

ПРОТОКОЛ №63
заседания Совета НП "СРО "МОСО"

Форма проведения заседания: Заочная.

Дата подведения итогов голосования: 28 ноября 2012 г.

Время подведения итогов голосования: 15:00

Дата рассылки опросных листов для голосования: 28 ноября 2012 г.

Последняя дата получения заполненных опросных листов для голосования: 28 ноября 2012 г.

Место подведения итогов голосования: 150040, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Некрасова, дом № 39 корпус Б

В голосовании приняли участие следующие члены Совета НП "СРО "МОСО":

1. Решетов Евгений Валерьевич
 2. Евдокимов Андрей Николаевич
 3. Шаргородский Анатолий Александрович
- Кворум для принятия решений имеется.

Повестка заседания Совета НП "СРО "МОСО":

1. О принятии в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
2. Об исключении из членов Партнерства.

По первому вопросу повестки заседания Совета Партнерства приняты следующие решения:

- О принятии в члены Партнерства и выдаче ООО "ЯрСтройТехноналадка" Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Принять в члены Партнерства и выдать ООО "ЯрСтройТехноналадка" Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленного перечня:

2.Подготовительные работы

2.3.Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов

3.Земляные работы

3.2.Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.3.Разработка грунта методом гидромеханизации

3.4.Работы по искусственному замораживанию грунтов

3.6.Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

3.7.Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

4.Устройство скважин

4.2.Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)

4.3.Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин

4.4.Тампонажные работы

4.5.Сооружение шахтных колодцев

5.Свайные работы. Закрепление грунтов

5.1.Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях

5.2.Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах

5.3.Устройство ростверков

5.4.Устройство забивных и буронабивных свай

5.5.Термическое укрепление грунтов

5.6.Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

5.7.Силикатизация и смолизация грунтов

5.8.Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"

5.9.Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

6.Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1.Опалубочные работы

6.2.Арматурные работы

6.3.Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

7.Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

7.1.Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

7.2.Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок

7.3.Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

12.Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)

12.1.Футеровочные работы

12.2.Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий

12.4.Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)

12.5.Устройство оклеечной изоляции

12.6.Устройство металлизационных покрытий

12.7.Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами

12.8.Антисептирование деревянных конструкций

12.9.Гидроизоляция строительных конструкций

12.10.Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.12.Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

15.Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.3.Устройство и демонтаж системы газоснабжения

16.Устройство наружных сетей водопровода

16.1.Укладка трубопроводов водопроводных

16.2.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей

16.3.Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов

16.4.Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

17.Устройство наружных сетей канализации

17.1.Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

17.2.Укладка трубопроводов канализационных напорных

17.3.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей

17.4.Устройство канализационных и водосточных колодцев

17.5.Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации

17.6.Укладка дренажных труб на иловых площадках

17.7.Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

18.Устройство наружных сетей теплоснабжения

18.1.Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия

18.3.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения

18.4.Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения

18.5.Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

19.Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных

19.1.Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно

19.2.Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно

19.3.Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно для природного газа)до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородног

19.4.Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах

19.5.Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок

- 19.6.Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 19.7.Ввод газопровода в здания и сооружения
- 19.8.Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 19.9.Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 19.10.Очистка полости и испытание газопроводов

20.Устройство наружных электрических сетей и линий связи

- 20.2.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.3.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 20.5.Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.6.Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 20.8.Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.9.Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 20.10.Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.11.Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 20.12.Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

23.Монтажные работы

- 23.1.Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2.Монтаж лифтов
- 23.3.Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4.Монтаж оборудования котельных
- 23.10.Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 23.11.Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 23.16.Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.18.Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 23.19.Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.20.Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21.Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22.Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23.Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.25.Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.32.Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

24.Пусконаладочные работы

- 24.1.Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2.Пусконаладочные работы лифтов
- 24.3.Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.4.Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5.Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6.Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.15.Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.16.Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.17.Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 24.19.Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20.Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.23.Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24.Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25.Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 24.26.Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27.Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28.Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29.Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30.Пусконаладочные работы сооружений канализации

25.Устройство автомобильных дорог и аэродромов

- 25.1.Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.2.Устройство оснований автомобильных дорог

25.4. Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств

25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

По второму вопросу повестки заседания Совета Партнерства приняты следующие решения:

- Об исключении из членов Партнерства: ООО "Управляющая компания "Чистый город".

Основание: п.3 ст.55.7 Градостроительного кодекса РФ

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Исключить из членов Партнерства: ООО "Управляющая компания "Чистый город"

Председатель



Е. В. Решетов

Секретарь



Ю. А. Визжалова