

ПРОТОКОЛ №14
заседания Совета НП "СРО "МОСО"

Форма проведения заседания: Заочная.

Дата подведения итогов голосования: 6 марта 2012 г.

Время подведения итогов голосования: 12:00

Дата рассылки опросных листов для голосования: 6 марта 2012 г.

Последняя дата получения заполненных опросных листов для голосования: 6 марта 2012 г.

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

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.
2. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

По первому вопросу повестки заседания Совета Партнерства приняты следующие решения:

- О принятии в члены Партнерства и выдаче ООО "НормаСтрой" 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 "НормаСтрой" Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленного перечня:

2.Подготовительные работы

2.1.Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*

2.2.Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*

2.4.Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*

3.Земляные работы

3.1.Механизированная разработка грунта*

3.5.Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*

5.Свайные работы. Закрепление грунтов

5.3.Устройство ростверков

5.4.Устройство забивных и буронабивных 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

9.Работы по устройству каменных конструкций

9.1.Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*

9.2.Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*

10.Монтаж металлических конструкций

10.1.Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений

11.Монтаж деревянных конструкций*

11.1.Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из kleеных конструкций *

11.2.Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки *

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

12.5.Устройство оклеиной изоляции

12.8.Антисептирование деревянных конструкций

12.9.Гидроизоляция строительных конструкций

12.10.Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.11.Работы по теплоизоляции трубопроводов*

13.Устройство кровель

13.1.Устройство кровель из штучных и листовых материалов*

13.2.Устройство кровель из рулонных материалов*

14.Фасадные работы*

14.1.Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*

14.2.Устройство вентилируемых фасадов*

15.Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.1.Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*

15.2.Устройство и демонтаж системы отопления*

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

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

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

20.Устройство наружных электрических сетей и линий связи

20.2.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

20.5.Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ

20.8.Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно

20.10.Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно

20.12.Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

23.Монтажные работы

23.5.Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*

23.6.Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*

24.Пусконаладочные работы

24.4.Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов

24.7.Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

33.3.Жилищно-гражданское строительство

По второму вопросу повестки заседания Совета Партнерства приняты следующие решения:

- О внесении изменений в Свидетельство ООО Строительная компания "Техмонтаж" о допуске к работам, оказывающим 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: Взамен ранее выданного свидетельства 0006.03-2012-7604129930-C-225 от 16 февраля 2012 г. о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать ООО Строительная компания "Техмонтаж" Свидетельство о допуске к следующим видам работ, оказывающим 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 водонижению, 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 вечномерзлых 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

10.Монтаж металлических конструкций

10.1.Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений

10.2.Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей

10.3.Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

10.4.Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб

10.5.Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

10.6.Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)

12.Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых 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 оклеенной 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

18.2.Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше

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 выше 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 выше 35 кВ

20.12.Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

22.Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

22.1.Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов

22.2.Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту

22.3.Устройство нефтебаз и газохранилищ

22.4.Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного проис

22.5.Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения

22.6.Устройство электрохимической защиты трубопроводов

22.7.Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промыслов

22.8.Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов

22.10.Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций

22.11.Контроль качества сварных соединений и их изоляция

22.12.Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов

23.Монтажные работы

23.1.Монтаж подъемно-транспортного оборудования

23.2.Монтаж лифтов

23.3.Монтаж оборудования тепловых электростанций

23.4.Монтаж оборудования котельных

23.9.Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов

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

23.26.Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна

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

24.8.Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока

24.9.Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.15.Пусконаладочные работы автоматических станочных линий

24.16.Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ

24.17.Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой выше 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

32.Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или ипп

32.1.Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)

32.2.Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)

32.4.Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ №15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ №16, 17)

32.5.Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24

32.6.Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.12, 23.6, 24.10-24.12)

32.7.Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

33.3.Жилищно-гражданское строительство

33.4.Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5.Объекты теплоснабжения

33.6.Объекты газоснабжения

33.7.Объекты водоснабжения и канализации

Максимальная сумма по одному договору генподряда Десять миллионов рублей 00 копеек

Председатель

Е. В. Решетов

Секретарь

Ю. А. Визжалова