

«УТВЕРЖДАЮ»

Технический директор

АО «ПКС - Водоканал»

В. В. Остапчук

« _____ » _____ 2016 г.

Техническое задание

на выполнение подрядных работ по ликвидации наледей, образовавшихся в результате аварий на сетях водопровода и канализации АО «ПКС-Водоканал» и других работ (пескопосыпка, снегоочистка и т.д.) г. Петрозаводск.

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований.
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	Акционерное общество «Петрозаводские коммунальные системы – Водоканал» (АО «ПКС-Водоканал») Юридический адрес: 185035 г. Петрозаводск, ул. Гоголя д.60 ИНН 1001291146 КПП 100150001 р/с 40702810625000000469 в ОТДЕЛЕНИИ № 8628 СБЕРБАНКА РОССИИ г. Петрозаводск БИК 048602673 Корр. счет 30101810600000000673
2. Основание для проведения работ	ПП 2017. Работы выполняются по ГОСТ Р 50597-93
3. Наименование и местоположение объекта.	г. Петрозаводск
4. Источник финансирования	Производственная программа 2017 г.
5. Цель и назначение работ	Предотвращение аварийных ситуаций на проезжей части г. Петрозаводска в случаях образования наледей по вине АО «ПКС-Водоканал»
6. Основные технико-Экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	-
7. Режим работы производства.	Круглосуточно
8. Состав работ	Ограждение места образовавшейся наледи с момента поступления заявки от Заказчика до её устранения силами Подрядчика. Ликвидация наледей, образовавшихся в результате аварий на сетях водопровода и канализации Заказчика. Пескопосыпка. Снегоочистка.
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком.	Ограждение места образовавшейся наледи с момента поступления заявки от Заказчика до её устранения силами Подрядчика. Ликвидация наледей, образовавшихся в результате аварий на сетях водопровода и канализации Заказчика. Пескопосыпка. Снегоочистка.
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки - заказчик /подрядчик, гарантийные	Подрядчик обязан обеспечить выполнение работ своими силами с использованием собственных материалов и средств на их доставку, а также с использованием собственной

требования, сроки поставки и пр.)	<u>спецтехники:</u> <ul style="list-style-type: none"> ✓ <u>Пескоразбрызгивателя;</u> ✓ <u>Плужно-щеточной машины;</u> ✓ <u>Фронтального погрузчика;</u> ✓ <u>Ледоскальвателя;</u> ✓ <u>Автогрейдера;</u> ✓ <u>Подметательно-уборочной машины</u>
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	-
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Подрядчик самостоятельно согласовывает работы с ГИБДД и АПГО. После уборки также сдает объект ГИБДД и АПГО.
13. Требования к технологическим решениям	Подрядчик самостоятельно принимает решения и несет ответственность за уборку наледи и отвод воды с проезжей части дороги и прилегаемой территории к ней
14. Исходные данные для выполнения работ	-
15. Требования к сметной документации	-
16. Требования к природоохранным мероприятиям	-
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	-
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	-
19. Технические требования к технологическому оборудованию	-
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	-
21. Требования к разработке инженерно - технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	-
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	С 01.01.2017г. по 31.12.2017г.
23. Требования по согласованию проектной документации.	

24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику.	
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику.	
26. Дополнительные требования и условия.	Работы по ликвидации наледей, образовавшихся в результате аварий на сетях водопровода и канализации Заказчика, выполняются в течение 2 часов с момента поступления заявки от Заказчика

Составил _____



Я.М. Прокопчик