

Протокол образец 16 (чл.7, ал.3, т.16 от Наредба № 3/2003г. - за съставане на актове и протоколи по време на строителството за строеж: "Разширение на газопреносителна 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. Комоница, община Якимово, област Монтана"

Страница 146 от 239

за автоматизация и контрол в промишлеността, енергетиката и строителството, издаден от „Bureau Veritas”, валиден до 13.10.2023г.;

- Сертификат по ISO 14001:2015 № BG.121766E/U на „Телекон Ко” ООД, гр.София за проектиране, производство и внедряване на електротабла за разпределение и управление (Н.Н., Ср.Н.), системи за автоматизация и контрол в промишлеността, енергетиката и строителството, издаден от „Bureau Veritas”, валиден до 10.06.2023г.;

- Сертификат по ISO 45001:2018 № BG.121766HS/U на „Телекон Ко” ООД, гр.София за проектиране, производство и внедряване на електротабла за разпределение и управление (Н.Н., Ср.Н.), системи за автоматизация и контрол в промишлеността, енергетиката и строителството, издаден от „Bureau Veritas”, валиден до 08.06.2023г.

#### **МОСТОВИ КРАН:**

- Декларация за съответствие на машина № 20200 по Директиви 2006/42/ЕС, 2014/35/EU и 2014/30/EU от „Краностроене Инженеринг“ ЕООД, гр.София за електротелфер МТК 512 Н6,5 V6/1 MEN 20, заводски номер 20200, 06.2020г.;

- Декларация за съответствие на машина № 20201 по Директиви 2006/42/ЕС, 2014/35/EU и 2014/30/EU от „Краностроене Инженеринг“ ЕООД, гр.София за електротелфер МТК 512 Н6,5 V6/1 MEN 20, заводски номер 20201, 06.2020г.;

- Паспорт на кран, стоящ едностранов Q=5t+5t, означение КС 229 Пс, издаден от „Краностроене Инженеринг“ ЕООД, гр.София, 06.2020г.

#### **КАТОДНА ЗАЩИТА:**

- Сертификат за съответствие по ASTM B843 (AZ63В/М11632) на „МГ. АНОДИ Интернешънъл” АД, комбиниран с декларация за съответствие за система за анодна защита съставена от аноди със засипка, 08.07.2020г.;

- Сертификат за съответствие по ASTM W843-93 (AZ63НР) на „МГ. АНОДИ Интернешънъл” АД, комбиниран с декларация за съответствие за система за анодна защита съставена от аноди със засипка, 14.10.2020г.;

- Сертификат от „МГ. АНОДИ Интернешънъл” АД за система за анодна защита съставена от измервателен купон, медно-сулфатен елемент, измервателен купон ел.анодни измерватели, галванични единици, 08.07.2020г.;

- Сертификат от „МГ. АНОДИ Интернешънъл” АД за силициево-железни аноди, 23.09.2020г.

#### **МЕТАЛНИ КОНСТРУКЦИИ /МЕТАЛСТРОЙ/:**

##### **ТЕЛ И ГАЗ:**

- Сертификат за качество за продукт „Старгон О-4” с обем 800л., издаден от „СИАД България” ЕООД, 24.09.2020г.;

- Сертификат за качество № С6420200518 за заваръчна тел 0.8мм (5kg, 15kg) и заваръчна тел 1.2мм (15kg, 250kg), издаден от “РЕДКО” ООД, гр.Пловдив, 18.05.2020г.

#### **ПОДОБЕКТ 935-RS-06; 07; 08 - ГТКА 1, 2, 3 В КОМПЛЕКТ С ИНСТАЛАЦИЯ ЗА ОЧИСТВАНЕ НА ГАЗА, ИНСТАЛАЦИЯ ЗА ОХЛАЖДАНЕ НА ГАЗА, АНТИПОМПАЖЕН КРАН И ДРЕНАЖНА СИСТЕМА ЗА КОНДЕНЗАТ, МАСЛО И ДР., МАСЛЕН СЕПАРАТОР:**

- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за Колони съставени KSA, KB1, произведени от „Металстрой” АД, гр.Пловдив, 11.08.2020г.;