

ДОДАТКОВА УГОДА №4
до Договору №1 від 09.03.2021 року

м. Дніпро

«06» 12 2021 р.

Департамент житлово-комунального господарства та будівництва Дніпропетровської обласної державної адміністрації, в особі директора департаменту Коломоєця Андрія Вікторовича, який діє на підставі Положення (далі – Замовник), з однієї сторони, і **ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БУДІНВЕСТ ІНЖИНІРИНГ"**, в особі директора Літнарівича Дмитра Вікторовича, який діє на підставі Статуту (далі – Генеральний підрядник), з іншої сторони, (Замовник та Генеральний підрядник разом іменуються – Сторони, а будь-яка окремо – Сторона), уклали цю додаткову угоду про наступне:

1. Сторони домовились викласти Календарний план, Договірну ціну на 2021 рік та дефектний акт на 2021 рік в новій редакції.

2. До Додаткової угоди додаються додатки, які викладаються в новій редакції та є невід'ємною частиною договору №1 від 09.03.2021 року, а саме:

- календарний план;
- договірна ціна на 2021 рік;
- дефектний акт на 2021 рік.

3. Інші умови договору №1 від 09.03.2021 року залишаються без змін.

4. Місцезнаходження та банківські реквізити сторін:

Генеральний підрядник:
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БУДІНВЕСТ
ІНЖИНІРИНГ"
49000, Дніпропетровська обл., місто Дніпро,
вулиця Лебедєва-Кумача, будинок 33
код ЄДРПОУ 40130383
р/р UA183005280000026003455064623
в АТ «ОТП Банк»
р/р UA223073500000026004001009301
в ПАТ АКБ «Конкорд»
р/р UA493001190000026006066761001
в АТ «БАНК АЛЬЯНС»

Директор ТОВ «Будінвест інжиніринг»

М.П.  Дмитро ЛІТНАРОВИЧ

Замовник:

Департамент житлово-комунального господарства
та будівництва Дніпропетровської обласної
державної адміністрації;
49000, м. Дніпро,
пр. Олександра Поля, 2;
ЄДРПОУ 38598277;
р/р UA 868201720344244012107025140
UA 328201720344260005000025140
Держказначейська служба України м. Київ
ГУ ДКСУ у Дніпропетровській обл.

Директор ДЖКГ та Б ДОДА

М.П.  Андрій КОЛОМОЄЦЬ

Додаток №
до договірної угоди №
ВУ 06.12.2021
до договору № ВУ 09.03.2021

Замовник Департамент житлово-комунального господарства та будівництва Дніпропетровської обласної державної адміністрації

(назва організації)

Підрядник ТОВ "БУДІНВЕСТІНЖІНІРІНГ"

(назва організації)

ДОГОВІРНА ЦІНА

на будівництво Експлуатаційне утримання автомобільних доріг загального користування місцевого значення у Дніпропетровській області, що здійснюється в 2021 році

Вид договірної ціни: тверда.

Визначена згідно з ДСТУ Б Д.1.1-1-2013

№ п/п	Обґрунтування	Найменування витрат	Вартість, тис. грн.		
			всього	будівельних робіт	інших витрат
1	2	3	4	5	6
1	Прямі витрати, в тому числі: Заробітна плата		179307,47581	179307,47581	-
	Розрахунок N1		7413,4407	7413,4407	-
	Розрахунок N2		147225,22216	147225,22216	-
	Розрахунок N3	Вартість матеріальних ресурсів	24668,81295	24668,81295	-
	Розрахунок N4	Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів	8363,52041	8363,52041	-
	Розрахунок N5	Загальновибірочні витрати	-	-	-
	Розрахунок N6	Витрати на зведення (пристосування) та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд	-	-	-
	Розрахунок N7	Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у зимовий період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у зимовий період)	-	-	-
	Розрахунок N8	Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у літній період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у літній період)	-	-	-
	Розрахунок N9	Інші супутні витрати	187670,99622	187670,99622	-
	Розрахунок N10	Разом	1993,79277	1993,79277	-
	Розрахунок N11	Прибуток	609,28326	-	-
		Кошти на покриття адміністративних витрат будівельно-монтажних організацій	-	-	609,28326
		Кошти на покриття ризику	-	-	-

2 Програмний комплекс АВК - 5 (3.5.4) укр.

