

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2020-10-08-000384-с

Дата формування звіту: 25 січня 2022

<b>Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):</b>	UA-2020-10-08-000384-с
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	1378/20
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	10 листопада 2020 00:00
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	45 000,00 UAH
<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне підприємство "Водоканал"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	03327121
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	69002, Україна, Запорізька область, Запоріжжя, вул. Святого Миколая буд 61
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ПП КОМПАНІЯ З УПРАВЛІННЯ АРХІТЕКТУРНО-БУДІВЕЛЬНИМИ ПРОЕКТАМИ
<b>Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:</b>	43012983

## Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:

69035, Україна, Запорізька область, Запоріжжя, вулиця Заводська, будинок 3, офіс 10 , тел.: +380504200057

## Вид предмета закупівлі:

Послуги

## Назва предмета закупівлі:

71520000-9 - Послуги з нагляду за виконанням будівельних робіт

## Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:71520000-9: Послуги з нагляду за виконанням будівельних робіт

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
<p>Виконання функцій замовника та робіт з технічного нагляду за будівництвом на об'єкті «Реконструкція самопливного колектора каналізації Ду = 800 мм по вул. Новокузнецька в м. Запоріжжя (дальня № 2 ЕН27-67-1 Розроблення тротуарної плитки (ФЕМ)-16 м2 (Н=5см) 100 м3 0.008 45231300-8 ЕН27-68-2 Розроблення бортових каменів на шпальовій основі 100 м 0.21 45231300-8 ЕН27-66-1 Установлення бетонних каменів на шпальову основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм 100 м 0.21 45231300-8 ЕН27-65-4 Улаштування покриття з фігурних елементів мошени з приготуванням на 5 см товщині піщано-цементної суміші тротуарів шириною до 2 м 1000 м2 0.016 45231300-8 ЕН11-2-1 Улаштування ушліфлених трамбівками підстилаючих піщаних шарів ( топлі.5см) м3 0.8 45231300-8 Розділ 2. Земляні роботи Е1-18-1 Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобіль-самоскиди екскаваторами одношківними дизельними на гусеничному ході з ковшем місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1 1000м3 0.0564 45231300-8 С311-24 Перевезення ґрунту до 24 км т 95.88 45231300-8 Е1-13-1 тех.ч. п.1.3.46 к=1.1 Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшем місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 1 1000м3 0.06 45231300-8 Е1-27-1 Засипка траншей і котловани бульдозерами поужитою 59 кВт (80 к.с.) з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1 1000м3 0.3628 45231300-8 Е1-166-1 Засипка вручну траншей і котловани в 1 ям, група ґрунтів 1 100м3 0.2 45231300-8 Е23-1-3 Підготовка крайньої основи під трубопроводи Н=0,15м 10м3 0.091 45231300-8 Розділ 3. Улаштування шпунтових паль Е5-12-12 Заглиблення віброзанурювачем сталевих шпунтових паль масою 1 м глибини 70 кг на глибину до 15 м т 103.619 45231300-8 Е5-13-13 Витягання сталевих шпунтових паль масою 1 м понад 70 кг, довжиною до 15 м з ґрунту групи 1 т 103.619 45231300-8 С111-1145 варіант 5 Шпунтові палі довжина 14м, ширина 0,6м, вага 1м 85,40кг т 41.447 45231300-8 Е29-190-1 Установлення сталевих поздовжніх зв'язок (улаштування шпунтової огорожі) на глибині понад 5,5 м т 1.654 45231300-8 С111-1033 варіант 3 Дюгтери N 16 т 0.827 45231300-8 Е29-195-1 З'явання поздовжніх зв'язок т 4.212 45231300-8 Розділ 4. Водозахищення Е1-215-6 Паралельне заурення і встановлення легких голкофільтрів без улаштування обшивки, довжина голкофільтрів до 8,5 м 100шт 0.69 45231300-8 2201-3029 варіант 4 Іглофільтри L=8,5 м шт 5 45231300-8 Е1-216-2 Извлечение легких иглофильтров длиной 8,5 м шт 69 45231300-8 Е1-217-1 Монтаж всмоктывального коллектора 100м 0.52 45231300-8 С113-1383 варіант 2 Труби из полиэтилена ПЕ-100 PN10 ( SDR-17), диаметр 160х8,5 мм м 26 45231300-8 Е1-217-2 Демонтаж всмоктывального коллектора 100м 0.52 45231300-8 Е1-217-1 Монтаж водоскидного коллектора 100м 0.46 45231300-8 С113-1385 варіант 2 Труби полиэтиленовые PE 100 SDR-17(1,0 МПа), диаметр 200х11,9 мм м 23 45231300-8 Е1-217-2 Демонтаж