

Підприємство, організація - ТОВ "Нафтогазонтаж"
 Ідентифікаційний код ЄДРПОУ - (31462406)
 Замовник - ТОВ "Оператор ГТС України"
 Генпідрядник - ТОВ "Нафтогазонтаж"
 Договір № 2010000238 від "20 жовтня" 2020 року
 Найменування будови та її адреса - Будівництво трубопроводів, ліній зв'язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг, вирівнювання поверхонь (Ремонт МГ Пукеничі-Комарно Ду 700 з частковою заміною труб та заміною ізоляційного покриття в межах обслуговування Комарнівського ПМ Бібрського ЛВУМГ)
 Найменування об'єкта - Ремонт МГ Пукеничі - Комарно Ду 700 Ру 5,5 МПа на ділянці км 20,1-км 23,346 (уріз р. Дністер) загальною довжиною 3246 м з частковою заміною труб (до 1000 м) та заміною ізоляційного покриття в межах обслуговування Комарнівського ПМ Бібрського ЛВУМГ

Підстава: Договірна ціна

А К Т № 8
приймання виконаних будівельних робіт
 за березень 2022 року

№ з / п	Найменування робіт і витрат	Об'єднуван- вання (шифр і № позиції нормативу)	Одиниця виміру	Кількість	Всього	Поточна ціна одиниці виміру, грн.		Виконано робіт (витрати), грн.	Витрати труда робітників- будівельни- ків на обсяг робіт, люд.-год.
						У тому числі	Заробітна плата		
						Експлуата- ція машин та механізмів у тому чис- лі заробітна плата	машиністів плата		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

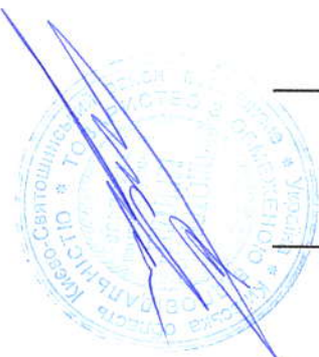


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Локальний кошторис 2-2-1 на Ремонт МГ Пукеничі – Комарно Ду700 Ру 5,5 МПа на ділянці км 20,1-км 23,346 (уріз р. Дністер) загальною довжиною 3246 м з частковою заміною труб (до 1000 м) та заміною ізоляційного покриття в межах обслуговування Комарнівського ПМ Бібрського ЛВУМГ								
	Перелік нараховань: Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2								
	Розділ . Земляні роботи								
1	Засипання вручну траншей, газух котлованів та ям, група ґрунту 1	РН1-20-1	100 м3	1,843728	10252,10	10252,10	-	18902,08	383,64
2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 96 кВт [130 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	Е1-28-1	1000м3	1,6593552	3299,09	-	3299,09 694,43	5474,36	- 14,68
3	Додавати на кожні наступні 5 м переміщення ґрунту [понад 5 м] для засипки траншей і котлованів бульдозерами потужністю 96 кВт [130 к.с.], група ґрунтів 1	Е1-28-7	1000м3	1,6593552	1625,20	-	1625,20 342,09	2696,78	- 7,23
	Разом по розділу Земляні роботи							27073,22	383,64 21,91
	Розділ . Монтажні роботи								
4	Труби сталеві зварні для магистральних газонафтопроводів класу міцності К55, зовнішній діаметр 720 мм, товщина стінки 10,0 мм з тришаровим заводським АКП (184 кг/м)	С113-844	м	1,504	11037,00	-	-	16599,65	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Труби сталеві зварні для магістральних газонафтопроводів класу міцності К52, зовнішній діаметр 720 мм, товщина стінки 8,0 мм з тришаровим заводським АКП (148 кг/м)	С113-843	м	5,056	8878,00	-	-	44887,17	-
6	Зварювання трубопроводів III-IV категорії на трасі, діаметр трубопроводу 700 мм і з заводською ізоляцією] - труба з реновації	ЕВ25-3-14 тех.ч п.2.21 к=1,08 к=1,07	1 км	0,667	391263,40	75302,96	274999,64 48494,93	260972,69	753,59 454,38
7	Труби сталеві ізольовані (реновація в заводських умовах), зовнішній діаметр 720 мм	С113-843	м	608,77	5286,54	-	-	3218286,96	-
8	Механізоване зачищення поверхні зварних з'єднань і колшової зони без знімання опухлості [іддисипленні] зварного шва до шорсткості не грубіше RZ 40 мкм на трубопроводах із вуглецевих і легированих сталей, діаметр труб 720 мм, товщина стінки до 10 мм	М37-4-91	стик	61	427,59	322,56	-	26082,99	322,08
9	Контроль якості зварних з'єднань трубопроводів зовнішнім оглядом і вимірюванням, який виконується на монтажі, діаметр труб до 720 мм	М37-27-10	стик	61	55,72	55,72	-	3398,92	48,31
10	Контроль якості зварних з'єднань методом радіографування на трасі, діаметр трубопроводу 700 мм. Разом по розділу Монтажні роботи	ЕВ25-44-4	1 стик	61	2377,55	371,30	1238,25 778,54	145030,55	393,08 614,18
								3715258,93	1517,06 1068,56

