

Роз'яснення з приводу заповнення Відомостей, які додаються до Заяви про видачу будівельної ліцензії

В ході надання юридичної допомоги, при заповненні документів на отримання будівельної ліцензії, у ліцензіатів виникають багато запитань. І в разі неправильного заповнення, орган ліцензування відмовляє у видачі ліцензії. Тому ми пропонуємо Вам розгорнуте пояснення та приклади заповнення, в першу чергу, Відомостей, які додаються до заяви про видачу будівельної ліцензії.

В пункті № 1 Відомостей, у залежності від заявленого переліку робіт до ліцензії, у складі організаційно-функціональної структури можуть бути передбачені підрозділи: Адміністративно-керівний; планово-договірний; виробничо-технічний відділ (департамент); виробничі дільниці; дільниці спеціальних робіт; відділ техніки безпеки та охорони праці; дільниця (відділ) головного зварника; дільниця (відділ) головного енергетика; дільниця (відділ) головного механіка; дільниця (відділ) головного геолога; дільниця (відділ) головного геодезиста; дільниця (відділ) інженерного забезпечення виконання робіт; дільниця (відділ) автомобільно-транспортний, дільниця (відділ) будівельної техніки; дільниця (відділ) матеріального забезпечення, зберігання матеріалів; технічний відділ; архів; технічна бібліотека; випробувальна лабораторія; кошторисний відділ; юридична служба; тощо. Необхідно зазначити чисельність кожного підрозділу та функції, виконання яких забезпечуватиме вказаний структурний підрозділ. За наявності у заявника філій, інших відокремлених підрозділів, за місцем яких буде провадитися заявлена діяльність, зазначається інформація про їх організаційну структуру.

Приклад до пункту № 1 Відомостей

Відомості про виробничо-технічну базу, склад працівників за професійним та кваліфікаційним рівнем, технологію виробництва, інформаційно-правове, нормативно-технічне забезпечення, про наявну систему контролю якості виконання робіт, про виконанні заявником будівельно-монтажні роботи

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ІВАНОВ БУД СТРОЙ»

(найменування юридичної особи або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи-підприємця)

№ з/п	Пункти Ліцензійних умов	Відомості, визначені ліцензійними умовами	Відомості суб'єкта господарської діяльності
1	2.2.1	Організаційна структура суб'єкта господарської діяльності відповідно до переліку видів робіт, що заявляються (зазначити номер та дату відповідних документів щодо: структурних підрозділів або спеціалістів, які забезпечуватимуть виконання: адміністративно-керівних; виробничо-технічних; планово-договірних;	<p>Організаційна структура підприємства введена в дію наказом № 5Н від 01.09.2015 р.,</p> <p>Організаційною структурою підприємства, для забезпечення виконання заявлених видів робіт, передбачена наявність наступних відділів:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Адміністрація;</u> • <u>Будівельно-монтажна дільниця;</u> <p>На товаристві розроблені і введені в дію наказом № 6Н від 01.09.2015 р., посадові інструкції інженерно-технічних працівників та наказом №7Н від 01.09.2015 р., робітничі інструкції, які відповідають штатному розкладу й вимогам <u>«Довідника кваліфікаційних характеристик професій працівників, Випуск 64».</u></p> <p><u>Штатний розклад затверджений наказом №8Н від 01.09.2015 р., та відповідає організаційно-функціональній структурі підприємства та вимогам «Довідника кваліфікаційних характеристик професій працівників, Випуск 64»</u></p> <p><u>Кадровий облік ведеться згідно вимог Кодексу законів про працю.</u></p>

		виробничих; юридичних і допоміжних функцій; функцій з контролю якості; промислової безпеки та охорони праці; ведення та збереження нормативної та виконавчої документації; положень про відповідні структурні підрозділи; посадових інструкцій працівників; штатного розпису.)
--	--	--

В пункті № 2 Відомостей, у організаційно-функціональній структурі в залежності від заявленого переліку робіт до ліцензії можуть бути:

