1. Квалификационные требования Ассоциации и требования к численности специалистов заявителя и членам, осуществляющим строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства (за исключением особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии) по договорам строительного подряда, соответствуют минимальным требованиям, установленным ч.6 ст. 55.5 Градостроительным кодексом Российской Федерации:

наличие у индивидуального предпринимателя, а также у руководителя юридического лица, самостоятельно организующим строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства, - наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее чем пять лет;

наличие у индивидуального предпринимателя или юридического лица

по месту основной работы не менее чем двух специалистов по организации строительства, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в области строительства.

Наличие сведений об имуществе юридического лица или индивидуального предпринимателя.

2. Квалификационные требования Ассоциации и требования к численности специалистов заявителя и членам, осуществляющим строительство, реконструкцию, капитальный ремонт особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (за исключением объектов использования атомной энергии) по договорам строительного подряда, соответствуют минимально установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 11.05.2017 № 559 «Об утверждении минимальных требований к членам саморегулируемой организации, выполняющим инженерные изыскания, осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт особо опасных, технически сложных и уникальных объектов»:

а)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Стоимость работ по одному договору строительного подряда | Руководители  (генеральный директор (директор), и (или) технический директор, и (или) их заместители, и (или) главный инженер) \*  (по месту основной работы, соответствующего профиля) | | Специалисты  технических, и (или) энергомеханических, и (или) контрольных, и (или) других технических служб и подразделений  (по месту основной работы, соответствующего профиля) | |
|  | численность | квалификационные требования | численность | квалификационные требования |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Не более  60 млн.рублей | **2** | высшее, стаж\*\* не менее 5 лет | **3** | высшее, стаж\*\* не менее 5 лет |
| Не более  500 млн.рублей | **2** | высшее, стаж\*\* не менее 5 лет | **4** | высшее, стаж\*\* не менее 5 лет |
| Не более  3 млрд.рублей | **2** | высшее, стаж\*\* не менее 5 лет | **5** | высшее, стаж\*\* не менее 5 лет |
| Не более 10 млрд.рублей | **3** | высшее, стаж\*\* не менее 5 лет | **6** | высшее, стаж\*\* не менее 5 лет |
| 10 млрд.рублей и более | **3** | высшее, стаж\*\* не менее 5 лет | **7** | высшее, стаж\*\* не менее 5 лет |

\*) сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в области строительства;

\*\*) стаж в области строительства

б) повышение квалификации в области строительства руководителей и специалистов, осуществляемое не реже одного раза в 5 лет.

в) наличие у члена саморегулируемой организации системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, в случае, если в штатное расписание такого члена включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию.

Наличие принадлежащих заявителю на праве собственности или ином законном основании зданий, и (или) сооружений, и (или) помещений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств контроля и измерений, средств обеспечения промышленной безопасности.

Наличие у заявителя документов, устанавливающих порядок организации и проведения контроля качества выполняемых работ, а также работников, на которых в установленном порядке возложена обязанность по осуществлению такого контроля.

3. Требования Ассоциации к заявителям и членам, осуществляющим строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов использования атомной энергии соответствуют минимально установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 11.05.2017 № 559 «Об утверждении минимальных требований к членам саморегулируемой организации, выполняющим инженерные изыскания, осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт особо опасных, технически сложных и уникальных объектов»:

наличие у члена саморегулируемой организации лицензии на соответствующие виды деятельности в области использования атомной энергии, выданной в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области использования атомной энергии.