

КОЕФІЦІЄНТИ

до вартості людино-години залежно від тривалості робочого тижня та умов виконання будівельних робіт

1. Коефіцієнт, що враховує відношення тривалості робочого часу на рік при 40-годинному робочому тижні до тривалості робочого часу на рік при скороченій тривалості робочого тижня (формула 1):

$$K_{i-трив} = \frac{П_{40-год.трив.}}{П_{i-трив.}} \quad (1)$$

де $K_{i-трив}$. — коефіцієнт, що враховує відношення тривалості робочого часу на рік при 40-годинному робочому тижні до тривалості робочого часу на рік при скороченій тривалості робочого тижня;

$П_{м-40год.трив}$ — норма тривалості робочого часу на відповідний рік при 40-годинному робочому тижні, згідно з даними центрального органу виконавчої влади з формування та забезпечення реалізації державної політики у сферах зайнятості населення та трудової міграції, трудових відносин, соціального захисту соціального обслуговування населення;

$П_{i-трив}$. — норма тривалості робочого часу на відповідний рік при скороченій тривалості робочого тижня, згідно з даними центрального органу виконавчої влади з формування та забезпечення реалізації державної політики у сферах зайнятості населення та трудової міграції, трудових відносин, соціального захисту, соціального обслуговування населення.

2. Для розрахунку заробітної плати на будівництві тунелів та метрополітенів до вартості людино-години відповідного розряду ланки робітників-будівельників і монтажників та ланки робітників, зайнятих на керуванні та обслуговуванні будівельних машин і механізмів при звичайних умовах виконання робіт, застосовуються коефіцієнти:

- а) при закритому способі робіт, включаючи улаштування колії в тунелях, а також всі роботи після улаштування перекриття тунелів, станцій і вестибюлів метрополітену, що будуються відкритим способом — 1,80;
- б) при відкритому способі робіт, включаючи улаштування колії на поверхні — 1,35;
- в) при виконанні робіт на шахтній поверхні — 1,23.

3. Для розрахунку заробітної плати на будівництві великих мостів (мости довжиною понад 100 м та автодорожні мости довжиною менше 100 м, але з прогонами понад 60 м), шляхопроводів та естакад довжиною понад 600 м, складність яких обґрунтовується проектною документацією, до вартості людино-години відповідного розряду ланки робітників-будівельників і монтажників та ланки робітників, зайнятих на керуванні та обслуговуванні будівельних машин і механізмів при звичайних умовах виконання робіт, застосовується коефіцієнт — 1,62.

Цей коефіцієнт застосовується при визначенні вартості робіт, виконання яких безпосередньо пов'язане зі зведенням конструкцій мостів і не застосовується при визначенні вартості робіт будівництва допоміжних об'єктів, що можуть входити до складу проектною документації на будівництво мостів, зокрема, перенесення існуючих комунікацій, спорудження тимчасового насипу, спорудження технологічних доріг, виготовлення залізобетонних та сталевих комплектів на виробничих базах підрядної організації тощо.

4. Для розрахунку заробітної плати при виконанні робіт по дозиметричному нарядно-допуску при виробництві ядерної енергії, включаючи будь-яку діяльність у межах будь-якої частини ядерного паливного циклу до вартості людино-години відповідного розряду ланки робітників-будівельників і монтажників та ланки робітників, зайнятих на керуванні та обслуговуванні будівельних машин і механізмів при звичайних умовах виконання робіт застосовується коефіцієнт 2,1.

5. Для розрахунку заробітної плати при виконанні робіт з консервації будівель та споруд, пошкоджених внаслідок військових дій, природних чи техногенних катастроф, за відповідним обґрунтуванням складності їх виконання, замовником може бути прийнято рішення щодо застосування до вартості людино-години відповідного розряду ланки робітників-будівельників і монтажників та ланки робітників, зайнятих на керуванні та обслуговуванні будівельних машин і механізмів, які виконуються в звичайних умовах, коефіцієнту 1,4.

