

Додаток 15

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради№ _____
_____ 202_ р.

Директор КП «Реклама –Хуст»

_____ Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.КАЛЬКУЛЯЦІЯ
вартості 1 години роботи мінітрактора Solis 26WD

з _____

№ з/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата - 109,39 грн./год.	грн.	109.39
2.	Відпускні 8%	грн.	8.75
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	25.99
	Разом:	грн.	144.13
4.	Моторне масло 0,51 кг/маш.год. *92,52	грн.	47.19
5.	Витрати на паливо дизельне 5 л на 1 маш.год. *10% палива 5,50 л.*55,00грн.	грн.	302.50
6.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	5.70
7.	Прямі витрати:	грн.	499.52
8.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	124.88
	Разом:	грн.	624.40
9.	Рентабельність 20% для населення	грн.	124.88
	Разом:	грн.	749.28
10.	Рентабельність 30% для підприємств та організацій	грн.	187.32
	Разом:	грн.	811.72
11.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*5*55,00)	грн.	46.75
	Всього для населення:	грн.	796.03
	Всього для підприємств та організацій:	грн.	858.47

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

При роботі у важких дорожніх умовах в період сезонного бездоріжжя і підвищених снігових заносів – до 10%

Ціна на паливо закладена згідно риночних цін, ціна - динамічна.

Калькуляція розроблена для населення та сторонніх підприємств і організацій організацій.

Головний бухгалтер

Економіст

С.М. Щербан

Д.Л.Орос

Додаток 7

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради
№ _____
_____ 202_ р.

Директор КП «Реклама –Хуст»
_____ Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ
вартості 1 години роботи мінітрактора Solis 26WD
з _____

№ з/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата - 109,39 грн./год.	грн.	109.39
2.	Відпускні 8%	грн.	8.75
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	25.99
	Разом:	грн.	144.13
4.	Моторне масло 0,51 кг/маш.год.*92,52	грн.	47.19
5.	Витрати на паливо дизельне 5 л на 1 маш.год. *10% палива 5,50 л.*48,82грн.	грн.	268.51
6.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	5.70
7.	Прямі витрати:	грн.	465.53
8.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	116.38
	Разом:	грн.	581.91
9.	Рентабельність 10% для бюджетних установ	грн.	58.19
	Разом:	грн.	640.10
10.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*5*48,82)	грн.	41.50
	Всього:	грн.	681.60

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

При роботі у важких дорожніх умовах в період сезонного бездоріжжя і підвищених снігових заносів - до 10%

Головний бухгалтер

С.М. Щербан

Економіст

Д.Л.Орос

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради

Директор КП «Реклама –Хуст»

№ _____
_____ 202_ р.Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ

вартості 1 години роботи техніки з снігоочистним обладнанням Т-150

з _____

№ п/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата - 109,39 грн./год. *1,2год., де коеф.нічного часу	грн.	131.27
2.	Відпускні 8%	грн.	10.50
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	31.19
	Разом:	грн.	172.96
4.	Моторне масло 0,582 кг/маш.год.*92,52	грн.	53.85
5.	Трансмійне масло 0,114 кг/маш.год.*100,00	грн.	11.40
6.	Пластичне масло 0,034 кг/маш.год. *100,00	грн.	3.40
7.	Витрати на паливо дизельне 12 л на 1 маш.год. *10% палива 13,2 л.*55,00грн.	грн.	726.00
8.	Бензин для запуску осн. двигуна 4,5% 0,54л. *52,90грн.	грн.	28.57
9.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	3.48
10.	Прямі витрати:	грн.	999.66
11.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	249.92
	Разом:	грн.	1,249.58
12.	Рентабельність 20% для населення	грн.	249.92
	Разом:	грн.	1,499.50
13.	Рентабельність 30% для підприємств та організацій	грн.	374.87
	Разом:	грн.	1,624.45
14.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*12*55,00)	грн.	112.20
	Всього для населення:	грн.	1,611.70
	Всього для підприємств та організацій:	грн.	1,736.65

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

При роботі у важких дорожніх умовах в період сезонного бездоріжжя і підвищених снігових заносів – до 10%

Ціна на паливо закладена згідно риночних цін, ціна - динамічна.