Розділ. Перехід з польовою дорогою з твердим покриття, км 21,33



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	Кожухи на переходах через дороги, прокладені відкритим методом, умовний діаметр газопроводу 700 мм, умовний діаметр кожуха 1000 мм	СТ61-27-10	100м кож	0,56	379726,81	64976,00	296471,75 47732,60	212647,01	586,88 361,68
12	Труба 1020х10 сталева	С113-269	м	3,81	2777,71	-	-	10583,07	-
13	Труба 1020х10 сталева	С113-269	м	52,75	2778,08	-	-	146543,50	-
14	Опорно-направляючі кільця 720/1020	С1530-148-5	компл.	27	3500,00	-	-	94500	-
15	Манжета торцева Ду1000	С1545-105-1	шт	2	7950,00	-	-	15900	-
16	Антикорозійне покриття на основі поліуретанових смол	С1113-250-П2	л	384,36	320,00	-	-	122995,2	-
17	Розчинник	С1633-10ВД	л	38,44	80,00	-	-	3075,2	-
	Разом по розділу Перехід з польовою дорогою з твердим покриття, км 21,33							606243,98	586,88 361,68
	<u>Розділ. Перехід з польовою дорогою з твердим покриття, км 22,06 (ширина твердого покриття (шебінг) L=6 м)</u>								
18	Опорно-направляючі кільця 720/1020	С1530-148-5	компл.	27	3500,00	-	-	94500	-
19	Манжета торцева Ду1000	С1545-105-1	шт	2	7950,00	-	-	15900	-
20	Антикорозійне покриття на основі поліуретанових смол	С1113-250-П2	л	384,36	320,00	-	-	122995,2	-
21	Розчинник	С1633-10ВД	л	38,44	80,00	-	-	3075,2	-
	В наступній позиції враховано:								



