

Протокол обр.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-сръбска граница“, етап „линейна част“, част А7: „Преносен газопровод от СОГ и КВ Горни Дъбник – КВ Староселци до КВ Селановци“  
Местоположение: територията на област Плевен, община Долни Дъбник, землището на с. Горни дъбник, община Искър, землищата на с. Писарово, гр. Искър, с. Староселци и с. Долни Луковит, община Долна Митрополия, землището на с. Гостила, община Кнежа, землището на гр. Кнежа, област Враца, община Оряхово, землищата на с. Галово и с. Селановци

124/127

Декларация за характеристики и съответствие с Регламент (ЕС) №. 305/2011 от 18.04.2020г. на voestalpine Böhler Welding Austria GmbH за **електроди BOEHLER FOX EV 65**;

Сертификат от контрол № 2019-2014543340-30-2146224-014 от 30.09.2020г. на Bohler Welding Italia S.r.l., за **електроди BOEHLER FOX EV 65 3.2x350мм, клас AWS A5.5: E 8018-GH4R, сериен № 2146224**;

Декларация за характеристики и съответствие с Регламент (ЕС) №. 305/2011 от 07.04.2020г. на Lincoln Electric за **електроди LINCOLN FLEETWELD 5P+**;

Сертификат от изпитание № 20332 от 14.05.2020г. на Lincoln Electric за **електроди LINCOLN FLEETWELD 5P+ 3.2x350 клас SFA 5.1 E6010**;

Декларация за характеристики и съответствие с Регламент (ЕС) №. 305/2011 от 12.07.2019г. на Lincoln Electric за **електроди OERLIKON TENAX 56ST**;

Сертификат от изпитание № 20333 Rev. 0 и Rev. 1 от 14.05.2020г. на Lincoln Electric за **електроди LINCOLN / OERLIKON TENAX 56ST 3.2x450 клас SFA 5.5 E8018-G H4**;

Сертификат от изпитание № 20334 Rev. 0 и Rev. 1 от 16.04.2020г. на Lincoln Electric за **електроди LINCOLN / OERLIKON TENAX 56ST 4.0x450 клас SFA 5.5 E8018-G H4**;

Сертификат от изпитание № 20582 Rev. 0 от 31.07.2020г. на Lincoln Electric за **електроди OERLIKON TENAX 56ST 3.2x450 клас SFA 5.5 E8018-G H4**;

Сертификат от изпитание № 20592 Rev. 0 от 31.07.2020г. на Lincoln Electric за **електроди LINCOLN FLETWELD 5+ 3.2x350 клас SFA 5.1 E6010**;

ТЕХНИЧЕСКИ ПРОТОКОЛ № TR 560-031/08.05.2020 г. от контрол на механични свойства на метала и  
ТЕХНИЧЕСКИ ПРОТОКОЛ № TR 560-0312/08.05.2020 г. от контрол на химически състав, издадени от  
КОНТРОЛТЕСТ ООД;

Сертификат от изпитание № KC19-321 от 12.07.2019г. на KOBELCO WELDING OF EUROPE B.V, за **заваръчна тел DW-A55E 1,2mm, клас AWS A5.20 E71T-9M-J, в съответствие EN 10204-3.1**;

Сертификат от изпитание № M-1355 от 24.01.2020г. на DALKO S.r.l за **заваръчна тел DW-A55E 1,2mm, клас AWS A5.20 E71T-9M-J, в съответствие EN 10204-3.1 и EN 10204-3.2**;

Сертификат от изпитание № 9074.01 от 14.02.2019г. на Voestalpine Bohler Welding Germany GmbH, за **заваръчна тел K600 0,9mm, клас AWS A5.18: ER70S-6, в съответствие EN 10204-3.1**;

Сертификат от изпитание № 9115.01 от 15.03.2019г. на Voestalpine Bohler Welding Germany GmbH, за **заваръчна тел K600 1,0mm, клас AWS A5.18: ER70S-6, в съответствие EN 10204-3.1**.

#### **Външно ел.захранване КВ Староселци, КВ Селановци:**

Сертификат за инспекция 3.1 по стандарт EN 10204 : 2005 от 05.12.2019г. за кабел 20кВ, с Декларация за съответствие № 17520 / 2019 съгласно EN ISO /CEI 17050-1/2010 и декларация за произход, издадени от ALRO S.A. Romania, по поръчка на Елкабел АД;

Сертификати за качество на ЕЛКАБЕЛ АД гр. Бургас за продукт кабел NA2XS(F)2Y 3x(1x50mm/16) -12/20kV, съгласно стандарт VDE 0276 – 620, придружени с резултати от изпитване.

Декларация за съответствие за **Неизолирани алуминиево-стоманени поводници, за електропроводни линии, тип: въздушни АС**, със следните стандарти и наредби: БДС 1133-89, БДС 6255-82, БДС 5875-73, издадена от производителя ЕЛКАБЕЛ АД гр. Бургас.

Протокол от заводски изпитания на кабелни муфи № 53\_18А от 09.11.2018г. на ELCON MEGARAD S.p.A., придружен с технически доклад и инструкции за монтаж.

Декларация за съответствие № 0086 ING-1/mt от 18.02.2020г. на Societa Elettrodistribuzione Marche srl, във връзка с поръчка на REXEL Italia S.p.A. за горещо цинкувана шина 40/4мм;

Декларация за съответствие с поръчка № P20084 – 4580091601 rev.3 (REF. Packing List no. 00/03) от 26.05.2020г. на REXEL ITALIA S.P.A., за елементи на мълниезащитна инсталация, придружена с описи на поръчка, декларация за произход, сертификати за изпитване и проверка на материалите;