Калькуляція розроблена для населення та сторонніх підприємств і організацій організацій.

Згідно з нормами трудовитрат прийнято, що за 1 машиногодина робота спецтехніки
проводиться очисна смуга атодороги довжиною 5км.

Тоді, 1км очистки складає - 322,34 грн.для населення -347,33грн.для підприємств і організацій

Головний бухгалтер

С.М. Щербан

Економіст

Д.Л.Орос

Додаток 8

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради

Директор КП «Реклама –Хуст»

№ _____
_____ 202_ р.Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ

вартості 1 години роботи техніки з снігоочистним обладнанням

з _____

№ п/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата - 109,39 грн./год. *1,2год., де коеф.нічного часу	грн.	131.27
2.	Відпускні 8%	грн.	10.50
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	31.19
	Разом:	грн.	172.96
4.	Моторне масло 0,582 кг/маш.год.*92,52	грн.	53.85
5.	Трансмійне масло 0,114 кг/маш.год.*100,00	грн.	11.40
6.	Пластичне масло 0,034 кг/маш.год. *100,00	грн.	3.40
7.	Витрати на паливо дизельне 12 л на 1 маш.год. *10% палива 13,2 л.*48,82грн.	грн.	644.42
8.	Бензин для запуску осн. двигуна 4,5% 0,54л. *49,21грн.	грн.	26.57
9.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	3.48
10.	Прямі витрати:	грн.	916.08
11.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	229.02
	Разом:	грн.	1,145.10
12.	Рентабельність 10% для бюджетних установ	грн.	114.51
	Разом:	грн.	1,259.61
13.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*12*48,82)	грн.	99.59
	Всього:	грн.	1,359.20

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

При роботі у важких дорожніх умовах в період сезонного бездоріжжя і підвищених снігових заносів – до 10%
Згідно з нормами трудовитрат прийнято, що за 1 машиногодина робота спецтехніки
проводиться очисна смуга атодороги довжиною 5км.

Тоді, 1км очистки складає - 271,84 грн.

Головний бухгалтер

С.М. Щербан

Економіст

Д.Л.Орос

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради

№ _____
_____ 202_ р.

Додаток 14
Директор КП «Реклама –Хуст»

_____ Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ
вартості 1 години роботи трактора Т-150 (колісний)

з _____

№ п/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата - 109,39 грн./год.	грн.	109.39
2.	Відпускні 8%	грн.	8.75
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	25.99
	Разом:	грн.	144.13
4.	Моторне масло 0,582 кг/маш.год.*92,52грн.	грн.	53.85
5.	Трансмісійне масло 0,114 кг/маш.год.*100,00	грн.	11.40
6.	Пластичне масло 0,034 кг/маш.год.*100,00	грн.	3.40
7.	Витрати на паливо дизельне 12 л на 1 маш.год.*10% палива 13,2 л.*55,00грн.	грн.	726.00
8.	Бензин для запуску осн. двигуна 4,5% 0,54л.*52,90грн.	грн.	26.57
9.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	3.48
10.	Прямі витрати:	грн.	968.83
11.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	242.21
	Разом:	грн.	1211.04
12.	Рентабельність 20% для населення	грн.	242.21
	Разом:	грн.	1,453.25
13.	Рентабельність 30% для підприємств та організацій	грн.	363.31
	Разом:	грн.	1,574.35
14.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*12*55,00)	грн.	112.20
	Всього для населення:	грн.	1,565.45
	Всього для підприємств та організацій:	грн.	1,686.55

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

При роботі у важких дорожніх умовах в період сезонного бездоріжжя і підвищених снігових заносів – до 10%

Ціна на паливо закладена згідно риночних цін, ціна - динамічна.

Калькуляція розроблена для населення та сторонніх підприємств і організацій організацій.

Головний бухгалтер

Економіст

С.М. Щербан

Д.Л.Орос

Додаток 6

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради№ _____
_____ 202_ р.