- інженерно-технічні працівники: генеральний директор; голова правління; директор; президент; заступник директора з будівництва; головний інженер; заступник головного інженера; начальник виробничо-технічного відділу; начальник технічного відділу; начальник планово- договірної частини; начальник кошторисного відділу; інженер з техніки безпеки та охорони праці; начальник дільниці; виконроб; майстер; головний спеціаліст; головний зварник; головний енергетик; головний механік; головний геолог; головний геодезист; провідний інженер; інженер з якості; геодезист; юрист; тощо;
- робітники: арматурник; асфальтобетонник; бетоняр; бляхар; монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій; дорожній робітник; газозварник; гірник; електрозварник ручного зварювання; газоелектрозварник ручного зварювання; електромонтажник; електрослюсар; землекоп; кесонник-слюсар; лицювальник; ліпник архітектурних деталей; маляр; машиніст будівельної техніки; монтажник устаткування зв'язку; монтажник слабкострумове устаткування; монтажник електричних підйомників (ліфтів); монтажник зовнішніх трубопроводів; монтажник внутрішніх трубопроводів; монтажник систем вентиляції, кондиціонування повітря; монтажник технологічних трубопроводів; монтажник технологічного устаткування; монтажник шахтного устаткування; монтер колій; муляр; налагоджувальник устаткування; паркетник; покрівельник; прохідник на поверхневих роботах; річковий робітник; скляр; слюсар, столяр; футерувальник; тощо.

Приклад до пункту № 2 Відомостей

2	2.2.1 , 2.2.2 , 6.2.2 , 7.2.2 , 8.2.2	Укомплектованість суб'єкта господарювання інженерно-технічними працівниками (ІТП) і робітниками необхідних професій та кваліфікацій відповідно до організаційної структури, Класифікатора професій (ДК 003:2010),	Інженерно-технічні працівники					Коди видів робіт, відповідальність за виконання яких покладено на посадову особу (відповідно до заявленого переліку робіт)	
			№ з/п	Посада	Форма трудових відносин		Стаж роботи (у роках) на посадах за фахом		Освіта з вказівкою року закінчення, факультету, спеціалізації, кваліфікації за дипломом
					основне місце роботи	не основне місце роботи (найменування документа, який підтверджує трудові відносини)			
1	2	3	4	5	6	7			

затвердженого наказом Держспоживстандарту України від 28 квітня 2010 р. № 327, та вимог Довідника кваліфікаційних характеристик професій працівників (Випуск 64), затвердженого наказом Державного комітету будівництва, архітектури та житлової політики України від 13 жовтня 1999 р. № 249. Примітка. Окремо зазначити: 1. Кваліфікація робітників при виконанні робіт з реставрації, консервації, ремонтних роботах, реабілітації на пам'ятках культурної спадщини повинна бути підтверджена наявністю відповідних документів про кваліфікацію. 2. Кваліфікація зварників повинна відповідати вимогам Правил атестації зварників, затверджених наказом Державного комітету України по нагляду за охороною праці від 19 квітня 1996 р. № 61, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 31 травня 1996 р. за № 262/1287.	1	Директор	основн е		10	2004р.з, в/о, економіка підприємства, економіст.	
	2	Головний інженер (заступник директора)	основн е		15	2000 р.з, в/о, промислове та цивільне будівництво, інженер-будівельник.	4.00.00, 4.01.00, 4.02.00, 4.03.00, 4.04.00, 4.05.00, 4.06.00, 4.07.00, 4.08.00, 4.09.00, 4.10.00, 4.12.00, 4.16.00, 4.17.00, 4.18.00, 4.19.00, 5.00.00, 5.01.00, 5.01.01, 5.01.02, 5.01.03, 5.01.04, 5.01.05,5.01.06, 5.01.07, 5.01.08, 5.01.09, 5.02.00, 5.02.01, 5.02.02, 5.02.03, 5.02.04, 5.02.06, 5.02.07, 5.02.08.
	3	Начальник будівельно-монтажної дільниці	основн е		12	2003р.з, в/о, промислове та цивільне будівництво, інженер-будівельник	4.00.00, 4.01.00, 4.02.00, 4.03.00, 4.05.00, 4.06.00, 4.07.00, 4.08.00, 4.09.00, 4.10.00, 4.16.00, 4.17.00, 4.18.00, 4.19.00
	4	Виконавець робіт	основн е		10	2005 р.з, в/о, теплогазопостачання та вентиляція, інженер-будівельник.	5.00.00, 5.01.00, 5.01.02, 5.01.03, 5.01.04, 5.02.00, 5.02.03, 5.02.04
	5	Виконавець робіт	основн е		9	2006 р.з, в/о, водопостачання та	5.00.00, 5.01.01,

