

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 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 сл. 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 142 от 239

- Декларация за експлоатационни показатели № 0832-CPR-F0563/14 от „СЕКТРОН“ за интелигентна аналогово адресируем температурен детектор за пожароизвестителни и алармени системи за сгради, ALN-EN & ALN-EN(WHT), 15.02.2019г.;
- Декларация за съответствие по Директиви 2014/30/EU и 2011/65/EU от „СЕКТРОН“ за мрежова камера за видеонаблюдение, /HIKVISION, DS-2CD1643G0-IZ, DS-2CD1623G0-IZ/, 13.07.2018г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0832-CPD-0455 от „СЕКТРОН“ за интелигентна аналогово адресируема захранвана от адресния кръг стенна сирена за пожароизвестителни и алармени системи за сгради, CHQ-WS2, CHQ-WS2(WHT) & CHQ-WS2(HFP), 15.02.2019г.;
- Декларация за съответствие от „СЕКТРОН“ за мрежов рекордер за видеонаблюдение, /модел: DS-761NI-I2; DS-7608NI-I2; DS-7632-K2/, 19.06.2019г.
- Декларация за експлоатационни показатели № 0832-CPR-F1998 от „СЕКТРОН“ за влагозащитен интелигентен аналогово-адресируем ръчен пожароизвестител, клас А с вграден изолатор на късо съединение за пожароизвестителни и алармени системи в сгради, HCP-W(SCI)&HCP-W(HFP)-SCI, 15.08.2019г.;
- Декларация за съответствие по Директива 2004/108/EC от „СЕКТРОН“ за акумулаторни батерии (Power Kingdom, 12V 1.3Ah/ 2.2 Ah/ 4 Ah/ 7Ah, 2VXXAH, 4VXXAH, 6VXXAH, 12VXXAH), 22.01.2019г.;
- Декларация за съответствие по Директиви 2014/35/EU, 2011/65/EU и 2015/863 от „СЕКТРОН“ за Хард диск (Seagate, SkyHawk, ST1000VX005, ST2000VX008, ST3000VX010, ST4000VX007, ST6000VX0023), 23.01.2018г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0832-CPR-F1518 от „СЕКТРОН“ за конвенционален димооптичен детектор за пожароизвестителни и алармени системи за сгради, SOC-E3N & SOC-E3N (WHT), работещи с основи YBN-R/6, YBN-R/6SK, YBO-R/6R, YBO-R/6RS, YBO-R/6RN, 10.02.2018г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0832-CPR-0614 от „СЕКТРОН“ за конвенционален фотоелектрически димен точков детектор за пожароизвестителни и алармени системи за сгради, SLR/E3N, SLR-E3N(WHT) и SLR/E3N(HFP), 15.02.2019г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0832-CPR-F1518 от „СЕКТРОН“ за конвенционален димооптичен детектор за пожароизвестителни и алармени системи за сгради, SOC-E3N & SOC-E3N (WHT) работещи с основи YBN-R/6, YBN-R/6SK, YBO-R/6R, YBO-R/6RS, YBO-R/6RN, 10.02.2018г.;
- Декларация за съответствие по Директива 2015/863/EU от „Data Optics Balkans“, София за оптични кабели Сингъл мод и Мулти мод, по спецификация All-dielectric Duct Cables with improved rodent protection J/A-DQ(BN)Hwbg UT1GFxx.yu.zz.c, производство на „R&M“, Чешка република, 16.11.2020г.;

ОПТИКА, АКТИВНО ОБОРУДВАНЕ:

- СВ тест сертификат № NO91362, издаден от „IECEE“, Тайван за UC телефон CISCO, 15.03.2016г.;
- Декларация за съответствие по Директиви 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU, 2015/863 и 1907/2006 от „Ubiquiti Inc“, САЩ за EdgeSwitch 8, модел ES-8-150W, 28.10.2019г.;
- Декларация за съответствие по Директиви 2014/30/EU, 2014/35/EU и 2011/65/EU от „Cisco Systems Inc. & all its affiliates“, САЩ за IP телефон модел CP-7800; CP-7841-K9; CP-7841-3PCC-K9; CP-7841-W-K9; CP-7841-K9=, 26.09.2019г.;
- Декларация за съответствие по Директиви 2014/30/EU, 2014/35/EU и 2011/65/EU от „Cisco Systems Inc. & all its affiliates“, САЩ за IP телефон модел CP-7861-3PCC-K9; CP-7861-K9=, 28.05.2020г.;