Директор КП «Реклама –Хуст»

Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ

вартості 1 години роботи трактора Т-150 (колісний)

з _____

№ п/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата - 109,39 грн./год.	грн.	109.39
2.	Відпускні 8%	грн.	8.75
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	25.99
	Разом:	грн.	144.13
4.	Моторне масло 0,582 кг/маш.год. *92,52грн.	грн.	53.85
5.	Трансмісійне масло 0,114 кг/маш.год. *100,00	грн.	11.40
6.	Пластичне масло 0,034 кг/маш.год. *100,00	грн.	3.40
7.	Витрати на паливо дизельне 12 л на 1 маш.год. *10% палива 13,2 л. *48,82грн.	грн.	644.42
8.	Бензин для запуску осн. двигуна 4,5% 0,54л. *49,21грн.	грн.	26.57
9.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	3.48
10.	Прямі витрати:	грн.	887.25
11.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	221.81
	Разом:	грн.	1109.06
12.	Рентабельність 10% для бюджетних установ	грн.	110.91
	Разом:	грн.	1,219.97
13.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*12*48,82)	грн.	99.59
	Всього:	грн.	1,319.56

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

При роботі у важких дорожніх умовах в період сезонного бездоріжжя і підвищених снігових заносів - до 10%

Головний бухгалтер

С.М. Щербан

Економіст

Д.Л.Орос

Додаток 10

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради

Директор КП «Реклама –Хуст»

№ _____
_____ 202_ р.Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ

вартості 1 години роботи при прочистці снігу
дорожнього покриття машиною МКДЗ-10-00 на базі МАЗ-4381N2

з _____

№ п/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата 106,28*1,2 год., де 1,2 - коеф. нічного часу	грн.	127.54
2.	Відпускні 8%	грн.	10.20
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	30.30
	Разом:	грн.	168.04
4.	Паливо дизельне 10,31 на 1 маш.год. на 10% палива 11,34* 55,00 грн.	грн.	623.70
5.	Моторне масло 0,220 кг/маш.год.*92,52грн.	грн.	20.35
6.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	46.63
7.	Прямі витрати:	грн.	858.72
8.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	214.68
	Разом:	грн.	1073.40
9.	Рентабельність 20% для населення	грн.	214.68
	Разом:	грн.	1,288.08
10.	Рентабельність 30% для підприємств та організацій	грн.	322.02
	Разом:	грн.	1,395.42
11.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*10,31*55,00)	грн.	96.40
	Всього для населення:	грн.	1,384.48
	Всього для підприємств та організацій:	грн.	1,491.82

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

При роботі у важких дорожніх умовах в період сезонного бездоріжжя і підвищених снігових заносів – до 10%
Ціна на паливо закладена згідно риночних цін, ціна - динамічна.

Калькуляція розроблена для населення та сторонніх підприємств і організацій.

Головний бухгалтер

С.М. Щербан

Економіст

Д.Л.Орос

Додаток 2

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради№ _____
_____ 202_ р.

Директор КП «Реклама –Хуст»

_____ Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ

вартості 1 години роботи при прочистці снігу
дорожного покриття машиною МКДЗ-10-00 на базі МАЗ-4381N2

з _____

№ п/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата 106,28*1,2 год., де 1,2 - коеф. нічного часу	грн.	127.54
2.	Відпускні 8%	грн.	10.20
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	30.30
	Разом:	грн.	168.04
4.	Паливо дизельне 10,31 на 1 маш.год. на 10% палива 11,34* 48,82 грн.	грн.	553.62
5.	Моторне масло 0,220 кг/маш.год. *92,52грн.	грн.	20.35
6.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	46.63
7.	Прямі витрати:	грн.	788.64
8.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	197.16
	Разом:	грн.	985.80
9.	Рентабельність 10% для бюджетних установ	грн.	98.58
	Разом:	грн.	1,084.38
10.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*10,31*48,82)	грн.	85.57
	Всього:	грн.	1,169.95

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

При роботі у важких дорожніх умовах в період сезонного бездоріжжя і підвищених снігових заносів – до 10%