					каналізація, інженер – будівельник.	5.02.01, 5.02.02, 5.02.03
6	Виконавець робіт	основне		5	2010 р.з, в/о, електричні станції, мережі та системи, інженер-електрик,	5.00.00, 5.01.07, 5.02.06
7	Майстер КВА і П	основне		6	2009р.з, в/о, автоматика і телемеханіка, інженер-електрик	5.00.00, 5.01.08
8	Технолог		Трудова угода	13	2002р.з, в/о, обладнання переробних і харчових виробництв, спеціаліст з обладнання переробних і харчових виробництв, технолог	4.00.00, 4.16.00, 4.17.00, 5.00.00, 5.01.05
9	Виконавець робіт		Трудова угода	10	2000 р.з., в/о, телекомунікаційні системи та мережі, інженер електрозв'язку	5.01.09, 5.02.07
10	Виконавець робіт	основне		12	1987р., в/о, «гідромеліорація», інженер – гідротехнік.	4.12.00
11	Виконавець робіт		Трудова угода	13	1996р., в/о, «холодильні, компресорні машини та установки», інженер з холодильних та компресорних машин та установок.	5.01.06
Всього (за колонками 3 та 4)		8	3	11		
Робітники						
№ п/п	Професія	Чисельність (4ол.)		Розряд		
		основне місце роботи	не основне місце роботи (найменування документа, який підтверджує трудові відносини)			
1	2	3	4	5		
1	Арматурник		2 (трудова угода)	4		
2	Електромонтажник з освітлення та освітлювальних мереж		1(трудова угода)	3		
3	Столяр будівельний		1 (трудова угода)	4		
4	Слюсар-налагоджувальник технологічного устаткування		2(трудова угода)	5		

5	Електромонтажник з освітлення та освітлювальних мереж		1 (трудова угода)	4
6	Налагоджувальник КВПіА		1 (трудова угода)	3
7	Монтажник сталевих та з/б конструкцій		2 (трудова угода)	4
8	Бетоняр		1(трудова угода)	4
9	Електрозварник ручного зварювання		1 (трудова угода)	4
10	Газоелектрозварювальник		1 (трудова угода)	3
11	Слюсар – сантехнік		1 (трудова угода)	4
12	Слюсар – вентиляційник		1(трудова угода)	5
13	Монтажник зовнішніх трубопроводів		1 (трудова угода)	4
14	Монтажник устаткування зв'язку		1(трудова угода)	5
15	Монтажник технологічних трубопроводів		1(трудова угода)	3
16	Монтажник холодопостачання		1(трудова угода)	3
17	Водолази		2(трудова угода)	
<i>Всього (за колонками 3 та 4)</i>		-	21	
<p><u>Майстер КВА і П пройшов навчання з Правил безпечної експлуатації електроустаткування споживачів,(ІІІ група з електробезпеки).</u> <u>Електрозварник ручного зварювання має посвідчення зварників 4-го розряду.</u> <u>Газоелектрозварник має посвідчення електрозварника 3 групи.</u> <u>Всі працівники мають посвідчення, що підтверджують їх кваліфікацію відповідно до Довідника кваліфікаційних характеристик професій працівників (Випуск 64), та проходять відповідні навчання та перевірку знань вчасно.</u></p>				

Пункт № 3 Відомостей, заповнюється для інженерно-технічних працівників, які пройшли спеціальне навчання для територій з підвищеною сейсмічністю та зі складними інженерно- геологічними умовами; для виконання робіт з монтажу газопроводів; для виконання робіт з монтажу електричних мереж; для виконання робіт з монтажу ліфтів; для виконання зварювальних робіт; для виконання водолазних робіт.

Приклад до пункту № 3 Відомостей

3	2.2.2	Проходження спеціального навчання, зокрема для територій з підвищеною сейсмічністю та зі складними інженерно-геологічними умовами, з періодичністю та термінами, визначеними	Посада ІТП	Назва учбового закладу, в якому проведено навчання (підвищення кваліфікації)	Дата видачі посвідчення
			1	2	3
			Начальник будівельно-монтажної дільниці	Інститут післядипломної освіти Київського національного університету будівництва і архітектури. Посвідчення - "Будівництво будівель та споруд у сейсмічних районах та складних інженерно-геологічних умовах.	06/2015

	в програмах навчання	
--	----------------------	--

До пункту № 4 Відомостей, у залежності від заявленого переліку робіт до ліцензії у складі виробничих приміщень можуть бути: цех металевих конструкцій; столярний цех; цех металопластикових виробів; бетонно-розчинний вузол; цех залізобетонних виробів; автотранспортна ділянка; ремонтні майстерні; склад будівельних конструкцій; виробничо-технічна база; гараж; побутові приміщення; допоміжні служби; дільничий (об'єктний) інструментальний пункт; тощо.

