



**Infrastructure Development and Construction
doo Beograd-Novi Beograd**

Булевар Михаила Пупина 115г,
Нови Београд, Београд
11070, Србија

Bulevar Mihaila Pupina no. 115g,
Novi Beograd, Belgrade
11070, Serbia

+381-11-440-50-90
office@dooide.com

матични број/registration №: 21426415
ПИБ/ТIN: 111105024

IDC-BTS-LET-PRM-200-12803

Директору Белградског
филиала
ОАО «Белтрубопроводстрой»
в Републике Србија
Горянском Д.В.

Уважаемый Дмитрий Валерьевич!

ОАО «Белтрубопроводстрой» в рамках реализации проекта «Магистральный газопровод (интерконнектор) граница с Болгарией – граница с Венгрией», в период с сентября по ноябрь 2019г. по договору Подряда успешно выполнило комплекс работ по строительству перехода магистрального газопровода Ø1219 мм (74 бар) через реку Дунай методом бестраншейной прокладки трубопроводов DIRECT PIPE.

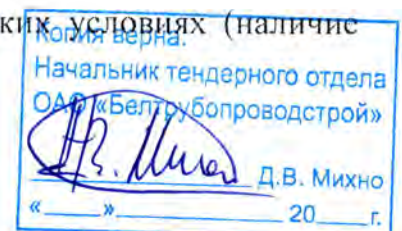
Диаметр дюкера магистрального газопровода (интерконнектора) составляет 1219 мм с толщиной стенки трубы 25,4 мм. Протяженность выполненного подводного перехода – 1402 мп.

Бурение и монтаж секций газопровода осуществлялся в 5-ть (пять) этапов с учетом технологических остановок для выполнения Подрядчиком IDC d.o.o. захлесточных стыков.

Параллельно оси магистрального газопровода на расстоянии 10 метров ОАО «Белтрубопроводстрой» выполнило строительство перехода через реку Дунай методом наклонно-направленного бурения (ННБ) защитного футляра Ø273x8 мм для кабельной линии связи протяженностью 1364 мп.

Строительство перехода газопровода через реку Дунай методом DIRECT PIPE выполнялось собственными силами ОАО «Белтрубопроводстрой» с применением оборудования микротоннелирования AVN1000 в совместной работе с 2-я (двумя) доталкивателями НК-750РТ. Переход методом ННБ защитного футляра для кабельной линии связи выполнен буровым комплексом Prime Drilling PD-500.

Работы производились в сложных геологических условиях (наличие твердых пород в виде пластов угля), в сжатые сроки.



Подрядчик IDC d.o.o. отмечает высокую квалификацию персонала ОАО «Белтрубопроводстрой», современную оснащенность материально-технической базы, эффективную систему управления ОТ и ТБ, защиты окружающей среды.

Строительство подводных переходов выполнено в договорные сроки и надлежащим качеством, в соответствии с проектной документацией и действующей нормативно-технической документацией, согласно внедренной и сертифицированной на предприятии системе менеджмента качества по международному стандарту ISO-9001, BS OHSAS 18001, ISO 14001.

Директор



Д.В. Шапиро

V.V. Kutepova
+7 (921) 909-62-94
KutepovaVV@dooidc.com

Копия верна:
Начальник тендерного отдела
ОАО «Белтрубопроводстрой»

Д.В. Михно
«___» _____ 20___г.