

Протокол обр. 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 газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД, паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбска граница“, етап „линейна част“, част А9: „Преносен газопровод от КВ Вълчедръм – КВ Расово 1 (охранен) – СОГ и КВ Расово – КВ Расово 2 (охранен) до КВ Дреновец (от км.438.4 до км.481.2 – 42.8 км“, Подобекти: Линейна част, оптична кабелна линия и кранови възли, находящи се територията на землищата на с. Вълчедръм и с. Мокреш, община Вълчедръм, землището на с. Комошица, община Якимово, землищата на с. Расово и с. Аспарухово, община Медковец, землищата на с. Василковци, с. Крива бара и с. Княжевска махала, община Брусарци, област Монтана, землищата на с. Динково, с. Тополовец и с. Дреновец, община Ружинци, област Видин, и Подобект: Станция за почистване на газопровода (СОГ) и кранов възел (КВ) Расово, находящ се на територията на землището на с. Расово, община Медковец, област Монтана.

131/201

Акт 12 площадка(оборудване) за КИП и А и Ел	10.5.2.1a_BTG-00014_IDC_A09-001	481+129	481+143	12.11.2020
Акт 12 Полагане на кабел, лента и обратен насип	9.5.2.1_BTG-00013_IDC_A09-001	438+400	457+909	15.11.2020
Акт 12 площадка(оборудване) за КИП и А и Ел	9.5.2.1_BTG-00014_IDC_A09-001	438+400	457+909	12.11.2020
Акт 12 Полагане на кабел, лента и обратен насип	9.5.2.2_BTG-00013_IDC_A09-001	457+909	457+923	15.11.2020
Акт 12 площадка(оборудване) за КИП и А и Ел	9.5.2.2_BTG-00014_IDC_A09-001	457+909	457+923	12.11.2020
Акт 12 Полагане на кабел, лента и обратен насип	9.5.2.3_BTG-00013_IDC_A09-001	457+923	458+325	15.11.2020
Акт 12 площадка(оборудване) за КИП и А и Ел	9.5.2.3_BTG-00014_IDC_A09-001	457+923	458+325	12.11.2020
Акт 12 Полагане на кабел, лента и обратен насип	9.5.2.4_BTG-00013_IDC_A09-001	458+325	458+486	15.11.2020
Акт 12 площадка(оборудване) за КИП и А и Ел	9.5.2.4_BTG-00014_IDC_A09-001	458+325	458+486	12.11.2020
Акт 12 Полагане на кабел, лента и обратен насип	9.5.2.5_BTG-00013_IDC_A09-001	458+486	459+296	15.11.2020
Акт 12 площадка(оборудване) за КИП и А и Ел	9.5.2.5_BTG-00014_IDC_A09-001	458+486	459+296	12.11.2020
Акт 12 Полагане на кабел, лента и обратен насип	9.5.2.6_BTG-00013_IDC_A09-001	459+026	459+310	15.11.2020
Акт 12 площадка(оборудване) за КИП и А и Ел	9.5.2.6_BTG-00014_IDC_A09-001	459+026	459+310	12.11.2020
Акт 12 Полагане на кабел, лента и обратен насип	9.5.2.7_BTG-00013_IDC_A09-001	459+310	481+129	15.11.2020
Акт 12 площадка(оборудване) за КИП и А и Ел	9.5.2.7_BTG-00014_IDC_A09-001	459+310	481+129	12.11.2020
Акт 12 площадка(готови фундаменти) за Кранов Възел	9.5.2.2_BTG-00024_IDC_A09-001	457+909	457+923	11.11.2020
Акт 12 ограда на Кранов Възел	9.5.2.2_BTG-00025_IDC_A09-001	457+909	457+923	3.11.2020
Акт 12 ограда на площадка КИП и А и Ел.	9.5.2.2_BTG-00027_IDC_A09-001	457+909	457+923	4.11.2020
Акт 12 площадка(възглавница и подложен бетон) за Кранов Възел	9.5.2.2_BTG-00036_IDC_A09-001	457+909	457+923	6.11.2020
Акт 12 площадка (оборудване) за Кранов Възел	9.5.2.2_BTG-00038_IDC_A09-001	457+909	457+923	25.11.2020
Акт 12 площадка(оборудване-ел) за Кранов възел	9.5.2.2_BTG-00042_IDC_A09-001	457+909	457+923	23.11.2020
Акт 12 площадка за Ел. захранване - кабел и обр.насип	9.5.2.2_BTG-00043_IDC_A09-001	457+909	457+923	10.11.2020
Акт 12 площадка за Ел. захранване - оборудване	9.5.2.2_BTG-00044_IDC_A09-001	457+909	457+923	23.11.2020
Акт 12 площадка за Ел. захранване - трансформатор	9.5.2.2_BTG-00045_IDC_A09-001	457+909	457+923	23.11.2020
Акт 12 площадка(подложен бетон) за КИП и А и Ел	9.5.2.2_BTG-00062_IDC_A09-001	457+909	457+923	4.11.2020
Акт 12 площадка(готови фундаменти) за КИП и А и Ел	9.5.2.2_BTG-00063_IDC_A09-001	457+909	457+923	8.11.2020
Акт 12 площадка(оборудване) за КИП и А и Ел	9.5.2.2_BTG-00069_IDC_A09-001	457+909	457+923	23.11.2020
Акт 12 площадка(готови фундаменти) за Кранов Възел	9.5.2.4_BTG-00024_IDC_A09-001	458+325	458+486	12.11.2020
Акт 12 площадка(възглавница и подложен бетон) за Кранов Възел	9.5.2.4_BTG-00036_IDC_A09-001	458+325	458+486	2.11.2020