Приклад до пункту № 4 Відомостей

4	6.2.1, 7.2.1, 8.2.1	Наявність адміністративних та виробничих приміщень, виробничої бази (за потреби), інших допоміжних служб відповідно до переліку робіт, які суб'єкт господарської діяльності має намір виконувати	№ з/п	Перелік адміністративних та виробничих приміщень, виробничої бази (за потреби), інших допоміжних служб		Власні або орендовані (вказати реквізити договору, найменування та місцезнаходження орендодавця)	
				Найменування	Кількість (м2)		
			1	2	3	4	
			1	Офіс	25	Договір оренди Б/Н від 12.01.2015 р., Адреса: 00000, Донецька обл., місто Авдіївка, КВАРТАЛ ЮВІЛЕЙНИЙ, будинок 33	
2	Складське приміщення	60	Договір оренди Б/Н від 12.01.2015 р., Адреса: 00000, Донецька обл., місто Авдіївка, КВАРТАЛ ЮВІЛЕЙНИЙ, будинок 33				

До пункту № 5 Відомостей, у залежності від заявленого переліку робіт до ліцензії суб'єкт будівельної діяльності може бути забезпечений: будівельними машинами, механізмами; засобами малої механізації; засобами підвощування; колісками; підйомно-транспортними засобами; землерийною технікою; баштовими кранами; буровим обладнанням; риштуванням; помостами; пересувними будівельними вишками; опалубкою горизонтальною; опалубкою вертикальною; ручним інструментом; механізованим інструментом; прохідницьким комплексом; холодильною установкою для заморожування ґрунтів; тощо.

Приклад до пункту № 5 Відомостей

5	2.2.3, 6.2.3, 7.2.3, 8.2.3	Наявність техніки, обладнання, устаткування, приладів та інструментів відповідно до технологічних вимог виконання робіт (вимоги ДБН Г.1-5-96 «Нормативна база оснащення будівельних організацій	№ з/п	Перелік оснащення (техніка, обладнання, устаткування, прилади та інструменти)		Технічний стан	Власні або орендовані (вказати реквізити договору, найменування та місцезнаходження орендодавця)
				Найменування	Кількість		
			1	2	3	4	5
			1	нівелір	1	справний	Власний
			2	теодоліт	1	справний	Власний
			3	індикатор напруги	1	справний	Власний
			4	мультиметр	1	справний	Власний
			5	мегомметр	1	справний	Власний
			6	кліщі електровимірювальні	1	справний	Власний
7	вимірювач газових	1	справний	Власний			

(бригад) засобами механізації, інструментом і інвентарем»)		потоків				
	8	бетонозмішувач	2	справний	Власний	
	9	зварювальне обладнання	2	справний	Власний	
	10	кутова шліфувальна машина	2	справний	Власний	
	11	станок для згинання арматури	2	справний	Власний	
	12	компресор	2	справний	Власний	
	13	зварювальні трансформатори	2	справний	Власний	
	14	електроперфоратор	2	справний	Власний	
	15	фрезерний станок	1	справний	Договір оренди техніки № б/н від 05.05.2015 р.	
	16	кутова шліфмашина	3	справний	Власний	
	17	вібратор глибинний	2	справний	Власний	
	18	набір інструменту сантехніка	2	справний	Власний	
	19	бензопила	2	справний	Власний	
	20	набір інструменту електромонтажника	2	справний	Власний	
	21	компресор	1	справний	Власний	
	22	випрямлячі зварювальні	4	справний	Власний	
	23	генератор	1	справний	Власний	
	24	ножиці кривошипні листові	2	справний	Власний	
	25	молоток відбійний пневматичний	1	справний	Власний	
	26	автомобіль вантажний	1	справний	Власний	
	27	екскаватор	1	справний	Договір оренди техніки № б/н від 05.05.2015 р.	
	28	бульдозер	1	справний	Договір оренди техніки № б/н від 05.05.2015 р.	
	29	автокран	1	справний	Договір оренди техніки № б/н від 05.05.2015 р.	
	30	опалубка щитова	1	справний	Договір оренди техніки № б/н від 05.05.2015 р.	
	31	риштування будівельні	1	справний	Договір оренди техніки № б/н від 05.05.2015 р.	
	32	Палейбіна установка	1	справний	Договір оренди техніки № б/н від 05.05.2015 р.	
	33	Екскаватор – «амфібія»	1	справний	Договір оренди техніки № б/н від 05.05.2015 р.	
	34	Водолазне обладнання	1	справний	Договір оренди техніки № б/н від 05.05.2015 р.	
	35	Гідромонітори	1	справний	Договір оренди техніки № б/н від 05.05.2015 р.	
	36	Пантони	1	справний	Договір оренди техніки № б/н від 05.05.2015 р.	
	37	Земснаряд	1	справний	Договір оренди техніки № б/н від 05.05.2015 р.	
	<p><u>Техніка, устаткування та інструменти проходять своєчасне технічне обстеження (перевірку) у відповідних органах та знаходяться у належному технічному стані. Техніка орендується з екіпажем.</u></p>					