Головний бухгалтер

С.М. Щербан

Економіст

Д.Л.Орос

Рішення виконавчого комітету

Директор КП «Реклама –Хуст»

Хустської міської ради

№ _____
_____ 202_ р._____ Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ

вартості 1 години роботи при поливанні
дорожнього покриття машиною МКДЗ-10-00 на базі МА3-4381N2

з _____

№ п/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата 106,28*1,2 год., де 1,2 - коеф. нічного часу	грн.	127.54
2.	Відпускні 8%	грн.	10.20
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	30.30
	Разом:	грн.	168.04
4.	Паливо дизельне 9,55 на 1 маш.год. * 55,00 грн.	грн.	525.25
5.	Моторне масло 0,22 кг./маш.год. по 92,52грн.	грн.	20.35
6.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	46.63
7.	Прямі витрати:	грн.	760.27
8.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	190.07
	Разом:	грн.	950.34
9.	Рентабельність 20% для населення	грн.	190.07
	Разом:	грн.	1,140.41
10.	Рентабельність 30% для підприємств та організацій	грн.	285.10
	Разом:	грн.	1,235.44
11.	Перебазування машини з виробничої бази до КП "Хуст-водоканал" - 3,5км., із центра міста до виробничої бази КП- 2.1км. (0.22*9.55*55.0)	грн.	115.56
12.	Вода 1м3-31,80грн; ємність цистерни -5м3	грн.	159.00
	Всього для населення:	грн.	1,414.97
	Всього для підприємств та організацій:	грн.	1,510.00

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

Ціна на паливо закладена згідно риночних цін, ціна - динамічна.

Калькуляція розроблена для населення та сторонніх підприємств і організацій організації.

Головний бухгалтер

С.М. Щербан

Економіст

Д.Л.Орос

Додаток 3

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради
№ _____
_____ 202_ р.

Директор КП «Реклама –Хуст»
Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ

вартості 1 години роботи при поливанні
дорожнього покриття машиною МКДЗ-10-00 на базі МАЗ-4381N2

з _____

№ п/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата 106,28*1,2 год., де 1,2 - коеф. нічного часу	грн.	127.54
2.	Відпускні 8%	грн.	10.20
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	30.30
	Разом:	грн.	168.04
4.	Паливо дизельне 9,55 на 1 маш.год. * 48,82грн.	грн.	466.23
5.	Моторне масло 0,22 кг./маш.год. * 92,52грн.	грн.	20.35
6.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	46.63
7.	Прямі витрати:	грн.	701.25
8.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	175.31
	Разом:	грн.	876.56
9.	Рентабельність 10% для бюджетних установ	грн.	87.66
	Разом:	грн.	964.22
10.	Перебазування машини з виробничої бази до КП "Хуст-водоканал"- 3,5км.,із центра міста до виробничої бази КП- 2,1км. (0,22*9,55*48,82)	грн.	102.57
11.	Вода 1м3-31,80грн; ємність цистерни -5м3	грн.	159.00
	Всього:	грн.	1,225.79

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

Головний бухгалтер

С.М. Щербан

Економіст

Д.Л.Орос

Додаток 12

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради

Директор КП «Реклама –Хуст»

№ _____
_____ 202_ р.Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ

вартості 1 години роботи при розсіпанні реагентів
дорожнього покриття машиною МКДЗ-10-00 на базі МАЗ-4381N2

з _____

№ п/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата 106,28*1,2 год., де 1,2 - коеф. нічного часу	грн.	127.54
2.	Відпускні 8%	грн.	10.20
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	30.30
	Разом:	грн.	168.04
4.	Паливо дизельне 11,75 на 1 маш.год.*10% палива 12,93л. * 55,00 грн.	грн.	711.15
5.	Моторне масло 0,22 кг/маш.год. * 92,52грн.	грн.	20.35
6.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	46.63
7.	Прямі витрати:	грн.	946.17
8.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	236.54
	Разом:	грн.	1182.71
9.	Рентабельність 20% для населення	грн.	236.54
	Разом:	грн.	1,419.25
10.	Рентабельність 30% для підприємств та організацій	грн.	354.81
	Разом:	грн.	1,537.52
11.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*11,75*55,0)	грн.	109.86
	Всього для населення:	грн.	1,529.11
	Всього для підприємств та організацій:	грн.	1,647.38

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

При роботі у важких дорожніх умовах в період сезонного бездоріжжя і підвищених снігових заносів – до 10%
Ціна на паливо закладена згідно риночних цін, ціна - динамічна.

