

ПРОТОКОЛ № 8
заседания членов Правления Некоммерческого партнерства
«Объединение строительных организаций «ЭкспертСтрой»

г. Москва

«11» июня 2013 г.

Дата и время проведения Общего собрания: 11 июня 2013 г.; 12 часов 00 мин.

Место проведения Общего собрания: Москва Город, Красносельский 1-й Переулок, 3, подвал 1 пом. I- ком. 16

Присутствуют члены Правления:

1. Куадрос Алексей Мануэлевич;
2. Сергеева Ксения Сергеевна;
3. Мацаева Ксения Дмитриевна.

Общее количество членов Правления – 3.

Общее количество членов Правления, присутствующих на собрании: 3.

Председательствующий: Куадрос Алексей Мануэлевич.

Секретарь: Мацаева Ксения Дмитриевна.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Принятие решения о приеме новых членов в Партнерство и выдаче свидетельств о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

По вопросу № 1 повестки дня: «Принятие решения о приеме новых членов в Партнерство и выдаче свидетельств о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»

СЛУШАЛИ:

Председатель Правления Куадрос А.М. ознакомил присутствующих с решением Контрольной Комиссии Партнерства № 8 от 11.06.2013г. предложил утвердить решения Контрольной Комиссии Партнерства и принять в члены Партнерства юридические лица в соответствии с Приложением № 1 к настоящему протоколу.

РЕШИЛИ:

Принять в члены Партнерства юридических лиц в соответствии с Приложением № 1 к настоящему протоколу, а также выдать указанным лицам свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Результаты голосования:

Решение принято единогласно.

Председатель заседания Правления: _____ Куадрос А.М.

Секретарь: _____ Мацаева К.Д.



СПИСОК
юридических лиц, принятых в члены Некоммерческого партнерства
«Объединение строительных организаций «ЭкспертСтрой» и которым выдано
свидетельства о допуске к видам работам, которые оказывают влияние на
безопасность объектов капитального строительства

№ п/ п/	Вид осуществляемой деятельности	Полное наименование члена Некоммерческого партнерства	ИНН
I	<p>Виды работ которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства* 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений* 2. Подготовительные работы. <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов и их частей* 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений* 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов* 3. Земляные работы <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Механизованная разработка грунта * 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками * 3.6. Механизованное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций <ol style="list-style-type: none"> 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций <ol style="list-style-type: none"> 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 	Общество с ограниченной ответственностью «ДенарСтрой»	5024134147

и перегородок

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

8. Буровзрывные работы при строительстве

9. Работы по строительству 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

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)

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 *

15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения

15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха *

15.5. Устройство системы электроснабжения *

15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений. *

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

<p>Цельсия</p> <p>18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше</p> <p>18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения</p> <p>18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения</p> <p>18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p> <p>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</p> <p>19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно</p> <p>19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно</p> <p>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 углеводородного газа)</p> <p>19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах</p> <p>19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок</p> <p>19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа</p> <p>19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения</p> <p>19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ</p> <p>19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов</p> <p>19.10. Очистка полости и испытание газопроводов</p> <p>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности</p> <p>22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения</p> <p>22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов</p> <p>22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «ДенарСтрой» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет): Не более 10 000 000 (Десять миллионов) рублей.</p>		
---	--	--

Председатель заседания Правления:

Куадрос А.М.

Секретарь:

Мацаева К.Д.