ПОКАЗНИКИ

**для визначення ліміту коштів на виконання будівельних робіт
(крім ремонтно-будівельних) у зимовий період в інвесторській
кошторисній документації**

Таблиця 1

Вид будівництва	Показники, %	
	Температурні зони	
	I	II
1	2	3
1. Паливно-енергетичний комплекс		
1. Підприємства нафтової і газової промисловості	0,65	1,3
2. Підприємства нафтопереробної і нафтохімічної промисловості	0,5	1,2
3. Підприємства вугільної промисловості (крім гірничопрохідницьких робіт)	0,6	1,3
4. Підприємства та об'єкти енергетичного комплексу:		
а) теплові електростанції	0,6	1,3
б) гідроелектростанції	0,8	1,5
в) ядерні установки та об'єкти, призначені для поводження з радіоактивними відходами	0,7	1,5
г) електричні підстанції	0,5	1,0
д) теплові мережі	0,4	0,9
є) повітряні лінії електропередачі 35 кВ і вище	0,2	0,5
ж) повітряні лінії електропередачі 0,4-35 кВ	0,3	0,8
5. Підприємства торф'яної промисловості	0,7	1,4
6. Гірничопрохідницькі роботи (без загальношахтових витрат):		
а) шахтні стволи (з урахуванням витрат на підігрівання повітря, яке подається в шахту)	0,7	1,6
б) у тому числі, витрати на підігрівання повітря	0,6	1,6
в) горизонтальні і похилі виробки (з урахуванням витрат на підігрівання повітря, яке подається у виробки)	1,0	1,8
г) у тому числі, витрати на підігрівання повітря	0,9	1,7
II. Металургійний комплекс		
1. Підприємства чорної металургії (крім гірничопрохідницьких робіт і об'єктів шахтової поверхні)	0,6	0,8
2. Підприємства кольорової металургії (крім гірничопрохідницьких робіт і об'єктів шахтової поверхні)	0,5	1,0
III. Хіміко-лісовий комплекс		
1. Підприємства хімічної промисловості	0,5	1,0

Продовження таблиці 1

1	2	3
2. Підприємства лісової, деревообробної і целюлозно-паперової промисловості	0,5	0,9
3. Підприємства медичної промисловості	0,5	0,8
4. Підприємства мікробіологічної промисловості	0,6	1,2
IV. Машинобудівельний комплекс		
1. Підприємства важкого, енергетичного і транспортного машинобудування	0,6	1,1
2. Підприємства сільськогосподарського і тракторного машинобудування	0,3	0,9
3. Підприємства електротехнічної промисловості	0,7	1,2
4. Підприємства верстатобудівної та інструментальної промисловості	0,6	1,1
5. Підприємства приладобудування і засобів автоматизації	0,6	1,1
6. Підприємства автомобільної та підшипникової промисловості	0,6	1,2
7. Підприємства легкого та іншого машинобудування	0,6	1,1
V. Агропромисловий комплекс		
1. Сільськогосподарське будівництво (ремонтні майстерні, бази постачання, теплично-парникові комбінати тощо)	0,4	1,0
2. Підприємства харчової промисловості	0,6	1,1
3. Підприємства м'ясної промисловості, підприємства первинної обробки сільськогосподарської продукції	0,5	0,8
4. Підприємства молочної промисловості, цукрові і консервні заводи	0,5	0,8
5. Підприємства рибного господарства	0,6	1,2
6. Склади і сховища	0,5	1,0
7. Елеватори із збірного залізобетону	0,5	0,9
8. Елеватори з монолітного залізобетону	1,8	2,8
9. Холодильники	0,6	1,3
VI. Комплекс транспорту і зв'язку		
1. Будівництво нафтогазопродуктопроводів	0,3	1,6
2. Будівництво виробничих і службових будівель експлуатації транспорту:		
а) залізничного	1,2	1,7
б) автомобільного, бази ремонту і обслуговування будівельних машин	0,6	1,1
в) морського	0,4	1,1
г) річкового	0,5	1,0
д) повітряного	0,3	0,8
3. Льотні поля повітряного транспорту	0,2	0,8
4. Будівництво доріг:	0,4	1,2
б) земляне полотно з ґрунтів звичайних	1,8	3,3
в) те саме, з ґрунтів дренальних	0,4	1,0
г) те саме, з ґрунтів скельних	0,2	0,6