водоскидного коллектора 100м 0.46 45231300-8 В наступній позиції враховано: Коefіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 Коefіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1 СН220-101-П Насос водовідливний маш-год 319 45231300-8 Розділ 5. Колодязі К-2, К-3, К-4-3 шт Колодязі К-2, К-3, К-4-3 шт ( Верхня частия) ЕН8-2-2 Улаштування основи під фундаменти із шлаку (Н=1,0м) м3 18.75 45231300-8 Е23-13-8 Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 2 м з 3-шт (стіни колодязі виконані із залізобетонних шквелів з фальцевим з'єднанням, футерованих поліетиленом (П) у якості внутрішньої гідрозоліції) 10м3 2.557 45231300-8 К858521-1011 варіант 6 Сварючі стінове КС20-6 П V= 0,39 м3 (з фальцевим з'єднанням, футерованих поліетиленом у якості внутрішньої гідрозоліції) шт 12 45231300-8 К858521-1010 варіант 4 Сварючі стінове КС20-6 П V= 0,39 м3 (з фальцевим з'єднанням, футерованих поліетиленом у якості внутрішньої гідрозоліції) шт 2 45231300-8 К858521-1041 варіант 3 Плити покриття ПП20-1 V= 0,85 м3 шт 3 45231300-8 К858521-1052 варіант 2 Кляць опорні К06 V= 0,02 м3 шт 3 45231300-8 С1424-11632 Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше м3 2.3013 45231300-8 С1424-11633 Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше м3 11.665161 45231300-8 Елементи ЕК3-1, ЕК3-2, ЕК3-3 ( Нижня частия) ЕН6-33-2 Улаштування стін і плоских днів круглих споруд при товщині стін понад 150 мм 100 м3 0.109 45231300-8 С1424-11633 Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше м3 11.0635 45231300-8 С124-65 варіант 6 Арматурні сітки з арматури А-III, діаметр 14 мм т 1.284 45231300-8 С124-3 варіант 2 Арматура А-І, діаметр 10 мм т 0.0246 45231300-8 ЕН6-11-10 Установлення закладних деталей вагою понад 20 кг т 1.2523 45231300-8 С124-65 варіант 6 Арматурні сітки з арматури А-III, діаметр 14 мм т 0.20301 45231300-8 С113-280 варіант 3 Труби сталеві, діаметр 1220х10 мм м 4.2 45231300-8 ЕН8-5-1 Закладення отворів з цегли керамічної в місцях вкодення розширювача 1 м3 0.6 45231300-8 С111-1748 Жмут смольний кг 106.4 45231300-8 С111-73 Бутими нафтові будівельні, марка БН-90/10 т 0.2744 45231300-8 С113-754 варіант 2 Лок пластиковий тип "Л" чотириспирний, із запірним пристроєм шт 3 45231300-8 ЕН8-3-7 Гідрозоліція внутрішня лотка колодязя обкмузальна бітума в 2 шари по бетону 100м2 0.3 45231300-8 ЕН11-11-1 Улаштування стілок цементних товщиною 20 мм (по перекриттю) 100м2 0.105 45231300-8 С111-1789 варіант 4 Скоби металеві у колодязі (Арматура А-III, діаметр 16 мм) кг 29.4 45231300-8 С121-781-1 варіант 2 Дробини металеві ДМ-1; ДМ-2 т 0.1502 45231300-8 ЕН15-171-4 Фарбування вручну металевих драбин емаллю ПФ-115 за 2 рази 100м2 0.078104 45231300-8 Розділ 6. Колодязі К-1 (існ.) ; К-5 (існ.) ; К-6 (існ.) ; К-6 (існ.) Колодязі К-1 (існ.) ; К-5 (існ.) ; К-6 (існ.) ЕН6-1-15 Улаштування бетонних лотків з бетону С 12/5 100м3 0.07 45231300-8 ЕН6-36-4 Запінення поверхні 100 м2 0.0437 45231300-8 РН20-23-3 Пробивання отворів в залізобетонних колодязях шт 3 45231300-8 Е7-20-4 Установлення монтажних вербів масою більше 20 кг т 0.33615 45231300-8 С113-269 варіант 2 Труби сталеві, діаметр 1020х10 мм м 1.3554 45231300-8 ЕН22-48-4 Збирання бітумом та напсом смольним кінці футура діаметром 1020 мм і футура з 45231300-8 Е46-33-8 Закладення бетону в бетонних стілах отворів м3 1.8 45231300-8 Влаштування труб ПЕ Ф80х4,4 мм методом ГСБ-140 мм Розділ 7. Метод ГСБ L=140м ЕН22-51-7 Буріння пілотної свердловини діаметром до 114 мм установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 36300 кг, група ґрунту 1 110 м 20 45231300-8 ЕН22-54-1 Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 36300 кг, група ґрунту 1, діаметр розширення понад 300 мм до 450мм 10 м 17 45231300-8 ЕН22-54-2 Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 36300 кг, група ґрунту 1, діаметр розширення понад 300 мм до 450мм 10 м 17 45231300-8 ЕН22-54-3 Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 36300 кг, група ґрунту 1, діаметр розширення понад 450 мм до 600 мм 10 м 17 45231300-8 ЕН22-54-4 Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 36300 кг, група ґрунту 1, діаметр розширення понад 600 мм до 750 мм 10 м 17 45231300-8 ЕН22-54-5 Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 