



№ 2441-24 13.12.2024г.
На №18-26/10370т от 06.12.2024

УП «УКС Мингорисполкома»
Республики Беларусь, 220030,
г.Минск, ул.Советская, 17
Электронный адрес: mail@uks.by
Телефон: 8 (017) 200-70-93
Факс: 8 (017) 328-58-30

О предоставлении ответа

По результатам рассмотрения вопросов, отраженных в письме УП «УКС Мингорисполкома» №18-26/10370т от 06.12.2024 по объекту **«Многоквартирный жилой дом по улице Рыбалко, 20 в г.Минске»**, ООО «НикаПроект» сообщает следующее.

В соответствии с требованиями п.4.11.6 СП 5.01.03-2023 "Свайные работы" для данных грунтов основания необходимо предусматривать крепление стенок от обрушения.

Проектной документацией, а именно разделом 60-ПР/22-24-КЖ1 "Фундаменты", предусмотрено устройство буронабивных свай диаметром 400 мм, выполняемые непрерывным бурением с использованием пололо шнека (пункт 5 лист №2). Данная технология и имеет название непрерывный полый шнек (СФА). Данная технология также обеспечивает сохранность стенок скважины от обрушения.

Сметной документацией предусмотрено устройства буронабивных свай с применением извлекаемых обсадных труб.

ООО «НикаПроект» дополнительно сообщает, что в проектную документацию, а именно в раздел Сметная документация будут внесены изменения в части исключения устройства буронабивных свай с применением извлекаемых обсадных труб с заменой их на буронабивные сваи по технологии СФА.

Главный инженер проекта

М.И.Працуто