Продовження таблиці 1

1	2	3
д) зведення земляного полотна доріг гідромеханізованим способом	1,4	2,8
е) укріплення земляного полотна і регуляційних споруд	0,2	0,6
ж) великі мости із залізобетонною прогоною спорудою	1,4	2,6
з) те саме, з металевою прогоною спорудою	0,5	1,1
и) інші штучні споруди	0,7	1,6
к) верхня будова колії	0,4	0,8
л) електрифікація залізниць, інші енергетичні споруди та обладнання	0,6	1,2
м) будови зв'язку, сигналізації, централізації та блокування	0,5	1,4
н) споруди водопостачання і каналізації (без зовнішніх трубопроводів і мереж)	1,0	2,0
<i>Дорожнє покриття:</i>		
п) із збірних залізобетонних плит	0,25	0,4
р) цементно-бетонне	1,0	1,4
с) асфальтобетонне	0,85	1,2
т) чорне щебеневе	0,8	1,0
у) гравійне або щебеневе	0,3	0,6
5. Будівництво метрополітенів:		
а) закритим способом з підігріванням повітря	0,4	0,6
б) те саме, без підігрівання повітря	0,2	0,4
в) відкритим способом	0,6	1,2
6. Будівництво будівель і споруд зв'язку		
VII. Будівельний комплекс		
1. Підприємства промисловості будівельних матеріалів:		
а) заводи і полігони збірних залізобетонних і бетонних комплектів та виробів	0,7	1,2
б) дробильно-сортувальні заводи, кар'єри глини і гравійно-піщаних матеріалів	0,5	1,1
в) заводи стінових матеріалів, покрівельних і гідроізоляційних матеріалів	0,6	1,2
г) цементні заводи, підприємства з випуску азбестоцементної та санітарно-технічної продукції	0,6	1,0
д) підприємства з випуску скляної продукції	0,5	1,0
е) підприємства будівельної кераміки	0,4	0,9
ж) підприємства полімерних будівельних матеріалів	0,45	1,1
VIII. Соціальний комплекс		
1. Будівництво житлових і громадських будівель:		
а) житлові будинки великопанельні та об'ємно-блокові	0,3	0,5
б) житлові будинки цегляні та з блоків	0,4	0,7
в) житлові будинки дерев'яні та змішані	0,3	0,6

Кінець таблиці 1

1	2	3
г) житлові будинки каркасно-монолітні	0,5	0,8
д) будинки громадського призначення (школи, навчальні заклади, клуби, дитячі садки та ясла, лікарні, санаторії, будинки відпочинку тощо) і об'єкти комунального господарства	0,5	0,8
2. Будівництво зовнішніх трубопроводів:		
а) водопостачання і газопостачання у нескельних ґрунтах (із земляними роботами)	0,4	1,0
б) каналізації у нескельних ґрунтах (із земляними роботами)	0,7	1,2
в) водопостачання, газопостачання або каналізації у скельних ґрантах	0,3	0,6
г) насосні станції водопровідні	1,3	1,9
д) те саме, каналізації	1,5	2,3
є) очисні споруди водопровідні	0,6	1,1
ж) те саме, каналізації	0,8	1,4
ІХ. Галузі, які не входять у комплекс		
1. Підприємства легкої промисловості	0,6	1,0
2. Підприємства поліграфічної промисловості	0,4	0,7
3. Меліоративне і водогосподарське будівництво:		
а) зрошення	1,0	1,7
б) осушення	1,5	2,4
4. Підприємства авіаційної та оборонної промисловості, загального машинобудування	0,5	1,0
5. Підприємства суднобудівної промисловості	0,6	1,1
6. Підприємства промисловості засобів зв'язку, радіо та електроніки	0,5	1,0
7. Інші види будівництва:		
а) колектори для підземних комунікацій	0,6	1,1
б) пішохідні підземні переходи	0,5	1,0
в) берегоукріплення та спорудження набережних	0,2	0,5
г) садіння і пересадження дерев і чагарників з підготовленням садильних місць	0,6	1,3

