от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Парапет P1, P2 - 14-МК-4514, произведен от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- СЕ маркировка на Парапет P1, P2 - 14-МК-4514, произведен от „Металстрой“ АД;
- Протокол от визуален контрол на заварките на Парапет P1, P2 - 14-МК-4514 издаден от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Рама за площадка F - 14-МК-4514, произведена от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- СЕ маркировка на Рама за площадка F - 14-МК-4514, произведена от „Металстрой“ АД;
- Протокол от визуален контрол на заварките на Рама за площадка F - 14-МК-4514, издаден от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Страница S - 14-МК-4514, произведена от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- СЕ маркировка на Страница S - 14-МК-4514, произведена от „Металстрой“ АД;
- Протокол от визуален контрол на заварките на Страница S - 14-МК-4514, издаден от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Опора Т - 14-МК-4515, произведена от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- СЕ маркировка на Опора Т - 14-МК-4515, произведена от „Металстрой“ АД;
- Протокол от визуален контрол на заварките на Опора Т - 14-МК-4515, издаден от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Парапет P1, P2 - 14-МК-4515, произведен от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- СЕ маркировка на Парапет P1, P2 - 14-МК-4515, произведен от „Металстрой“ АД;
- Протокол от визуален контрол на заварките на Парапет P1, P2 - 14-МК-4515, издаден от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Рама за площадка F - 14-МК-4515, произведена от „Металстрой“ АД, 18.11.2020г.;
- СЕ маркировка на Рама за площадка F - 14-МК-4515, произведена от „Металстрой“ АД;