

Пропозиції/рекомендацій

щодо інженерно-будівельного проектування об'єктів будівництва різних категорій складності сертифікованими інженерами-проектувальниками

№ з/п	Спеціалізація, що зазначена у кваліфікаційному сертифікаті інженера- проектувальника	Категорія складності об'єкта будівництва, що проектується	Роботи, право виконання яких має сертифікований інженер-проектувальник
1	Інженерно- будівельне проектування у частині забезпечення механічного опору та стійкості (МС)	I-V	Розробка розділів проектної документації на всіх стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення у частині забезпечення механічного опору та стійкості будівельних конструкцій та інших питань збереження цілісності об'єкта протягом всього терміну його експлуатації
		I-V	Керівництво та/або координація розроблення розділів проектної документації будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення на всіх стадіях проектування
		I-III	Розробка проектної документації на всіх стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення
2	Інженерно- будівельне проектування у частині забезпечення безпеки експлуатації, забезпечення захисту від шуму (БЕ ЗШ)	I-V	Розробка на всіх стадіях проектів об'єктів енергопостачання (електропостачання, газопостачання, теплопостачання), інших лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, систем опалення, вентиляції та кондиціювання, водовідведення та каналізації, зв'язку, автоматизації і сигналізації, створення та забезпечення технологічних процесів виробництва відповідно до призначення об'єкта, забезпечення звукоізоляційних та акустичних характеристик об'єктів, безпеки експлуатації відповідно до ДБН В.1.2-14-2009, доступності у використанні об'єкта, вирішення на стадії проектування інших питань щодо забезпечення безпечної експлуатації будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення протягом всього терміну їх експлуатації
		I-V	Керівництво та/або координація розроблення розділів проектної документації будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення на всіх стадіях проектування
		I-III	Розробка проектної документації на всіх стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення

3	Інженерно-будівельне проектування у частині дотримання вимог пожежної безпеки (ПБ)	I-V	Розробка розділів проектної документації на всіх стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення у частині дотримання вимог пожежної безпеки; розробка систем пожежної безпеки будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення
		I-V	Керівництво та/або координація розроблення розділів проектної документації будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення на всіх стадіях проектування
		I-III	Розробка проектної документації на всіх стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення за умови наявності вищої освіти (з освітньо-кваліфікаційним рівнем спеціаліста, магістра) за фахом будівельника або не менше 10 років стажу роботи на інженерних посадах у сфері містобудування
4	Інженерно-будівельне проектування у частині забезпечення життя і здоров'я людини, захисту навколишнього середовища (ЕЗ)	I-V	Розробка розділів проектної документації на всіх стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення у частині забезпечення життя і здоров'я людини, безпеки експлуатації відповідно до ДБН В.1.2-9-2008, оцінки впливу на навколишнє природне середовище та дотримання вимог захисту навколишнього природного середовища шодо вказаних об'єктів
		I-V	Керівництво та/або координація розроблення розділів проектної документації будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення на всіх стадіях проектування
		I-III	Розробка проектної документації на всіх стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення за умови наявності вищої освіти (з освітньо-кваліфікаційним рівнем спеціаліста, магістра) за фахом будівельника або не менше 10 років стажу роботи на інженерних посадах у сфері містобудування
5	Інженерно-будівельне проектування у частині забезпечення економії енергії (ЕЕФ)	I-V	Розробка розділів проектної документації з питань відповідності показників енергоефективності чинним стандартам та будівельним нормам на всіх стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення
		I-V	Керівництво та/або координація розроблення розділів проектної документації будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення на всіх стадіях проектування
		I-III	Розробка проектної документації на всіх

			стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення
6	Інженерно-будівельне проектування у частині технології будівельного виробництва (ТБВ)	I-V	Розробка розділів проекту пов'язаних з організацією виробничого процесу будівництва та іншими питаннями технологічного забезпечення будівництва будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення, що проектуються відповідно до вимог чинного законодавства, зокрема ДБН А.3.1-5-2009
		I-V	Керівництво та/або координація розроблення розділів проектної документації будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення на всіх стадіях проектування
		I-III	Розробка проектної документації на всіх стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення
7	Інженерно-будівельне проектування у частині виконання інженерних вишукувань (В)	I-V	Виконання інженерних вишукувань та виготовлення відповідних розділів проектної документації щодо будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення
		I-V	Керівництво та/або координація розроблення розділів проектної документації будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення на всіх стадіях проектування
		I-III	Розробка проектної документації на всіх стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення за умови наявності вищої освіти (з освітньо-кваліфікаційним рівнем спеціаліста, магістра) за фахом будівельника або не менше 10 років стажу роботи на інженерних посадах у сфері містобудування
8	Інженерно-будівельне проектування у частині кошторисної документації (К)	I-V	Визначення кошторисної вартості будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення, розробка відповідних розділів проекту на всіх стадіях проектування чи окремих кошторисів
		I-V	Керівництво та/або координація розроблення розділів проектної документації будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення на всіх стадіях проектування
		I-III	Розробка проектної документації на всіх стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення за умови наявності вищої освіти (з освітньо-кваліфікаційним рівнем спеціаліста, магістра) за фахом будівельника або не менше 10 років стажу роботи на інженерних посадах у сфері містобудування

9	Інженерно-будівельне проектування доріг (Д)	I-III	<p>Проектування доріг та об'єктів дорожньої інфраструктури (мостів, шляхопроводів, розв'язок, тунелів тощо), крім таких, що відносяться до IV, V категорії складності. До проектування зазначених об'єктів (IV, V категорії складності) повинні залучатися сертифіковані інженери-проектувальники, які мають кваліфікаційний сертифікат відповідної спеціалізації: МС, БЕЗШ тощо, в залежності від призначення та складності об'єкта, що проектується</p>
		I-V	<p>Керівництво та/або координація розроблення розділів проектної документації будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення на всіх стадіях проектування</p>
		I-III	<p>Розробка проектної документації на всіх стадіях проектування будь-яких об'єктів промислового та цивільного призначення за умови наявності вищої освіти (з освітньо-кваліфікаційним рівнем спеціаліста, магістра) за фахом будівельника або не менше 10 років стажу роботи на інженерних посадах у сфері містобудування</p>