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1								
22	Свічки витяжні на захисних кожухах газопроводів, умовний діаметр свічки 50 мм, 1 свічка	СГ61-28-1	1 свічка	1	10278,20	2472,80	2957,46 865,56	10278,2	44 12,47
23	Блок свічний ФБС24-4-6	С1415-8167-1	шт	1	715,00	-	-	715	-
	Разом по розділу Перехід з польовою дорогою з твердим покриття, км 22,06 (ширина твердого покриття (щебінь) L=6 м)							247463,6	44 12,47
	<u>Розділ. Перехід з польовою дорогою з твердим покриття, км 22,85 (ширина твердого покриття (щебінь) L=7 м)</u>								
24	Опорно-направляючі кільця 720/1020	С1530-148-5	компл.	27	3500,00	-	-	94500	-
25	Манжета торцева Ду1000	С1545-105-1	шт	2	7950,00	-	-	15900	-
26	Антикорозійне покриття на основі поліуретанових смол	С1113-250-П2	л	391,23	320,00	-	-	125193,6	-
27	Розчинник	С1633-10ВД	л	39,12	80,00	-	-	3129,6	-
	В наступній позиції враховано: Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1								
28	Свічки витяжні на захисних кожухах газопроводів, умовний діаметр свічки 50 мм, 1 свічка	СГ61-28-1	1 свічка	1	10278,20	2472,80	2957,46 865,56	10278,2	44 12,47
29	Блок свічний ФБС24-4-6	С1415-8167-1	шт	1	715,00	-	-	715	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Разом по розділу Перехід з польовою дорогою з твердим покриття, км 22.85 (ширина твердого покриття (щебінь) L=7 м) Розділ . Ізоляційні роботи								
30	Ізоляція стиків зварних з'єднань трубопроводів з заводською ізоляцією, діаметр трубопроводу 700 мм.	EB25-25-1	1 м2	259,55397	1644,50	412,10	<u>1231,17</u> 246,69	426836,5	<u>1856,33</u> 853,99
31	Манжета термоусадкова в комплекті з праймером Ду700	С113-1577	шт	61	3500,00	-	-	213500	-
32	Укладання трубопроводів в траншею, діаметр трубопроводу 700 мм Разом по розділу Ізоляційні роботи	EB25-10-5	1 км	1,8	73444,60	14574,46	<u>58870,14</u> 5311,74	132200,28	466,8 125,5
	Розділ . Баластування трубопроводу							772536,78	<u>2323,13</u> 979,49
33	Демонтаж залізобетонних сідловидних обважнювачів, діаметр трубопроводу 700 мм (649 шт. V=1,12 м3)	EB25-31-2 к=0,6	10 м3	72,688	3448,57	1244,40	<u>2204,17</u> 235,76	250669,66	<u>1629,2</u> 280,51
34	Баластування трубопроводів залізобетонними сідловидними обважнювачами при укладанні з брівки траншеї, діаметр трубопроводу 700 мм (раніше демонтовані в кільк. 519 шт. V=1,12 м3, нові в кільк. 130 шт. V=1,03 м3)	EB25-31-2	10 м3	3,92	5747,62	2074,01	<u>3673,61</u> 392,93	22530,67	<u>146,44</u> 25,21
35	Скельний лист одношаровий СЛП-720 (4,2м2)	С111-850-4	компл.	35	1200,00	-	-	42000	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36	Труби сталеві ізольовані (реновація в заводських умовах із труб поставки Замовника), зовнішній діаметр 720 мм	C113-843	М	0,00	-	-	-	284132,74	-
37	Труби сталеві (поставки Замовника), діаметр 720х9	C113-843	М	441,59	5439,87	-	-	2402190,68	-
38	Труби сталеві ізольовані (поставки Замовника), діаметр 720х9	C113-843	М	58,23	9693,17	-	-	564433,49	-
	Разом по розділу Балагування трубопроводу							3565957,24	1775,64
	Разом за локальними кошторисом прями витрати, грн.							9184250,15	305,72
									6674,35
									2762,3
I.	Разом прями витрати		грн.					9184250,15	6674,35
	У тому числі:								2762,30
	- вартість матеріалів, виробів та конструкцій		грн.					7757078,35	
	- заробітна плата		грн.					3879664,98	
	- вартість експлуатації машин		грн.					1039206,82	
	У тому числі:								
	- заробітна плата робітників, що обслуговують машини		грн.					202286,11	
	Загальновиборничі витрати	Розрахунок	грн.					192325,71	392,65
III.	Кошти на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд		грн.					-	-
IV.	Додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у зимовий (літній) період		грн.					-	-
	Разом вартість будівельних робіт (I+II+III+IV)		грн.					9376575,86	7067,00
	У тому числі: зворотні суми		грн.					-	2762,30
	Інші сукупні витрати		грн.					225500,00	
	У тому числі:								
	- Кошти на відрядження працівників будівельних організацій на об'єкт будівництва	Розрахунок N П-929	грн.					225500,00	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
VI.	Прибуток (6,8)	ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 п.5.8.16	грн.					66839,24	2762,30
VII.	Адміністративні витрати (1,23)	ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 п.5.8.16	грн.					12090,04	
VIII.	Кошти на покриття ризиків		грн.					-	
IX.	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами Всього вартість будівельних робіт Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX)		грн.					9443415,10	7067,00
X.	Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ) Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X)		грн.					-	2762,30
	Вартість матеріальних ресурсів поставки замовника		грн.					3407883,48	2762,30
	РАЗОМ без вартості матеріальних ресурсів поставки замовника		грн.					6273121,66	7067,00
XI.	Податок на додану вартість	ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 п.5.8.16	грн.					1254624,33	2762,30



