

«УТВЕРЖДАЮ»

Технический директор

АО «ПКС – Водоканал»

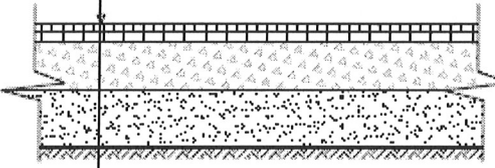
В.В. Остапчук

« _____ » _____ 2018_ г

Техническое задание

Модернизация иловых карт. Устройство асфальтового покрытия .

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований.
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	<p>Полное фирменное наименование: Акционерное общество «Петрозаводские коммунальные системы – Водоканал» ИНН: 1001291146 КПП: 100101001 ОГРН: 1141001014330 Место нахождения (в соотв. с Уставом): ул.Гоголя,60, г. Петрозаводск, Республика Карелия Адрес для корреспонденции в Российской Федерации (с индексом): 185035, пр.Ленина, д.11в, г. Петрозаводск, Республика Карелия Тел./факс (с кодом): (8142) 71-00-00/71-00-75 Банковские реквизиты: Расчетный счет 40702810625000000469 в Отделении № 8628 Сбербанка России г.Петрозаводск Кор. Счет N 30101810600000000673 БИК 048602673</p>
2. Основание для проведения работ	Приказ №259 от 15.11.2017 «Об утверждении графиков реализации проектов по ключевым мероприятиям АО «ПКС-Водоканал» 2017-2020 года.
3. Наименование и местоположение объекта.	М, Выгойнаволоок ЦОСК
4. Источник финансирования	Инвестиционная программа АО «ПКС-Водоканал» на 2019г.
5. Цель и назначение работ	Устройство асфальтобетонного покрытия.
6. Основные Техничко-Экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Протяженность 800м. Ширина 4м
7. Режим работы производства.	Круглосуточно
8. Состав работ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Устройство подстилающих слоев из песка 2. Устройство прослойки из нетканого синтетического материала. 3. Устройство подстилающих слоев из щебня 4. Устроить асфальтобетонное покрытие. 5. Обустройство обочин и откосов.
9. Состав и виды работ, выполняе-	1. В соответствии с п.8

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований.												
ных подрядчиком.													
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки-заказчик /подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Работы выполняются из материалов и механизмами подрядчика. 2. Гарантийный срок – 7 лет. 												
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Не требуется												
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Согласовать с заказчиком.												
13. Требования к технологическим решениям	<p style="text-align: center;">Асфальтобетонное покрытие Тун 1</p>  <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tbody> <tr> <td>Асфальтобетон мелкозернистый, плотный, типа Б, марки I ГОСТ 9128-2009*</td> <td style="text-align: right;">-0,04 м</td> </tr> <tr> <td>Асфальтобетон крупнозернистый, пористый, марки I ГОСТ 9128-2009</td> <td style="text-align: right;">-0,06 м</td> </tr> <tr> <td>Щебень гранитный марки 1000-1200, фр.40-70 мм с расклиновкой, ГОСТ 8267-93*</td> <td style="text-align: right;">-0,30 м</td> </tr> <tr> <td>Песок средний ($k_{удл}=0,98$) ГОСТ 8736-93*</td> <td style="text-align: right;">-0,35 м</td> </tr> <tr> <td>Геотекстиль нетканый излопробивной</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Уплотненный грунт ($k_{удл}=0,95$)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Асфальтобетон мелкозернистый, плотный, типа Б, марки I ГОСТ 9128-2009*	-0,04 м	Асфальтобетон крупнозернистый, пористый, марки I ГОСТ 9128-2009	-0,06 м	Щебень гранитный марки 1000-1200, фр.40-70 мм с расклиновкой, ГОСТ 8267-93*	-0,30 м	Песок средний ($k_{удл}=0,98$) ГОСТ 8736-93*	-0,35 м	Геотекстиль нетканый излопробивной		Уплотненный грунт ($k_{удл}=0,95$)	
Асфальтобетон мелкозернистый, плотный, типа Б, марки I ГОСТ 9128-2009*	-0,04 м												
Асфальтобетон крупнозернистый, пористый, марки I ГОСТ 9128-2009	-0,06 м												
Щебень гранитный марки 1000-1200, фр.40-70 мм с расклиновкой, ГОСТ 8267-93*	-0,30 м												
Песок средний ($k_{удл}=0,98$) ГОСТ 8736-93*	-0,35 м												
Геотекстиль нетканый излопробивной													
Уплотненный грунт ($k_{удл}=0,95$)													
14. Исходные данные для выполнения работ	Настоящее ТЗ												
15. Требования к сметной документации	Не требуется												
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Утилизация отходов СМР.												
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	В соответствии с п.13												
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	Не требуется												