

ПРОТОКОЛ № 59

заседания Совета

(заочное)

САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Некоммерческое партнерство по содействию развитию инженерной изыскательской деятельности

«ИЗЫСКАТЕЛИ САНКТ- ПЕТЕРБУРГА И СЕВЕРО- ЗАПАДА»

(НП «ИСПб-СЗ»)

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: Россия, 197198, Санкт- Петербург, Большая Пушкарская, д.20, оф. 304

ДАТА: 24 октября 2012 года

ВРЕМЯ ОТКРЫТИЯ ЗАСЕДАНИЯ: 16 часов

СОВЕТ ПАРТНЕРСТВА:

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА НП «ИСПб-СЗ» Горелова С.А.

ЧЛЕНЫ СОВЕТА: Журавлев А.Е., Ломакин Е.А., Петушков А.В., Тимофеев Ю.А., Занько Ю.И., Глебов А.И., Суперов В.С., Марков С.А.

Присутствует директор Партнерства Е.П. Тарелкин

Участники обладают 100% голосов.

Необходимый кворум имеется.

Заседание правомочно принимать решения по всем вопросам повестки дня.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЗАСЕДАНИЯ- председатель Совета НП «ИСПб-СЗ» Горелова С.А.

СЕКРЕТАРЬ- начальник организационного отдела Н.А. Ломакина

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О замене свидетельств на допуск к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства (в соответствии с приказом Ростехнадзора № 356 от 05.07.2011 г. (Горелова С.А.).

Всем членам Совета НП «ИСПб-СЗ» 16.10.2012 г. по электронной почте были направлены Повестка заседания Совета (с Приложениями) и бюллетени заочного голосования с предложением в срок до 24.10.2012 г. проголосовать по вопросам повестки дня.

По состоянию на 24.10.2012 г. проголосовали:

По первому вопросу: заменить в соответствии с приказом Ростехнадзора № 356 от 05.07.2011 г. свидетельство на допуск к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства следующим организациям:

1. Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТ»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.6
2. Общество с ограниченной ответственностью «Невская геологоразведочная компания»
2.Работы в составе инженерно-геологических изысканий
2.1 2.2 2.4
6.Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений
3. Общество с ограниченной ответственностью «МЕЖА»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.3 1.6
4. Общество с ограниченной ответственностью «Петро Строй Изыскания»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.6
2.Работы в составе инженерно-геологических изысканий
2.1 2.2 2.3 2.4 2.5
6.Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений

5. Общество с ограниченной ответственностью «БГК»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.6
6. Общество с ограниченной ответственностью «Биссектор»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6
7. Индивидуальный предприниматель **Емельяненко Геннадий Иванович**
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.6
8. Общество с ограниченной ответственностью «ГЕОКАДАСТР»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3
9. Общество с ограниченной ответственностью «ГеоКад»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.6 (в том числе допуск к работам на особо опасных и технически сложных объектах, кроме объектов использования атомной энергии)
10. Общество с ограниченной ответственностью «ВЕЛЕС»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6
11. Общество с ограниченной ответственностью «ГеоМетрия»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6
2.Работы в составе инженерно-геологических изысканий
2.1 2.2 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7
12. Общество с ограниченной ответственностью «РИЦ»
4.Работы в составе инженерно-экологических изысканий
4.1 4.2 4.3 4.4 4.5
13. Общество с ограниченной ответственностью «СКАЙЛАЙН»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6
2.Работы в составе инженерно-геологических изысканий
2.1 2.2 2.3 2.4 2.5
4.Работы в составе инженерно-экологических изысканий
4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 (в том числе допуск к работам на особо опасных и технически сложных объектах, кроме объектов использования атомной энергии)
14. Общество с ограниченной ответственностью «Проектный институт «Петрохим-технология»
4.Работы в составе инженерно-экологических изысканий
4.1 4.2 4.3 4.4 4.5
6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений (в том числе допуск к работам на особо опасных и технически сложных объектах, кроме объектов использования атомной энергии)
15. Общество с ограниченной ответственностью «Геодиагностика»
2.Работы в составе инженерно-геологических изысканий
2.1 2.2 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7
2.Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий
(Выполняются в составе инженерно- геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)
5.1 5.2 5.3 5.4 5.5 5.6
6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений (в том числе допуск к работам на особо опасных и технически сложных объектах, кроме объектов использования атомной энергии)
16. Общество с ограниченной ответственностью «Геостэл»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6
17. Общество с ограниченной ответственностью «Тайвола»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6
18. Общество с ограниченной ответственностью «ТоГИС»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.6
19. Общество с ограниченной ответственностью «ГЕОДЕЗИЯ-СЕРВИС»
1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий

- 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6
20. Общество с ограниченной ответственностью «Геопарк»
1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6
21. Общество с ограниченной ответственностью «ПроектЭнергоСтрой»
1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
1.3
2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий
2.2
4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий
4.1
6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений

Голосовали: «за»-девять, «против»-нет. Решение принято единогласно.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЗАСЕДАНИЯ-

председатель Совета НП «ИСПб-СЗ» Горелова С.А.

СЕКРЕТАРЬ Ломакина Н.А.