

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 188 от 239

и гореща вода, произведени от „Apator Powogaz S.A.“, Полша, издаден от „Булгарконтрола“ АД, гр. София, 20.11.2014г.;

- Декларация за характеристиките на строителен продукт № 052 РД 2016, за механичен водомер, тип MWN/JM, MWN/WM, MWN/JS, MWN/WS, с клас на точност 2 и присъединителен размер DN40 до DN300 и ½ до 2", произведени от „Apator Powogaz S.A.“, Полша, издадена от „Юроком 2000“ ООД, гр. София, 27.05.2020г.;

- ЕС-Сертификат за одобрение на типа, № SK 08-MI001-SMU002 за водомер (MI-001), тип MWN (WRH-01), произведен от „Apator Powogaz S.A.“, Полша, издаден от Словашкия институт по метрология, Братислава, на 15.07.2018г., валиден до 15.07.2028г.; Сертификат № 019811314285 / 25.07.2017г. за прилагане на стандарт PN-N 18001:2004, издаден на „Apator Powogaz S.A.“, Полша; Сертификат № 019810014283 / 25.07.2017г. за прилагане на стандарт ISO 9001:2015, издаден на „Apator Powogaz S.A.“, Полша;

- Хигиенен сертификат № НК/W/0413/01/2014 за винтови водомери, тип MWN, предназначени за измерване на обема на питейна вода и на вода, протичаща в затворени системи за стопански нужди, произведени от „Apator Powogaz S.A.“, Полша, издаден от Държавен институт по обществено здраве - Държавен институт по хигиена, Катедра по хигиена на околната среда, Варшава, 30.04.2014г.;

- ЕС-Сертификат за одобрение на типа № TCM 142/11-4813 за механичен водомер, тип: MWN/JM, MWN/WM, MWN/JS, MWN/WS, произведен от „Apator Powogaz S.A.“, Полша, издаден от Чешкия институт по метрология, Братислава, 09.03.2011г., валиден до 08.03.2021г.

АРМАТУРА НА ПЛОЩАДКАТА И ПХ:

- Декларация за характеристиките на строителен продукт за арматура за водоснабдяване от сферографитен чугун с епоксидно покритие, произведена от "AVK International A.S.", Дания, издадена от „Васил Василев КВС-3“ ЕООД, гр.София, 16.03.2020г.;

- Декларация за характеристиките на строителен продукт за водовземна скоба от сферографитен чугун 762XXX400000, предназначена за отвеждане на питейна вода по тръбопроводи, издадена от „Чугунена Арматура България“ АД, гр.Попово, 24.01.2020г.;

- Декларация за характеристиките на строителен продукт за фланец 857XXX400000, предназначен за монтаж на тръби от различни материали и диаметри, по които се транспортира вода и неутрални течности, издадена от „Чугунена Арматура България“ АД, гр.Попово, 13.10.2016г.;

- Декларация за експлоатационни показатели съгласно EU № 305/2011, N6/13.09.2016г., Сер.661 за надземен пожарен хидрант - сух с прекъсваща и без прекъсваща система, издадена от „Чугунена Арматура България“ АД, гр. Попово, 13.09.2016г.;

- Декларация за характеристиките на строителен продукт за еластомерни уплътнители за свързване на тръби за водопровод и канализация, предназначени за водоснабдяване със студена питейна вода (50°C), водоснабдяване с гореща питейна и непитейна вода (до 110°C), системи за дренаж, отвеждане на отпадни и дъждовни води, произведени от „Марио 10 Трейд“ ЕООД, издадена от „Васил Василев КВС-3“ ЕООД, гр.София, 16.03.2020г.;

- Сертификат за постоянство на експлоатационните показатели № 1814-CPR-152 за пожарен хидрант надземен, предназначен за пожарогасене и инсталиране във водоснабдителни сиситеми, произведен от „Чугунена Арматура България“ АД, гр. Попово, издаден от „Булгарконтрола“ АД, гр. София, 31.08.2016г.;

- Сертификат за съответствие № 14-НУРВСПСРБ-3266 за фасонни части от сферографитен чугун, предназначени за изграждане на извън сградни мрежи за питейно водоснабдяване, с външно и вътрешно епоксидно покритие, произведени от „Чугунена Арматура България“ АД, гр.Попово, издаден от „Булгарконтрола“ АД, гр. София, 24.09.2019г.;