			84 ДЦ ДЦ		
	2	3	4	5	6
1	Розрахунок N12	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами Разом (пп. 1-10)	185,76108	185,76108	-
10	Розрахунок N13	Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ) Разом договірна ціна крім ПДВ	190459,83333	189850,55007	609,28326
11		Податок на додану вартість	190459,83333	189850,55007	609,28326
12		Всього договірна ціна	38091,96667	-	38091,96667
			228551,8		

Керівник підприємства
(організації) замовника
[Signature]



Жоломоєць А.В.

Керівник генеральної
підприємної організації
[Signature]



Дітнорович Д.В.

Відомо про результати розрахунку за період з 01.01.2018 по 31.12.2018 року

[Signature] В.В. Райчук

Додаток №3
до договірної угоди №4
від 06.10.2021
до договору №1 від 09.03.2021

Форма №8

ЗАТВЕРДЖЕНО

Департамент житлово-комунального господарства
та будівництва Дніпропетровської обласної
державної адміністрації
(назва організації, що затверджує)

Директор  А.В. Коломоєць
(посада, підпис, ініціали, прізвище)



11 2021 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на експлуатаційне утримання автомобільних доріг загального користування
місцевого значення у Дніпропетровській області на 2021 рік

Умови виконання робіт: згідно технічного завдання

№п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість всього	Примітка
Земляне полотно і водовідведення				
1	Очищення водовідвідних каналів від бруду та сміття вручну	м.кан	14000	
2	Перевезення відходів холодного фрезерування а/б покриття самоскидами на відстань 2 км	т	3956,25	
3	Укріплення узбіч відходами фрезерування автогрейдером середнього типу. Потужність 99кВт (135 к.с.) при товщині шару 10 см	м2	25320	
4	Планування узбіч автогрейдером	км од с	1200	
5	Планування площ ручним способом	м2	599	
6	Прибирання сміття на узбіччях, в смузі відводу, на укосах	м2	3665580	
7	Перевезення сміття до 30км	т	35,3	
8	Розробка ґрунту у котлованах екскаватором, місткість ковша 0,75 м3 з навантаженням у транспортні засоби, ґрунт II групи	м3	414,7	
9	Перевезення ґрунту до 50 км	т	725,76	
10	Засипання промоїн і просідань ґрунтошебнем товщиною шару, що підлягає ущільненню від 0,1м до 0,2 м	м3	480	
Штучні споруди				
12	Очищення від бруду елементів моста вручну	м2	870	
13	Очищення отворів водопропускних труб та малих мостів від бруду та наносів вручну	м	988	
14	Ремонт металевих перил із простим перильним заповненням при свердлінні отворів у кутках стояків вручну	м	14	
15	Укріплення конусів мостів монолітним бетоном	м2	660	
16	Укладання бетону невеликими обсягами	м3	19	
17	Очищення від наносів русел малих мостів та труб з відвезенням ґрунту візками	м2	4 460	
19	Ремонт залізобетонного парапетного огороження висотою 30 см	м	126	
21	Ремонт пошкодженої штукатурки мостів та труб	м2	165	
22	Фарбування металевих перильних огорожень мостів вручну	м	192	
23	Фарбування залізобетонних перил мостів вручну щіткою	м2	116	