До пункту № 6 Відомостей, у залежності від заявленого переліку робіт до ліцензії суб'єкт будівельної діяльності може мати повірені засоби вимірювальної техніки: рулетка вимірювальна металева, рівень будівельний, теодоліт в комплекті з штативом, рейка

Надано Юридичною компанією «Правова допомога» http://pravdop.com/poluchenie_stroitelnoy_licenzii/

нівелірна, висок сталевий будівельний, рейка-висок; висок магнітний; нівелір в комплекті зі штативом; тахеометр; лазерний далекомір; електровимірювальні інструменти; контрольно-вимірювальні інструменти; тощо.

Приклад до пункту № 6 Відомостей

6	6.2.3, 7.2.3, 8.2.3	Наявність пристроїв та засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації та підлягають метрологічній повірці	№ з/п	Найменування пристроїв та засобів вимірювальної техніки	Кількість	Дата останньої повірки (місяць/рік)
			1	2	3	4
			1	нівелір	1	грудень 2014
			2	теодоліт	1	грудень 2014
				індикатор напруги	1	грудень 2014
				мультиметр	1	грудень 2014
				мегаомметр	1	грудень 2014
				кліщі електровимірювальні	1	грудень 2014
				вимірювач газових потоків	1	грудень 2014

До пункту № 7 Відомостей, відноситься інформація стосовно забезпечення виконання вимог промислової безпеки та охорони праці, в тому числі щодо проходження професіоналами/фахівцями курсів підвищення кваліфікації з ОП та ТБ, спеціального навчання безпечним методам і прийомам праці для виконання робіт із підвищеною небезпекою та наявність Дозволу Держгірпромнагляду для виконання робіт підвищеної небезпеки.

Приклад до пункту № 7 Відомостей

7	2.2.1, 2.2.3	Дотримання вимог із забезпечення промислової безпеки та охорони праці (зазначити наявність підрозділів або спеціалістів, які визначені відповідальними за виконання вимог промислової безпеки та охорони праці, зазначити номер та дату відповідних наказів розпорядчих документів)	<p><u>Згідно наказу № 9Н від 01.09.2015 р., відповідальним за техніку безпеки та охорону праці призначений головний інженер. На товаристві розроблені та затверджені всі необхідні нормативні документи з питань охорони праці а саме: “Положення службу охорони праці”, “Положення про систему управління охорони праці”, “ Положення про навчання та інструктажів з питань охорони праці». Розроблені інструкції з охорони праці.</u></p> <p><u>Робітники товариства пройшли перевірку знань з питань охорони праці, що підтверджується протоколами та посвідченнями.</u></p> <p><u>Всі дії проводяться згідно з законом України “ Про охорону праці” і постанови КМУ від 27.01.1993р. № 11 “ Про заходи щодо виконання Закону України”, “ Про охорону праці” на підприємстві.</u></p> <p><u>Товариство планує отримувати Дозвіл Держгірпромнагляду на виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатацію обладнання підвищеної та готує необхідні документи.</u></p>
---	-----------------	---	---

До пункту № 8 Відомостей, відноситься інформація стосовно розроблення та затвердження системи управління якістю на підприємстві.

