

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 137 от 239

- Сертификат за качество № 3148736 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø508x11.1 L415ME, 06.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148809 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø1016x22.2 L415ME, 08.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148812 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø1016x22.2 L415ME, 08.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148820 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø1016x22.2 L415ME, 09.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148838 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø1016x22.2 L415ME, 10.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148846 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø1016x22.2 L415ME, 10.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148847 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръба стоманена Ø1016x22.2 L415ME, 10.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148859 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръба стоманена Ø508x11.1 L415ME, 10.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148863 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø508x11.1 L415ME, 10.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148877 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø1016x22.2 L415ME, 10.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148899 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø1016x22.2 L415ME, 11.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148900 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø1016x22.2 L415ME, 11.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148913 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø1016x22.2 L415ME, 14.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148927 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø711x15.9 L415ME, 15.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148931 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø711x15.9 L415ME, 15.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148932 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø1016x22.2 L415ME, 15.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148937 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø1016x22.2 L415ME, 16.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148938 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø508x11.1 L415ME, 16.06.2020г.;
- Сертификат за качество № 3148977 от "Ижорский Трубный завод", Русия за тръби стоманени Ø711x15.9 L415ME, 17.06.2020г.;
- Декларация за съответствие от "Bestar Steel Co. LTD", Китай за тръба API 5L X60 PSL2, надлъжно заварена Ø610x12.7.;
- Сертификат за произход № 20C4300A0800/00042 за тръби API 5L X60 PSL2 надлъжно заварена Ø610x12.7, 14.04.2020г.;
- Декларация за съответствие с поръчката от „INTERPIPE“ за тръби без изолация, 20.07.2020г.;
- Сертификат за произход № 10984P от „Интерпайп НИКО ТЮБ ДОО“, Украйна за безшевни горещодеформирани тръби за тръбопроводи; Стандарт ISO 3183:2012; клас стомана L245N 3.4 - 219.1 x 3.380000 - 8.180000 мм, 07.05.2020г.;