

ВЛАСНИК / ОПЕРАТОР:

Ім'я:

Місто / область / країна:

Телефон / електронна пошта:

ДИСТРИБЬЮТОР / ВИКОНАВЕЦЬ / МОНТАЖНИК:

Ім'я:

Місто / область / країна:

Телефон / електронна пошта:

Зведена відомість обсягів робіт (опис роботи) і потенційні перешкоди
Потрібно до (дата):
ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПІДПРИЄМСТВО
 Нафтопереробка

 Хімічне

 Електростанція

 Ядерне

 Газ

 Вода / стічні води

 Інше

КОМПОНЕНТ
 Труба

Довжина ремонту:

 Коліно

Кількість колін:

 Трійник

Кількість трійників:

 Інше

Опис ремонту:

ІСНУЮЧИЙ СТАН КОМПОНЕНТУ: (відзначте всі підходящі варіанти)
 Зовнішня корозія

Залишкова товщина стіни:

 Внутрішня корозія

Товщина стінки в кінці терміну служби:

 Незначний виток

Розмір отвору:

 Виток на шву

Розміри витoku (Д x Ш):

 Кільцева тріщина

Довжина та ширина тріщини:

 Осьова тріщина

Довжина та ширина тріщини:

Продукт у трубопроводі / кінці:
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРУБ

Діаметр:

Тип ізоляції:

Тип матеріалу / SM

Номінальна товщина

Залишкова товщина

Орієнтовна товщина стінок в

ТЕМПЕРАТУРА

Мінімальна:

°F

Постійна:

°F

Максимальна:

°F

ТИСК В ТРУБОПРОВОДІ

Мінімальний:

PSI

Робочий:

PSI

Максимальний:

PSI

Який очікуваний термін служби ремонтної системи?

_____ місяців/років

Умови під час ремонту:

Температура поверхні: _____ °C

Температура середовища: _____ °C

Тип підготовки поверхні:
Мінімальний доступний простір для ремонту (якщо оточення менше 1 метра):

Вище: _____

Нижче: _____

Навколо: _____

НАДАЙТЕ З ЦЬЮ ФОРМОЮ ВСІ КРЕСЛЕННЯ, ЕСКІЗИ, ФОТО ТА СХЕМАТИКУ