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	<p>Локальная смета 2 - 2-1 на Ремонт МГ Пукеничи - Комарно Ду700 Ру 5,5 МПа на участке км 20,1-км 23,346 (Урез р. Днестр) общей протяженностью 3246 м с частичной заменой труб (до 1000 м) и заменой изоляционного покрытия в пределах обслуживания Комарновского ПМ Бибрского ЛПУМГ</p> <p>Перечень начислений: Коэффициент для учета влияния условий выполнения строительных работ = 1,2 Коэффициент для учета влияния условий выполнения монтажных работ = 1,2</p> <p>Раздел . Земляные работы</p>									
1	Засыпка вручную траншей, паух котлованов и ям, группа грунта 1	РН1-20-1	100 м3	1,843728	10252,10	10252,10	-	18902,08	383,64	
2	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 96 кВт [130 л.с.] с перемещением грунта до 5 м, группа грунтов 1	E1-28-1	1000м3	1,6593552	3299,09	-	3299,09 694,43	5474,36	- 14,68	
3	Добавлять на каждые последующие 5 м перемещения грунта [свыше 5 м] для засыпки траншей и котлованов бульдозерами мощностью 96 кВт [130 л.с.], группа грунтов 1	E1-28-7	1000м3	1,6593552	1625,20	-	1625,20 342,09	2696,78	- 7,23	
	Итого по разделу Земляные работы							27073,22	383,64	
4	Раздел . Монтажные работы Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов класса прочности К55, наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 10,0 мм с трехслойным заводским АКП (184 кг/м)	C113-844	м	1,504	11037,00	-	-	16599,65	- 21,91	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	Свечи вытяжные на защитных кожухах газопроводов, условный диаметр свечи 50 мм, 1 свеча	СГ61-28-1	1 свеча	1	10278,20	2472,80	2957,46 865,56	10278,2	44 12,47
23	Блок свечной ФБС24-46	С1415-8167-1	шт	1	715,00	-	-	715	-
Итого по разделу Переход с полевой дорогой с твердым покрытием, км 22,06 (ширина твердого покрытия (щебень) L = 6 м)									
<u>Раздел . Переход с полевой дорогой с твердым покрытием, км 22,85 (ширина твердого покрытия (щебень) L=7 м)</u>									
24	Опорно-направляющие кольца 720/1020	С-1530-148-5	компл.	27	3500,00	-	-	94500	-
25	Манжета торцевая Ду1000 Манжета	С1545-105-1	шт	2	7950,00	-	-	15900	-
26	торцевая Ду1000	С1113-250-П2	л	391,23	320,00	-	-	125193,6	-
27	Антикоррозийное покрытие на основе полиуретановых смол	С1633-10ВД	л	39,12	80,00	-	-	3129,6	-
Растворитель									
В следующей позиции учтено:									
28	Коэффициент для учета влияния условий выполнения строительных работ = 1	СГ61-28-1	1 свеча	1	10278,20	2472,80	2957,46 865,56	10278,2	44 12,47
29	Свечи вытяжные на защитных кожухах газопроводов, условный диаметр свечи 50 мм, 1 свеча	С1415-8167-1	шт	1	715,00	-	-	715	-
Блок свечной ФБС24-46									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Итого по разделу Переход с полевой дорогой с твердым покрытием, км 22,85 (ширина твердого покрытия (щебень) L=7 м) Раздел . Изоляционные работы							249716,4	44 12,47
30	Изоляция стыков сварных соединений трубопроводов с заводской изоляцией, диаметр трубопровода 700 мм.	EB25-25-1	1 м2	259,55397	1644,50	412,10	1231,17 246,69	426836,5	1856,33 853,99
31	Манжета термоусадочная в комплекте с праймером Ду700	C113-1577	шт	61	3500,00	-	-	213500	-
32	Укладка трубопроводов в траншею, диаметр трубопровода 700 мм Итого по разделу Изоляционные работы	EB25-10-5	1 км	1,8	73444,60	14574,46	58870,14 5311,74	132200,28	466,8 125,5
	Раздел . Балластировка трубопровода							772536,78	2323,13 979,49
33	Демонтаж железобетонных седловидных утяжелителей, диаметр трубопровода 700 мм (649 шт. V=1,12 м3)	EB25-31-2 K=0,6	10 м3	72,688	3448,57	1244,40	2204,17 235,76	250669,66	1629,2 280,51
34	Балластировка трубопроводов железобетонными седловидными утяжелителями при укладке с бровки траншеи, диаметр трубопровода 700 мм (ранее демонтированные в кол-ве. 519 шт. V=1,12 м3, новые в колл. 130 шт. V=1,03 м3)	EB25-31-2	10 м3	3,92	5747,62	2074,01	3673,61 392,93	22530,67	146,44 25,21