36300 кг, група ґрунту 1, діаметр розширення понад 750 мм до 900мм 10 м 17 45231300-8 ЕН22-54-6 Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 36300 кг, група ґрунту 1, діаметр розширення понад 900 мм до 1000мм 10 м 17 45231300-8 табл. 1 6 тех. частини Ф800+300=1100 мм ЕН22-55-7 Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 72500 кг, група ґрунту 1, діаметр розширення понад 1000 мм до 1200 мм 10 м 17 45231300-8 ЕН22-62-8 Установлення та з'явання огорожі для прогнатування трубопроводів з поліетиленових труб, діаметр трубопроводу понад 710 мм до 900 мм оголовок 2 45231300-8 С113-1391 варіант 3 Труби поліетиленові для подачі холодної води ПЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 800х4,4 мм м 0.5 45231300-8 ЕН22-60-13 Збирання нитки трубопроводу з поліетиленових труб, зовнішній діаметр 800 мм 10 м 14 45231300-8 С113-1391 варіант 3 Труби поліетиленові для подачі холодної води ПЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 800х4,4 мм м 0.5 45231300-8 ЕН22-57-11 Прогнатування нитки трубопроводу з поліетиленових труб у свердловині установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 36300 кг, зовнішній діаметр труб понад 630 мм до 800 мм 10 м 14 45231300-8 С112-10-2 Вади м3 121.832 45231300-8 С142-10-7 Глина бетонобетона для горизонтально-спрямованого буріння т 3.655 45231300-8 С113-295 варіант 9 Полімери добавки кг 304.58 45231300-8 С111-963 Сода кальцинована [натрій вуглекислий] технічна т 0.061 45231300-8 Розділ 8. Перекладення до дюючих мереж Улаштування шпунтових паль Е5-12-11 Заглиблення віброзанурювачем сталевих шпунтових паль масою 1 м понад 70 кг на глибину до 10 м т 19.927 45231300-8 Е5-13-11 Витягання сталевих шпунтових паль масою 1 м понад 70 кг, довжиною до 10 м з ґрунту групи 1 т 19.927 45231300-8 пункт 1.1.1.8 тех. частини при з'обратх-0.4 С111-1145 варіант 4 Шпунтові палі довжина 7м, ширина 0,6м, вага 1м 85,40кг т 6 45231300-8 Е29-190-1 Установлення сталевих поздовжніх зв'язок (улаштування шпунтової огорожі) на глибиніпонад 5,5 м т 0.234 45231300-8 45231300-8 С111-1033 варіант 3 Дюгтери N 16 т 0.117 45231300-8 Е29-195-1 З'явання поздовжніх зв'язок т 0.234 45231300-8 Розділ 9. Водозахищення Е1-173-1 Водовідливні з траншей 100м3 0.1 45231300-8 ЕН22-33-3 Установлення пневматичних багаторозмірних заглушок серії CSP діаметром 100-400 мм т 0.01 45231300-8 2310-4001 варіант 5 Пневматична багаторозмірна заглушка діаметром 100-400 мм шт 4 45231300-8 ЕН22-33-4 Установлення пневматичних багаторозмірних заглушок серії CSP діаметром -800 мм т 0.0288 45231300-8 2310-4001 варіант 6 Пневматична багаторозмірна заглушка діаметром -800 мм шт 3 45231300-8 ЕН22-33-2 Н2,5=0,6 Зняття пневматичних багаторозмірнихзаглушок серії CSP діаметром 100-400 мм т 0.01 45231300-8 2310-4001 варіант 7 (зворотні матеріали) Пневматична багаторозмірна заглушка діаметром -800 мм шт 4 45231300-8 ЕН22-33-4 Н2,5=0,6 Зняття пневматичних багаторозмірних заглушок серії CSP діаметром -800 мм т 0.0288 45231300-8 2310-4001 варіант 7 (зворотні матеріали) Пневматична багаторозмірна заглушка діаметром -800 мм шт 3 45231300-8 Розділ 10. Відкритий спосіб ЕН22-11-12 Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 800 мм з гідралічним виробуванням 1000м 0.012 45231300-8 С113-1391 варіант 3 Труби поліетиленові для подачі холодної води ПЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 800х4,4 мм м 12.12 45231300-8 Е23-23-2 Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в мокрих ґрунтах шт 3 45231300-8</p>		1 лот	69002, Україна, Запорізька область, Запоріжжя, вул. Святого Миколая, буд. 61.	від 26 жовтня 2020 до 31 грудня 2021

**Строк дії договору про закупівлю:** не вказана — 31 грудня 2021

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 45 000,00 UAH

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Надання послуг	після приймання виконаних робіт Підрядника за Договором № 1251/20 Замовником (форма КБ-2в) по об'єкту будівництва	Післяоплата	5	Робочі	90
Надання послуг	після отримання дозвільних документів на введення об'єкту в експлуатацію	Післяоплата	3	Робочі	10

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		156220.24 UAH

**Причини розірвання договору, якщо** відсутні  
**таке мало місце:**