Калькуляція розроблена для населення та сторонніх підприємств і організацій організації.

Головний бухгалтер

С.М. Щербан

Економіст

Д.Л.Орос

Додаток 4

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради№ _____
_____ 202_ р.

Директор КП «Реклама –Хуст»

_____ Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ

вартості 1 години роботи при розсіпанні реагентів
дорожнього покриття машиною МКДЗ-10-00 на базі МАЗ-4381N2

№ п/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата 106,28*1,2 год., де 1,2 - коеф. нічного часу	грн.	127.54
2.	Відпускні 8%	грн.	10.20
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	30.30
	Разом:	грн.	168.04
4.	Паливо дизельне 11,75 на 1 маш.год. *10% палива 12,93л. * 48,82грн.	грн.	631.24
5.	Моторне масло 0,22 кг/маш.год. * 92,52грн.	грн.	20.35
6.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	46.63
7.	Прямі витрати:	грн.	866.26
8.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	216.57
	Разом:	грн.	1082.83
9.	Рентабельність 10% для бюджетних установ	грн.	108.28
	Разом:	грн.	1,191.11
10.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*11,75*48,82)	грн.	97.52
	Всього:	грн.	1,288.63

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

При роботі у важких дорожніх умовах в період сезонного бездоріжжя і підвищених снігових заносів – до 10%

Головний бухгалтер

С.М. Щербан

Економіст

Д.Л.Орос

Додаток 13

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради

Директор КП «Реклама –Хуст»

№ _____
_____ 202_ р.

_____ Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ

вартості 1 години роботи при підмітанні щіткою
дорожнього покриття машиною МКДЗ-10-00 на базі МАЗ-4381N2

з _____

№ з/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата 106,28*1,2 год., де 1,2 - коеф. нічного часу	грн.	127.54
2.	Відпускні 8%	грн.	10.20
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	30.30
	Разом:	грн.	168.04
4.	Паливо дизельне 10,88 на 1 маш.год. *55,00грн.	грн.	598.40
5.	Моторне масло 0,22 кг/ маш.год. * 92,52	грн.	20.35
6.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	46.63
7.	Прямі витрати:	грн.	833.42
8.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	208.36
	Разом:	грн.	1041.78
9.	Рентабельність 20% для населення	грн.	208.36
	Разом:	грн.	1,250.14
10.	Рентабельність 30% для підприємств та організацій	грн.	312.53
	Разом:	грн.	1,354.31
11.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*10,88*55,0)	грн.	101.73
	Всього для населення:	грн.	1,351.87
	Всього для підприємств та організацій:	грн.	1,456.04

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

Ціна на паливо закладена згідно риночних цін, ціна - динамічна.

Калькуляція розроблена для населення та сторонніх підприємств і організацій організації.

Головний бухгалтер

С.М. Щербан

Економіст

Д.Л.Орос

Додаток 5

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради№ _____
_____ 202_ р.

Директор КП «Реклама –Хуст»

_____ Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.

КАЛЬКУЛЯЦІЯ

вартості 1 години роботи при підмітанні щіткою
дорожнього покриття машиною МКДЗ-10-00 на базі МАЗ-4381N2

з _____

№ з/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата 106,28*1,2 год., де 1,2 - коеф. нічного часу	грн.	127.54
2.	Відпускні 8%	грн.	10.20
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	30.30
	Разом:	грн.	168.04
4.	Паливо дизельне 10,88 на 1 маш.год. *48,82грн.	грн.	531.16
5.	Моторне масло 0,22 кг/ маш.год. * 92,52	грн.	20.35
6.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	46.63
7.	Прямі витрати:	грн.	766.18
8.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	191.55
	Разом:	грн.	957.73
9.	Рентабельність 10% для бюджетних установ	грн.	95.77
	Разом:	грн.	1,053.50
10.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*10,88*48,82)	грн.	90.30
	Всього:	грн.	1,143.80

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

Головний бухгалтер

Економіст

С.М. Щербан

Д.Л.Орос

Додаток 9

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради№ _____
_____ 202_ р.