Примітка 1. Показники цього додатка застосовуються для визначення в інвесторській кошторисній документації ліміту коштів на виконання будівельних робіт у зимовий період, кошторисна вартість яких обчислена на підставі КНУ РЕКН.

Примітка 2. Показниками враховано всі витрати, пов'язані з ускладненням виконання робіт у зимовий період, перелік яких наведено в абзаці другому пункту 4.24 розділу 4 цієї Настанови.

Примітка 3. Показники диференційовано за температурними зонами залежно від умов зимового періоду.

Примітка 4. Показники визначено у відсотках від кошторисної вартості будівельних робіт від підсумку глав 1—8 зведеного кошторисного розрахунку вартості об'єкта будівництва, які виконуються при температурі довкілля вище 0°C. Ці показники наведено у таблиці 1 цього додатку.

Примітка 5. Температурна зона і тривалість розрахункового зимового періоду для кожного конкретного об'єкта будівництва визначається відповідно до місця його розташування.

Примітка 6. Показники розраховано за окремими видами будівництва.

Показники на будівництво метрополітенів у таблиці 1 визначено у відсотках від кошторисної вартості основних робіт (без обслуговувальних процесів) за главами 2 — 7 зведеного кошторисного розрахунку вартості об'єкта будівництва, витрати при виконанні решти робіт у зимовий період визначається додатково за показниками таблиці 1:

пункту VI.4a — на роботи при підготовленні території будівництва (глава 1 зведеного кошторисного розрахунку вартості об'єкта будівництва);

пункту VI.2a — на тимчасові будівлі та споруди (глава 8 зведеного кошторисного розрахунку вартості об'єкта будівництва).

Примітка 7. Показники таблиці 1 є середньорічними. їх можна застосовувати для визначення кошторисного ліміту на подорожчання будівельних робіт у зимовий період. При розрахунках за виконані будівельні роботи ці показники не застосовуються.

У показниках таблиці 1 прийнято середні значення питомої ваги зимового періоду в році, які наведено в таблиці 2.

Таблиця 2

Температурні зони	Середні значення питомої ваги зимового періоду в році
I	0,23
II	0,33

Примітка 8. Тривалість зимового періоду на окремих частинах території, віднесеної до певної температурної зони, може відрізнятися від середньозональної. У зв'язку з цим до коштів, обчисленим за середньозимовими показниками таблиці 1, треба застосовувати коефіцієнти.

Примітка 9. Показники, наведені у пунктах I.4a-ж, V.6, V.7, V.8, VI.4a-у, VI.6 та VIII.2a-ж, слід застосовувати лише тоді, коли ці роботи передбачені самостійним зведеним кошторисним розрахунком вартості об'єкта будівництва. У решті випадків для зазначених робіт потрібно застосовувати показники таблиці 1 за відповідними видами промислового, житлово-цивільного, сільськогосподарського, водогосподарського та інших видів будівництва.

Примітка 10. Для об'єктів будівництва, не передбачених у таблиці 1, можливе застосування показників аналогічних видів будівництва.

Примітка 11. У зведених кошторисних розрахунках вартості об'єктів будівництва промислових вузлів кошти на виконання будівельних робіт у зимовий період, визначаються за відповідними показниками таблиці 1, встановленими відповідно до галузей промисловості, виходячи з вартості будівельних робіт по кожному підприємству в промисловому вузлі, що будується.