35	Скальный лист однослойный СЛП-720 (4,2м2)	C111-850-4	компл.	35	1200,00	-	-	42000	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36	Трубы стальные изолированные (реновация в заводских условиях из труб поставки Заказчика), внешний диаметр 720 мм	С113-843	м	0,00	-	-	-	284132,74	-
37	Трубы стальные (поставки Заказчика), диаметр 720х9	С113-843	м	441,59	5439,87	-	-	2402190,68	-
38	Трубы стальные изолированные (поставки Заказчика), диаметр 720х9	С113-843	м	58,23	9693,17	-	-	564433,49	-
Итого по разделу Балластировка трубопровода								3565957,24	1775,64
Итого по локальной смете прямые затраты, грн.								9184250,15	305,72
									6674,35
									2762,3
I.	Итого прямые затраты		грн.					9184250,15	6674,35
	в том числе:								2762,30
	- стоимость материалов, изделий и конструкций		грн.					7757078,35	
	- заработная плата		грн.					387964,98	
	- стоимость эксплуатации машин в том числе:		грн.					1039206,82	
	- заработная плата рабочих, обслуживающих машины		грн.					202286,11	
II.	Общепроизводственные расходы	Расчет	грн.					192325,71	392,65
III.	Средства на возведение и разборку временных зданий и сооружений		грн.					-	-
IV.	Дополнительные расходы при выполнении строительных работ в зимний (летний) период		грн.					-	-
	Итого стоимость строительных работ (I+II+III+IV)		грн.					9376575,86	7067,00
V.	в том числе: возвратные суммы Прочие сопутствующие расходы		грн.					225500,00	-
	в том числе:		грн.					225500,00	-
	- Средства на командировки работников строительных организаций на объект строительства	Расчет N П-929	грн.					225500,00	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Итого (I+II+III+IV+V)		грн.					9602075,86	7067,00
VI.	Прибыль (6,8)	ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 п.5.8.16	грн.					66839,24	2762,30
VII.	Административные расходы (1,23)	ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 п.5.8.16	грн.					12090,04	
VIII.	Средства на покрытие рисков		грн.					-	
IX.	Средства на покрытие дополнительных расходов, связанных с инфляционными процессами		грн.					-	
	Всего стоимость строительных работ Итого (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX)		грн.					9443415,10	7067,00
			грн.					9681005,14	2762,30
X.	Налоги, сборы, обязательные платежи, установленные действующим законодательством и не учтенные составляющими стоимости строительства (без НДС)		грн.					9681005,14	7067,00
	Итого (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X)		грн.					3407883,48	2762,30
	Стоимость материальных ресурсов поставки заказчика		грн.					6273121,66	7067,00
XI.	ИТОГО без стоимости материальных ресурсов поставки заказчика	ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 п.5.8.16	грн.					1254624,33	2762,30
	Налог на добавленную стоимость		грн.						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Всего по объекту с учетом НДС		грн.					7527745,99	7067,00 2762,30

Примечание : - Стоимость ресурсов определена по нормам, принятым в сметах.

- "Заработная плата", которая приведена в составе прямых затрат, является зарплата рабочих, не занятых обслуживанием машин. Общее значение сметной заработной платы равно 627421,46 грн,

в том числе:

- зарплата рабочих, не занятых обслуживанием машин: 387964,98 грн;

- зарплата в эксплуатации машин: 202286,11 грн;

- зарплата в составе общепроизводственных расходов: 37170,37 грн.

М. П.

Заказчик Саловский Б.И.

"31" марта 2022 года

М. П. Генподрядчик (подрядчик)

Шкробтак В. И.

"31" марта 2022 года

--- **Конец документа**

**Начальник Производственно-Технического сектора
ООО «НЕФТЕГАЗМОНТАЖ»**

Handwritten signature in blue ink over a circular blue stamp. The stamp contains the text: "ПРОДЮСЕРСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ" and "ТОВ «НЕФТЕГАЗМОНТАЖ»". The stamp also includes the location "м. Вишневе * Україна * Київська область * Ірпінський район" and "Ірпінський район * м. Вишневе * Україна * Київська область * Ірпінський район".

Сергей СТУСЕНКО