

ПРОТОКОЛ № 12/К
Заочного заседания Коллегии
Некоммерческого партнёрства строителей
Саморегулируемой организации «Дальмонтажстрой»
(НПС СРО ДМС)

Дата проведения – «17» апреля 2014 г.

Место проведения – Российская Федерация, Приморский край, город Владивосток,
ул. Пушкинская, 35, оф. 2

Председатель Коллегии партнёрства – Щетинин В.М.

Секретарь – Березкина Е.В.

Вид заседания – очередное, заочное.

Форма голосования Коллегии партнёрства – большинством голосов.

Участвовали:

Щетинин В.М - Председатель Коллегии партнёрства.

Члены постоянно действующего коллегиального органа управления:

1. Ефремычев Е.И. - Генеральный директор ООО «ПМНУ «Приморскэнергоуголь»;
2. Крайнова Н.В. - Директор ООО «Владналадка»;
3. Пырков А.А. - Индивидуальный предприниматель Пырков Андрей Андреевич;
4. Борздов С.А. - Директор ООО «Старт-ТМ».

Повестка заседания Коллегии

1. Принятие нового юридического лица в члены НПС СРО ДМС:
 - ООО «Белый Лотос».
2. Принятие решения о допуске к видам работ и выдаче Свидетельства о допуске к работам члену Партнёрства:
 - ООО «Белый Лотос».
3. Внесение дополнительных видов работ в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам: № 0172.01-2011-2539100489-С-175 от 07 июля 2011 г.
 - ООО «Авангард Строй».
4. Внесение изменений в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам:
№ 0226.01-2014-2508086033-С-175 от 20 марта 2014 г.
 - ООО «СЕЛЕНА».
5. Увеличение суммы генерального подряда с 60 млн. рублей до 500 млн. рублей:
 - ООО «Золотой Дракон Торгово-инженерная компания».

Вопросы, поставленные на голосование:

1. Принятие новых юридических лиц в члены НПС СРО ДМС:

№ п/п	Наименование организации	ОГРН	ИНН
1.	ООО «Белый Лотос»	1132540002077	2540189121

Документы, предоставленные организацией, проверены специалистами на соответствие требованиям нормативных документов.

ГОЛОСОВАЛИ: «За» - 5 голосов, «Против» - нет, «Воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

РЕШИЛИ: Принять в члены Некоммерческого партнёрства строителей Саморегулируемую организацию «Дальмонтажстрой» - ООО «Белый Лотос».

2. Принятие решения о допуске к видам работ и выдаче Свидетельства о допуске к работам члену Партнёрства:

• ООО «Белый Лотос».

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, кроме объектов использования атомной энергии).

№	Наименование вида работ
1.	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
2.	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
3.	10. Монтаж металлических конструкций 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
4.	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) 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 12.8. Антисептирование деревянных конструкций 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
5.	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
6.	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 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
7.	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
8.	20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи. 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
9.	25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог 25.4. Устройства 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
10.	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 Ограничение: до 10 млн. рублей.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 5 голосов, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

Решение принято единогласно.

РЕШИЛИ: Предоставить Свидетельство о допуске к работам ООО «Белый Лотос».

3. Внесение дополнительных видов работ в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам: № 0172.01-2011-2539100489-С-175 от 07 июля 2011 г.

• **ООО «Авангард Строй».**

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, кроме объектов использования атомной энергии).

№	Наименование вида работ
1.	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 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) 12.1. Фугеровочные 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 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

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 5 голосов, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

Решение принято единогласно.

РЕШИЛИ: Внести изменения и предоставить Свидетельство о допуске к работам ООО «Авангард Строй».

4. Внесение изменений в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам: № 0226.01-2014-2508086033-С-175 от 20 марта 2014 г.

• **ООО «СЕЛЕНА».**

Исключить виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии).

№	Наименование вида работ
1.	15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения

Добавить виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии).

№	Наименование вида работ
1.	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

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 5 голосов, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.
Решение принято единогласно.

РЕШИЛИ: Внести изменения и предоставить Свидетельство о допуске к работам ООО «СЕЛЕНА».

5. Увеличение суммы генерального подряда с 60 млн. рублей до 500 млн. рублей:

• **ООО «Золотой Дракон Торгово-инженерная компания»**

№ 0057.04-2011-2540125544-С-175 от 11.04.2013 г.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 5 голосов, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.
Решение принято единогласно.


РЕШИЛИ: Внести изменения и предоставить Свидетельство о допуске к работам ООО «Золотой Дракон Торгово-инженерная компания».

Приложение:

1. Бюллетени заочного заседания Коллегии 17.04.2014 г. – 15 л., 5 экз.

Председатель Коллегии
Некоммерческого партнёрства
строителей Саморегулируемой
организации «Дальмонтажстрой»

Секретарь Коллегии партнёрства




Щетинин В.М.

Берзкина Е. В.