Кошти на виконання будівельних робіт у зимовий період, при будівництві загальних для групи підприємств промислового вузла об'єктів допоміжних виробництв та господарств, під'їзних автомобільних доріг та залізниць, мереж енергопостачання, водопостачання, каналізації тощо визначаються для кожного такого об'єкта за відповідними показниками таблиці 1.

Примітка 12. Показники на будівництво об'єктів шахтної поверхні рудників кольорової та чорної металургії слід визначати за показниками, встановленими для підприємств вугільної промисловості.

Примітка 13. Кошторисні показники, наведені у пункті VIII.Іа-г таблиці 1, встановлені для житлових будинків, у проектній документації яких не враховуються зовнішні інженерні мережі, внутрішньоквартальне планування та проїзди, благоустрій, озеленення тощо.

Примітка 14. Кошторисні показники, наведені у пункті VIII.Іа-г таблиці 1, встановлені для житлових будинків, у проектній документації яких враховані зовнішні інженерні мережі, внутрішньоквартальне планування та проїзди, благоустрій, озеленення тощо, визначаються за відповідними показниками пункту VIII.Іа-г таблиці 1 з коефіцієнтами:

- для житлових будинків великопанельних, об'ємно-блокових і дерев'яних $K = 1,2$;
 - для житлових будинків цегляних та з блоків $K = 1,2$;
 - для житлових будинків каркасно-монолітних $K = 1,1$.
-

ФОРМА

договірної ціни за укрупненими показниками вартості

Замовник _____

(найменування підприємства, організації)

Генпідрядник _____

(найменування підприємства, організації)

Субпідрядник _____

(найменування підприємства, організації)

ДОГОВІРНА ЦІНА на будівництво

(найменування об'єкта будівництва, черги, пускового комплексу,

будівлі, споруди, лінійного об'єкта інженерно-транспортної інфраструктури)

що здійснюється в 20__ році

Вид договірної ціни: тверда

Визначена згідно з

Складена в поточних цінах станом на «__» _____ 20__ р.

№ ч.ч.	Найменування робіт	Одиниця виміру	Кількість	Ціна одиниці, тис. грн	Загальна вартість, тис. грн.
1	2	3	4	5	6
Розділ I. Будівельні роботи					
1					
n					
	Разом по розділу:				
			Кошти на покриття ризиків		
			Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (крім ПДВ)		
			Податок на додану вартість		
			Всього будівельних робіт		
Розділ . II. Устаткування, меблі та інвентар					
1					
n					
	Разом по розділу:				
			Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (крім ПДВ)		
			Податок на додану вартість		
			Всього устаткування, меблів та інвентарю		
			Всього договірна ціна		

Керівник підприємства
(організації) – замовника

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)

Керівник (генеральної)
підрядної організації

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)

ФОРМА

Акта приймання виконаних будівельних робіт за укрупненими показниками вартості

Форма № КБ-2в(УПВ)

_____ (найменування підприємства, організації)
Ідентифікаційний код ЄДРПОУ (_____)
Замовник _____ (найменування підприємства, організації)
Генпідрядник _____ (найменування підприємства, організації)
Субпідрядник _____ (найменування підприємства, організації)
Договір № _____ від « _____ » _____ 20__ року
Найменування об'єкта будівництва та його адреса: _____
Найменування об'єкта: _____

АКТ № приймання виконаних будівельних робіт за _____ 20__ року

№ ч.ч./ № ч.ч у ДЦ	Найменування робіт	Одиниця виміру	Кількість	Ціна одиниці, тис.грн	Загальна вартість, тис.грн
	2	3	4	5	6
	Разом:				
			Кошти на покриття ризиків		
			Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (крім ПДВ)		
			Податок на додану вартість		
			Всього по акту		