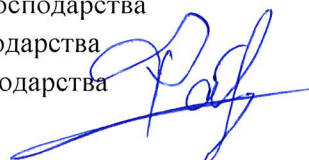
Дорожній одяг				
24	Ліквідація вибоїн асфальтобетонного покриття з розламуванням та обрубанням країв площею ремонту до 1 м2	м2	3029	
25	Ліквідація вибоїн асфальтобетонного покриття з розламуванням та обрубанням країв площею ремонту до 3 м2	м2	4800	
26	Ліквідація вибоїн асфальтобетонного покриття з розламуванням та обрубанням країв площею ремонту до 10 м2	м2	6660	
27	Ліквідація вибоїн асфальтобетонного покриття з розламуванням та обрубанням країв площею ремонту до 25 м2	м2	9609,5	
28	Холодне фрезерування покриття фрезою моделі 9901-1 на базі трактора МТЗ-80, при глибині фрезерування 50мм	м2	22250	
29	Навантаження матеріалів на транспортні засоби вручну, зручні і накидні вантажі	т	270,4	
30	Перевезення відходів холодного фрезерування а/б покриття самоскидами на відстань 2 км	т	270,4	
31	Засипання промоїн і просідань відходами холодного фрезерування товщиною шару, що підлягає ущільненню до 0,1 м	м3	173,06	
32	Укладання асфальтобетонної суміші вручну при розливі в'язучого автогудронатором	м2	22250	
33	Ущільнення асфальтобетонного шару котком дорожнім самохідним вібраційним гладковальцевим масою 8т за 8 проходів котка по одному сліду	м2	22250	
34	Ущільнення асфальтобетонного шару котком дорожнім самохідним вібраційним гладковальцевим масою 13т за 6 проходів котка по одному сліду	м2	22250	
35	Ущільнення асфальтобетонного шару котком дорожнім самохідним вібраційним гладковальцевим масою 16т за 8 проходів котка по одному сліду	м2	22250	
36	Холодне фрезерування асфальтобетонного покриття фрезою Wirtgen 2000 при глибині фрезерування 5 см	м2	210 000	
37	Влаштування вирівнюючого шару із асфальтобетонної суміші асфальтоукладачем	т	25283,168	
38	Ущільнення асфальтобетонного шару котком дорожнім самохідним вібраційним гладковальцевим масою 8т за 4 проходів котка по одному сліду	м2	210 000	
39	Ущільнення асфальтобетонного шару котком дорожнім самохідним вібраційним гладковальцевим масою 13т за 4 проходів котка по одному сліду	м2	210 000	
40	Ущільнення асфальтобетонного шару котком дорожнім самохідним вібраційним гладковальцевим масою 16т за 4 проходів котка по одному сліду	м2	210 000	
41	Ущільнення асфальтобетонного шару котком дорожнім вібраційним гладковальцевим Bomag BW 174 AD, масою 11т за 4 прохода по одному сліду	м2	210 000	
42	Ямковий ремонт з використанням пневмоструменевої машини, при глибині вибоїн 50мм	м2	6725	
Організація та безпека дорожнього руху				
43	Встановлення дорожнього знаку	знак	237	
44	Встановлення щитків дорожніх знаків	знак	78	
45	Встановлення інформаційно-вказівних дорожніх знаків на двох металевих опорах односторонніх	знак	28	

46	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки фарбою вручну, пішохідні переходи	м2	4000	
47	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки 1.1 фарбою маркірувальною машиною	км	4	
48	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки 1.5 фарбою маркірувальною машиною	км	32	
49	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки 1.6 фарбою маркірувальною машиною	км	4	
Озеленення				
50	Обрізування крон дерев з діаметром стовбура від 250мм до 400мм з використанням бензопилки STIHL 036	дерево	2450	
51	Обрізування крон дерев з діаметром стовбура більше 400мм з використанням бензопилки STIHL 036	дерево	2360	
52	Обрізування та прорізування крон дерев з діаметром стовбура від 250мм до 400мм вручну	дерево	600	
53	Обрізування та прорізування крон дерев з діаметром стовбура більше 400мм вручну	дерево	651	
54	Вирізування сухих гілок з використанням автогідропідіймача на деревах з діаметром стовбура до 350мм, 15 зрізів	дерево	3100	
55	Вирізування сухих гілок з використанням автогідропідіймача на деревах з діаметром стовбура більше 350мм, 15 зрізів	дерево	2500	
56	Видалення чагарнику	кущ	150000	
57	Вирізання кущів кущорізом	м2	600 000	
58	Подріблення гілля, кущів і крон дерев деревопод рібноюючою машиною DP-660, товщина гілок до 5 см	м3	89,9	
59	Подріблення гілля, кущів і крон дерев деревопод рібноюючою машиною DP-660, товщина гілок від 5см до 10 см	м3	55,5	
60	Скошування трави навісною косаркою	км	1600	
61	Скошування трави біля оголовків труб вручну	м2	15000	
Зимове утримання доріг				
62	Приготування піщано-соляної суміші (вміст солі 20%) навантажувачем одноковшевим, вантажо підйомність 3 т)	м3	2600	
63	Навантаження протиожеледних матеріалів пневмоколісним навантажувачем одноковшевим вантажопідйомністю 3 т	м3	2600	
64	Перевезення протиожеледного матеріалу на відстань 80 км	т	1310,1	
65	Формування конусів із протиожеледного матеріалу вручну зі встановленням віх	т	1310,1	
66	Перевезення протиожеледного матеріалу на відстань 80 км	т	961,7	
67	Розподілення протиожеледних матеріалів по покриттю при плавленні сніжно-льодяних утворень (накату) при t від 0 до -5 машиною для розподілення протиожеледних матеріалів МДКЗ-20 на базі автомобіля КамаЗ	м2	9617000	
68	Розподілення протиожеледних матеріалів по покриттю при плавленні сніжно-льодяних утворень (накату) при t від 0 до -5 машиною для розподілення протиожеледних матеріалів на базі автомобіля КраЗ	м2	1346000	
69	Розподілення протиожеледних матеріалів по покриттю при плавленні сніжно-льодяних утворень (накату) при t від 0 до -5 машиною для розподілення протиожеледних матеріалів МДКЗ-10 на базі автомобіля МАЗ	м2	1635000	
70	Розподілення протиожеледних матеріалів по покриттю при плавленні сніжно-льодяних утворень (накату) при t від -6 до -10 машиною для розподілення протиожеледних матеріалів МДКЗ-20 на базі автомобіля КамаЗ	м2	545000	

