

Декларация за характеристиките на строителен продукт № 2015-4-048 за ТЕРАФЛЕКС АQUARELLE АНТИКОРОЗИОНЕН ГРУНД, издадена на 29.09.2020г. от МАРИСАН и КОЛЕВ АД.

4. Становища на членовете на ДПК - 26 броя.

## **В. ПО СПАЗВАНЕ НА НОРМАТИВНИТЕ ИЗИСКВАНИЯ**

1. За строежа е представена изискуемата съгласно чл.54а на ЗКИР документация в общ. Попово в област Търговище, общ. Бяла в област Русе, общ. Стражица, общ. Горна Оряховица и общ. Полски Тръмбеш в област Велико Търново.

2. Всички засегнати с трасето на газопровода експлоатационни дружества са приели изпълнението, съгласно описаните в т.1.1.3 на настоящия доклад становища.

3. Изпълнение на решение 7-5/2013г за ОВОС по отношение на строителния период и условията за управление на отпадъците:

Съгласно чл. 44 ал. 6 от Закона за управление на отпадъците и чл. 13 и чл. 23, ал. 1 от Наредба № 1 от 04 юни 2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри, годишните отчети за образуваните производствени и опасни отпадъци за предходната календарна година се предоставят ежегодно до 10 март на текущата в информационната система, поддържана от ИАОС. Отчетите за строителните отпадъци са предоставени на отделните общини в обхвата на проекта.

4. По отношение на изискванията за закона за културното наследство: В рамките на строителния период е извършено археологическо наблюдение с цел недопускане нарушаването на археологическите структури. Изготвен е протокол на експертна комисия, рег. № 33-00-573/30.10.2020г., одобрен със заповед на Министъра на културата с №РД09-1072/16.11.2020 г.

5. За строежа са издадени актове за технически преглед и са заверени ревизионни книги от РО ИДТН Северозападна България, както следва:

- акт за първоначален технически преглед от 09.12.2020г. на обект: Преносен газопровод, част А4, с рег. № ВТ ГИ 0996 от км.190,200 до км. 231,900, работно налягане Р раб. = 7,5 МРа и диаметър на тръбата DN= 1200 mm, включващ КВ Полски Сеновец на км. 231+500, СОГ и КВ Лозен на км. 208+573;

- акт за първоначален технически преглед от 11.12.2020г. на обект: Приемна камера в СОГ и КВ Лозен км. 208+538, с рег. № ВТСН 1497 и сериен номер 23297, работно налягане Рраб.=7,5 МРа и диаметър на тръбата DN=1200x1300 mm;

- акт за първоначален технически преглед от 11.12.2020г. на обект: на: Пускова камера в СОГ и КВ Лозен км. 208+566, с рег. № ВТСН 1496 и сериен номер 23292, работно налягане Рраб.=7,5 МРа и диаметър на тръбата DN=1200x1300 mm;