М.П. Замовник: _____ «___» _____ 20__ року
(підпис) (ПІБ)
М.П. Інженер _____ «___» _____ 20__ року
(підпис) (ПІБ)
М.П. Генпідрядник (підрядник) _____ «___» _____ 20__ року
(підпис) (ПІБ)
М.П. Субпідрядник: _____ «___» _____ 20__ року
(підпис) (ПІБ)

ФОРМА

ДОВІДКИ ПРО ВАРТІСТЬ ВИКОНАНИХ БУДІВЕЛЬНИХ РОБІТ ТА ВИТРАТ

Форма № КБ-3

_____ (найменування підприємства, організації)
Ідентифікаційний код ЄДРПОУ (_____)
Замовник _____
(найменування підприємства, організації)
Генпідрядник _____
(найменування підприємства, організації)
Субпідрядник _____
(найменування підприємства, організації)
Договір № _____ від « ____ » _____ 20__ року
Найменування об'єкта будівництва та його адреса:

ДОВІДКА ПРО ВАРТІСТЬ ВИКОНАНИХ БУДІВЕЛЬНИХ РОБІТ ТА ВИТРАТИ *

за _____ 20__ року

(тис. грн)

Найменування об'єктів, пускових комплексів	Вартість виконаних робіт та витрати		
	з початку будівництва по звітний місяць включно	з початку року по звітний місяць включно	у тому числі за звітний місяць
А	1	2	3
Всього вартість виконаних робіт по об'єкту будівництва (без ПДВ)			
у тому числі: **			
1. Будівельні роботи			
2. Інші витрати			
Податок на додану вартість (ПДВ)			
Всього вартість виконаних будівельних робіт з ПДВ			
Вартість змонтованого устаткування (без ПДВ)			
Вартість встановленого (що не монтується) устаткування, вартість меблів, інвентарю (без ПДВ)			
Податок на додану вартість (ПДВ)			
Всього вартість устаткування, меблів, інвентарю з ПДВ			
Разом			
у тому числі ПДВ			

* Витрати – вартість устаткування, меблів, інвентарю, придбання яких покладено на виконавця робіт.

** При твердій договірній ціні за укрупненими показниками вартості значення «у тому числі: 1. Будівельні роботи» та «2. Інші витрати» не наводяться.»

М.П. Замовник: _____ «__» _____ 20__ року
(підпис) (ПІБ)

М.П. Генпідрядник (підрядник) _____ «__» _____ 20__ року
(підпис) (ПІБ)

ФОРМА

звіту про виконання робіт за контрактом (договором) на об'єкті будівництва за період (місяць/рік)

«Звіт про виконання робіт за контрактом на об'єкті будівництва за період (місяць/рік)»
Progress Report on the Works Completed under the Contract for the Period (month/year)

(найменування підприємства, організації)
Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ _____
Інженер _____
(найменування підприємства, організації)
Замовник _____
(найменування підприємства, організації)
Підрядник _____
(найменування підприємства, організації)
Контракт № _____ від « _____ » _____ 20__ р.
Найменування об'єкта будівництва та його
адреса _____

Дата: _____

(enterprise, organization)
Identification code (_____)
Engineer _____
(enterprise, organization)
Employer _____
(enterprise, organization)
Contractor _____
(enterprise, organization)
Contract No. _____ dd. " _____ " _____ 20__
Construction Project name and
address _____