Приклад до пункту № 8 Відомостей

8	2.2.1	Наявність	Наказом № 10Н від 01.09.2015 р., начальника будівельно-монтажної дільниці
---	-------	-----------	---

	документів, що підтверджують впровадження системи управління якістю продукції суб'єкта господарської діяльності (зазначити номер та дату розпорядчого документу про введення в дію системи управління якістю та призначення відповідальної особи)	<u>призначено відповідальною особою з забезпечення якості виконання робіт. На товаристві розроблені заходи по забезпеченню якості виконання будівельно-монтажних робіт. Відповідальність та обов'язки фахівців за якість визначені посадовими інструкціями працівників товариства. Розроблена у відповідності з національними та міжнародними стандартами якості серії ISO 9001, затверджена та введена в дію наказом № 11Н від 01.09.2015 р., року «Система якості виконання будівельно-монтажних робіт». Вхідний контроль робочої документації, конструкцій, виробів, матеріалів та устаткування, операційний контроль окремих будівельних процесів або виробничих операцій і приймальний контроль будівельно-монтажних робіт покладений на начальника будівельно-монтажної дільниці. Методи, інструкції, необхідні для перевірки, визначення встановлених параметрів та якості продукції і технологічних операцій в наявності.</u>
--	---	---

До пункту № 9 Відомостей, відноситься інформація щодо контролю якості виконуваних будівельно-монтажних робіт, в залежності від заявленого переліку робіт до ліцензії.

Приклад до пункту № 9 Відомостей

9	2.2.1, 6.2.3, 7.2.3, 8.2.3	Якість контролюється (власна лабораторія або вказати реквізити договору та найменування суб'єкта господарської діяльності, що надає послугу з лабораторних досліджень), зокрема:	<u>Товариство укладає разові договори з випробувальними лабораторіями. Лабораторні дослідження проводяться при виробничій необхідності.</u>
9.1		виконаних робіт:	
9.1.1		грунтових споруд та основ – лабораторними випробуваннями на міру ущільнення;	<u>Договір № 10/08/2015 від 10.08.2015 р. з випробувальною лабораторією з визначення властивостей ґрунтів.</u>
9.1.2		зварних з'єднань – неруйнівними методами по зварних конструкціях;	<u>Договір Б/Н від 11.08.2015 року з лабораторією на випробування будівельних матеріалів, виробів та конструкцій, та на випробування неруйнівними методами по зварних конструкціях та зварних з'єднань трубопроводів.</u>
9.1.3		дорожніх покриттів – лабораторними випробуваннями на відповідність марки;	<u>Не передбачається</u>
9.1.4		монолітних	<u>Договір Б/Н від 11.08.2015 року з лабораторією на випробування</u>

	бетонних, залізобетонних та армоцементних конструкцій - лабораторними випробуванням зразків товарного бетону або розчину;	<u>будівельних матеріалів, виробів та конструкцій, та на випробування неруйнівними методами по зварних конструкціях та зварних з'єднань трубопроводів.</u>
9.1.5	електричних, електромеханічних – електричними лабораторними випробуваннями;	<u>Договір Б/Н від 12.08.2015 з електротехнічною лабораторією на електротехнічні випробування.</u>
9.2	будівельних матеріалів, виробів та конструкцій (у випадках, передбачених нормативно-правовими, нормативно-технічними актами та державними стандартами) - лабораторними випробуваннями і повинні мати документи про підтвердження відповідності та якості.	<u>Договір Б/Н від 11.08.2015 року з лабораторією на випробування будівельних матеріалів, виробів та конструкцій, та на випробування неруйнівними методами по зварних конструкціях та зварних з'єднань трубопроводів.</u>

До пункту № 10 Відомостей, відноситься інформація про наявність та умови зберігання фонду діючої нормативно-правової документації відповідно до заявленого переліку робіт; наявність підрозділу та/або особи, відповідального за облік, зберігання, внесення змін та видачі нормативно-технічної документації.