Директор КП «Реклама –Хуст»

Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.КАЛЬКУЛЯЦІЯ
вартості 1 години роботи грейдера ДЗ-122
з _____

№ п/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата 109,39*1,2 год., де 1,2 - коеф. нічного часу	грн.	131.27
2.	Відпускні 8%	грн.	10.50
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	31.19
	Разом:		172.96
4.	Моторне масло 0,441 кг/маш.год.*92,52грн.	грн.	40.80
5.	Трансмійне масло 0,063 кг/маш.год.*100,00грн.	грн.	6.30
6.	Пластичне масло 0,045 кг/маш.год. *100,00грн.	грн.	4.50
7.	Витрати на паливо дизельне 12 л на 1 маш.год.*10% палива 13,2 л.*55,00 грн.	грн.	726.00
8.	Бензин для запуску осн. двигуна 4,5% 0,54 л.*52,90	грн.	28.57
9.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	8.17
10.	Прямі витрати:	грн.	987.30
11.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	246.83
	Разом:	грн.	1234.13
12.	Рентабельність 20% для населення	грн.	246.83
	Разом:	грн.	1,480.96
13.	Рентабельність 30% для підприємств та організацій	грн.	370.24
	Разом:	грн.	1,604.37
14.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*12*55,00)	грн.	112.20
	Всього для населення:	грн.	1,593.16
	Всього для підприємств та організацій:	грн.	1,716.57

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

При роботі у важких дорожніх умовах в період сезонного бездоріжжя і підвищених снігових заносів – до 10%

Ціна на паливо закладена згідно риночних цін, ціна - динамічна.

Калькуляція розроблена для населення та сторонніх підприємств і організацій організації.

Головний бухгалтер

Економіст

С.М. Щербан

Д.Л.Орос

Додаток 1

Рішення виконавчого комітету
Хустської міської ради

Директор КП «Реклама –Хуст»

№ _____
_____ 202_ р.Ю.Ю.Чепка
_____ 202_ р.КАЛЬКУЛЯЦІЯ
вартості 1 години роботи грейдера ДЗ-122
з _____

№ п/п	Назва	Од.вим.	Вартість, грн.
1.	Основна заробітна плата 109,39*1,2 год., де 1,2 - коеф. нічного часу	грн.	131.27
2.	Відпускні 8%	грн.	10.50
3.	Відрахування на заробітну плату 22%	грн.	31.19
	Разом:		172.96
4.	Моторне масло 0,441 кг/маш.год.*92,52грн.	грн.	40.80
5.	Трансмісійне масло 0,063 кг/маш.год.*100,00грн.	грн.	6.30
6.	Пластичне масло 0,045 кг/маш.год.*100,00грн.	грн.	4.50
7.	Витрати на паливо дизельне 12 л на 1 маш.год.*10% палива 13,2 л.*48,82 грн.	грн.	644.42
8.	Бензин для запуску осн. двигуна 4,5% -0,54л.*49,21грн.	грн.	26.57
9.	Амортизація на 1 маш.год.	грн.	8.17
10.	Прямі витрати:	грн.	903.72
11.	Загальногосподарські витрати 25%	грн.	225.93
	Разом:	грн.	1129.65
12.	Рентабельність 10% для бюджетних установ	грн.	112.97
	Разом:	грн.	1,242.62
13.	Перебазування машини з виробничої бази до центра міста і назад -4,2км.(0,17*12*48,82)	грн.	99.59
	Всього:	грн.	1,342.21

Норми витрат масел, палива згідно затверджених ДБН В.2.8-12-2000

При роботі у важких дорожніх умовах в період сезонного бездоріжжя і підвищених снігових заносів – до 10%

Головний бухгалтер

С.М. Щербан

Економіст

Д.Л.Орос