71	Розподілення протижеледних матеріалів по покриттю при плавленні сніжно-льодяних утворень (накату) при t від -6 до -10 машиною для розподілення протижеледних матеріалів на базі автомобіля КрАЗ	м2	224000	
72	Розподілення протижеледних матеріалів по покриттю при плавленні сніжно-льодяних утворень (накату) при t від -6 до -10 машиною для розподілення протижеледних матеріалів МДКЗ-10 на базі автомобіля МАЗ	м2	273000	
73	Розподілення протижеледних матеріалів по покриттю при плавленні сніжно-льодяних утворень (накату) при t від 0 до -5 на базі автомобіля MAN TGA 26.350 з обладнанням Madpias 8	м2	3366000	
74	Розподілення протижеледних матеріалів по покриттю при плавленні сніжно-льодяних утворень (накату) при t від -6 до -10 на базі автомобіля MAN TGA 26.350 з обладнанням Madpias 8	м2	5642000	
75	Очищення доріг при зимовому утриманні, при патрульному снігоочищенні	км	4533	
76	Очищення доріг при зимовому утриманні при товщині шару до 0,1м	км	1700	
77	Розкидання сніжних валів, сніг пухкий	м3	35	
78	Розкидання сніжних валів, сніг щільний	м3	30	
79	Прибирання автопавільонів у зимовий період	м2	400	
80	Встановлення дорожнього знаку (слизька дорога)	знак	100	
81	Встановлення щитків дорожніх знаків на одній опорі односторонніх	знак	200	
82	Демонтаж дорожнього знаку на одній опорі (слизька дорога)	знак	100	
83	Демонтаж щитків дорожніх знаків на одній опорі односторонніх	знак	200	
84	Чергування при зимовому утриманні доріг без виїзду водій КДМ	година	20580	
85	Чергування при зимовому утриманні доріг без виїзду машиніст навантажувача	година	10290	
Роботи з технічного нагляду				
86	Поточний огляд дороги при переміщенні на автомобілі	км	25880,7	
Супутні роботи				
87	Переміщення на автомобілі вантажопідйомність 3т на дорогах з покриттям перехідного типу	км	21767	
88	Аварійні роботи	рік	0,91435296	

Замовник:

Начальник відділу розвитку дорожнього господарства управління дорожньо-транспортного господарства департаменту житлово-комунального господарства та будівництва облдержадміністрації



Файчук В.Ф.

Представник підрядної організації
Директор ТОВ "БУДІНВЕСТ ІНЖИНІРИНГ"



Літнарів Д.В.