Date: _____

№ Ч.ч. (No.)	Перелік робіт (Type of Works)	Од. виміру (Unit)	К-ть (Quantity)	Вартість одиниці згідно з контрак- том [грош.од] (Unit price under the Contract [currency])	Загальна вартість робіт згідно з контрак- том [грош.од] (Total cost under the Contract [currency])	Обсяг та вартість виконаних робіт (Scope and Cost of Completed Works)									Залишок робіт, які необхідно виконати згідно з контрактом (Outstanding works under the Contract)		
						Від дати укладання контракту до кінця попереднього місяця (From the Contract date till end of previous month)			Від дати укладання контракту до кінця поточного місяця (From the Contract date till end of current month)			За звітний період (For reporting period)					
						К-ть (Quantity)	вартість (cost)	%	К-ть (Quantity)	вартість (cost)	%	К-ть (Quantity)	вартість (cost)	%	Од. виміру (Unit)	вартість (cost)	%
<p>Підготовлено «Підрядник» _____ « _____ » _____ 20__ року М.П. (підпис) (ПІБ) (Prepared by the Contractor): _____ " _____ " _____ 20__ (signature) (full name)</p> <p>Перевірено Інженер _____ « _____ » _____ 20__ року М.П. (підпис) (ПІБ) (Checked by the Engineer): _____ " _____ " _____ 20__ (signature) (full name)</p> <p>Затверджено «Замовник» _____ « _____ » _____ 20__ року М.П. (підпис) (ПІБ) (Approved by the Employer): _____ " _____ " _____ 20__ (signature) (full name)</p>																	

ФОРМА

підсумкового звіту про вартість виконаних робіт за контрактом (договором) на об'єкті будівництва за період

«Підсумковий звіт про вартість виконаних робіт за контрактом на об'єкті будівництва
за період»

Final Report on the Works Completed under the Contract for the Period»

_____ (найменування підприємства, організації)
Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ _____
Інженер _____
(найменування підприємства, організації)
Замовник _____
(найменування підприємства, організації)
Підрядник _____
(найменування підприємства, організації)
Найменування об'єкта будівництва та його
адреса _____

_____ (enterprise, organization)
Identification code (_____)
Engineer _____
(enterprise, organization)
Employer _____
(enterprise, organization)
Contractor _____
(enterprise, organization)
Construction Project name and
address _____

Підстава: Контракт (договір) № __ від « __ » _____
20__ р.

Under Contract No. _____ dd. " __ " _____
20__

Пункт Item	Сума [грощ.од] Amount [currency]
1. Загальний обсяг виконаних робіт від дати укладання Контракту (договору) до кінця поточного місяця 1. Total amount of works completed from the Contract date till the end of the current month	
А) Пункт 1 (Item 1)	
Б) Пункт 2 (Item 2)	
В) Пункт 3 (Item 3)	
Разом (п.а+п.б+п.в) (Subtotal)	
2. Непередбачені витрати (будівельні ризики) 2. (Contingencies)	
Всього (1+2) (Subtotal (1+2))	
3. Загальний обсяг виконаних робіт від дати укладання Контракту (договору) до кінця попереднього місяця 3. Total amount of works completed from the Contract date till the end of the previous month	
А) Пункт 1 (Item 1)	
Б) Пункт 2 (Item 2)	
В) Пункт 3 (Item 3)	

Разом (п.а+п.б+п.в) (Subtotal)	
4. Непередбачені витрати (будівельні ризики) 4. (Contingencies)	
Всього (3+4) (Subtotal (3+4))	
5. Погашення отриманих платежів (аванси та інше) [валюта] 5. Repayment of payments received (advance payments etc.)	
7. Ставка утримання 7. Retention Money	
8. Загалом до сплати (без ПДВ) 8. Total net	
Крім того ПДВ Including VAT	
9. Загалом до сплати з ПДВ 9. Total gross	
10. Несплачена сума 10. Outstanding amount	
11. Сума виставленого рахунку 11. Invoiced amount	

Підготовлено «Підрядник» _____ «___» _____ 20__ року

М.П. (підпис) (ПІБ)

(Prepared by the Contractor): _____ "___" _____ 20__
(signature) (full name)

Перевірено Інженер _____ «___» _____ 20__ року

М.П. (підпис) (ПІБ)

(Checked by the Engineer): _____ "___" _____ 20__
(signature) (full name)

Затверджено «Замовник» _____ «___» _____ 20__ року

М.П. (підпис) (ПІБ)

(Approved by the Employer): _____ "___" _____ 20__
(signature) (full name)