Приклад до пункту № 10 Відомостей

10	Інформаційно-правове та нормативно-технічне забезпечення (вказати наявність державних стандартів, нормативних та нормативно-правових актів, зазначити номер та дату розпорядчого документу про призначення відповідальної	<u>Товариство забезпечене нормативно – правовою документацією відповідно до видів робіт, заявлених на ліцензування (ДБН, ДСТУ, законодавчі документи). Товариство регулярно проводить оновлення та актуалізацію нормативно-технічного фонду у відповідності із змінами і будівельному законодавстві. Нормативно-технічна документація зберігається в офісному приміщенні в окремій книжковій шафі.</u>
----	---	--

	особи за ведення та збереження нормативної та виконавчої документації)	
--	--	--

До пункту № 11 Відомостей, відноситься інформація щодо виконаних будівельно-монтажних робіт. Суб'єкти господарської діяльності мають право виконувати будівельно-монтажні роботи на об'єктах будівництва класу наслідків СС3 - якщо виконували попередньо не менше 3 об'єктів класу наслідків СС2, або 5 об'єктів класу наслідків СС1; СС2 - виконували попередньо не менше 3 об'єктів класу наслідків СС1. Для підтвердження права виконання будівельних робіт необхідно зазначити вищезазначену кількість об'єктів по кожному виду заявленого переліку робіт до ліцензії.

Приклад до пункту № 11 Відомостей

1	2.	Виконані будівельно-монтажні роботи Примітка: (*), заповнюється суб'єктом господарської діяльності, який виконував попередньо роботи на об'єктах нижчого класу наслідків. (**), заповнюється суб'єктом господарської діяльності, які створені у результаті реорганізації або цілеспрямовано для виконання робіт, пов'язаних із створенням об'єктів архітектури відповідних класів наслідків.	За наявності раніше виданої ліцензії					Коди видів робіт, які виконувались суб'єктом господарської діяльності (відповідно до переліку робіт)		
			Дані про об'єкт на якому виконувались роботи		Рік виконання робіт					
1	1, 6, 1, 7, 1, 8, 1		№ з/п	назва (відповідно до затвердженої в установленому порядку проектно-кошторисної документації)	дата та номер договору згідно з яким виконувались роботи	клас наслідків	місце-знаходження			
			1	2	3	4	5	6	7	
			У разі коли ліцензія отримується вперше							
			Дані про об'єкт на якому виконувались роботи		Рік виконання робіт	Коди видів робіт, які виконувались ІТП (відповідно до переліку робіт)				
			№ з/п	Назва суб'єкта господарської діяльності в якому працював ІТП та його посада (**)			назва (відповідно до затвердженої в установленому порядку проектно-кошторисної документації)	дата та номер договору згідно з яким виконувались роботи (*)	клас наслідків	місце-знаходження
			1	2	3	4	5	6	7	8
			1	Виконроб, БК «Технобуд»	Будівництво аптеки		СС2	М. Авдіївка, вул. Комуналь	2012	4.00.00, 4.01.00, 4.02.00, 4.03.00, 4.05.00, 4.06.00,

					на, 1-а.		4.07.00, 4.08.00,4.09.00, 4.10.00,4.18.00, 4.19.00,	
	2	Виконроб, БК «Технобуд»	Будівництво о магазину АТБ		СС2	М.Авдіївк а, пр. К. Маркса, 3	2011	4.00.00, 4.01.00,4.02.00, 4.03.00, 4.05.00,4.06.00, 4.07.00, 4.08.00,4.09.00, 4.10.00,4.18.00, 4.19.00, 5.00.00, 5.01.00,5.01.01, 5.01.02, 5.01.03,5.01.04, 5.01.07, 5.01.08,5.01.09, 5.02.00,5.02.01,5. 02.02, 5.02.03, 5.02.04,5.02.06, 5.02.07, 5.02.08.
	3	Виконроб, ТОВ«Спецдорс трой техника»	Укріплення берегової лінії, будівництво о гідротехніч них споруд		СС2	Донецька обл.	2012- 2013	4.12.00
	4.	Виконроб БК «Герц»	Будівництво о ТРЦ «ДОНЕЦК- СИТИПАР К»		СС2	Донецька обл., м.Макіївк а	2012	4.00.00, 4.01.00,4.02.00, 4.03.00, 4.05.00,4.06.00, 4.07.00, 4.08.00,4.09.00, 4.10.00,4.18.00, 4.19.00, 5.00.00, 5.01.00,5.01.01, 5.01.02, 5.01.03,5.01.04, 5.01.07, 5.01.08,5.01.09, 5.02.00,5.02.01,5. 02.02, 5.02.03, 5.02.04,5.02.06, 5.02.07, 5.02.08.

Ми сподіваємось, що дана інформація допоможе Вам стати обізнаними. А також не забувайте ставити підпис та печатку (за наявності).