



**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С
„ДОСТАВКА НА ДВУСЛОЙНИ ГОФРИРАНИ КАНАЛИЗАЦИОННИ ТРЪБИ
(HDPE - ПОЛИЕТИЛЕН ВИСОКА ПЛЪТНОСТ) ЗА НУЖДИТЕ НА „МИНИ МАРИЦА-
ИЗТОК“ ЕАД“ – РЕФ.№ 17./2018
/Доставка/**

1. Пълно описание на предмета на поръчката:

Доставка на двуслойни гофрирани канализационни тръби (HDPE - полиетилен висока плътност)

Разпределение на доставките по клонове:

Тръби – HDPE - канализационни (двуслойни гофрирани /гладкостенни отвътре/ - с муфа)

Наименование	Рудник “Трояново-1“	Рудник “Трояново-север“	Рудник “Трояново-3“	Общо
Тръби HDPE SN8 DN1000	30 м	150 м	-	180 м

Място на разтоварване:

Рудник “Трояново-1“ - с. Трояново

Рудник “Трояново-север“ - с. Ковачево

2. Срок на изпълнение на договора.

Срока за изпълнение на договора е до 3 (три) месеца, считано от датата на сключването му.

Начин на изпълнение: еднократна доставка по заявка

Доставката се извършва след подаване на писмена заявка от страна на Възложителя.

Срока за изпълнение на заявката е до 30 (тридесет) календарни дни от датата на получаване на писмената заявка на Възложителя.

Заявката се изпраща по поща, по куриер, по факс или по електронна поща на Изпълнителя, като в нея се посочват съответните количества по спецификацията и за кой клон е предназначена доставката.

При настъпване на фактори възпрепятстващи изпълнението на заявката в съответния срок за доставка, същият може да бъде удължен на база двустранно подписан протокол между страните.

3. Предназначение или условия на работа.

Заявените тръби по настоящата процедура ще се използват за водостоци при изграждането на новия технологичен път между рудник „Трояново-1“ и рудник „Трояново-север“, в района на изцяло новия участък от ЗС 2005 до ЗС 1201, който е с обща дължина от около 6 км и пресича значителна водосборна площ.

4. Технически изисквания към изделията.

Работни характеристики:

Тръби – HDPE - канализационни

- Предназначение – отпадни води;
- Материал – полиетилен висока плътност – HDPE;
- Устойчивост на натиск – SN 8;
- Структура – двуслойна гофрирана - гладка вътрешна и оребрена външна повърхност;
- Начини на полагане – вкопани;
- Дължина на тръбите – 6 м;
- Свързване – с муфа и уплътнение.
- Стандарт – БДС EN 13476 (или еквивалент).

Функционални изисквания:

- Устойчивост на въздействие на киселинна среда
- Размери – съгласно описа по т.1.

В изпълнение на разпоредбата на чл.48 и чл.49 от ЗОП да се счита добавено „или еквивалентно/и“ навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени стандарт, спецификация, техническа оценка, техническо одобрение или технически еталон по чл.48, ал.1, т.2 от ЗОП, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, конкретен произход или производство.

Всички изделия да бъдат нови и неупотребявани, произведени не по-рано от една година преди датата на доставката, съхранявани при подходящи условия и без други явни или скрити дефекти.

5. Изпитване и методи на изпитване при производство.
Съгласно горепосочените стандарти за съответните изделия.

6. Опаковка, маркировка, етикетиране.
Всички доставени изделия трябва да бъдат маркирани със съответната стандартна маркировка за производителя.

Опаковката на изделията е подходяща да предпази стоката от повреди по време на товарене, транспортиране и разтоварване.

Изпълнителят носи пълна отговорност за всички възникнали повреди по време на товаренето, транспортирането и разтоварването на доставката, като е длъжен да възстанови всички възникнали от това щети за своя сметка.

7. Документи за доказване на съответствието
Участникът следва да представи брошури и/или каталози от производител, в които са посочени техническите характеристики на изделията – за тръбите и свързващите елементи.

8. Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти появили се по време на експлоатация; срок за явяване при рекламация, и др.
Гаранционния срок за изделията трябва да бъде минимум **36 (тридесет и шест) месеца, считано от датата на доставка.**

По време на гаранционния срок Изпълнителят отстранява за своя сметка всички възникнали рекламации, като заменя изделията с нови. Всички разходи по отстраняване на рекламациите (труд, транспорт, материали и др.) са за сметка на Изпълнителя. Срокът за явяване на специалисти на Изпълнителя за констатиране на рекламации е **2 (два) работни дни** от датата на уведомяване от страна на Възложителя. Срокът за отстраняване на рекламации е до **30 (тридесет) календарни дни**, считано от датата на двустранен протокол за констатиране на рекламацията. В случай, че представители на Изпълнителя не се явят, или Изпълнителя откаже да участва в съставянето и подписването на протокола за рекламация, представители на Възложителя едностранно съставят и подписват протокола, като документа става задължителен за страните по договора.

9. Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:
 - Сертификат за качество (от производител);
 - Сертификат за произход;
 - Декларация за съответствие, съгласно Наредба № РД-02-20-1 от 05.02.2015г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България;
 - Фактура - оригинал.

10. Документи, които се съставят по време на изпълнение на договора:
 - Приемо-предавателен протокол за доставка – изготвя от съответния изпълнител и отговорник по отчета на договора от страна на Възложителя - подписва от представители на Възложител и Изпълнител

- Протокол за констатиране на рекламация – изготвя при необходимост от съответния изпълнител и отговорник по отчета на договора от страна на Възложителя - подписва от представители на Възложител и Изпълнител
- Протокол за приемане на отстранена рекламация – изготвя при необходимост от съответния изпълнител и отговорник по отчета на договора от страна на Възложителя - подписва от представители на Възложител и Изпълнител

ИЗГОТВИЛ:

Петър Банов

Главен инженер минен – ДУ и ВС

СЪГЛАСУВАЛ:

Митко Донев

Ръководител отдел „Производствено-технологичен”