

**ДО  
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА  
ОБЩИНСКИ СЪВЕТ  
ГР. ШУМЕН**

**ДОКЛАДНА ЗАПИСКА**

**от Веселин Златев – Кмет на Община Шумен**

**ОТНОСНО: Определяне размера на такса "Битови отпадъци" в  
Община Шумен за 2006 година**

Съгласно чл. 66/1/ от Закона за местните данъци и такси такса "Битови отпадъци" се определя в годишен размер за всяко населено място с решение на Общински съвет въз основа на одобрена план – сметка .

**I НЕОБХОДИМИ СРЕДСТВА ЗА ГР. ШУМЕН И КВАРТАЛИТЕ  
ДИВДЯДОВО, МАКАК И МЪТНИЦА.**

За гр. Шумен и кварталите Дивдядово, Макак и Мътница необходимите средства за събиране, транспортиране и обезвреждане на битовите отпадъци в депо и поддържане чистотата на териториите за обществено ползване са в размер на 2 831 081 лева съгласно изготвена план – сметка..

В план – сметката е придвидена промяна на минималната работна заплата от 110 лв след 31.12.2003 г. на 160 лв от 01.01.2006 г. и измененията в цените на горивосмазочните материали от август 2004 до момента както следва:

- дизелово гориво от 1,033 лв/литър на 1,20 лв/литър;
- моторни масла от 1,75 лв/литър на 1,95 лв/литър;
- трансмисионно масло от 2,32 лв/литър на 2,97 лв/литър;
- хидравлично масло от 1,25 лв/литър на 1,76 лв/литър.

В представената план-сметка са предвидени и следните разходи:

1. Разходи обект "Разширение депо за ТБО": 41 585.40 лв
  - доплащане за аварийно осветление на експлоатационен път на депо за ТБО – 2 687,50 лв
  - аварийен ремонт на охранителен канал №2 – 17 926.16 лв
  - разходи за заплатена ел. Енергия, вода и охрана за периода от акт 15 до приемане – 5 856.50 лв
  - преустройство на стая за работниците – 5 217.72 лв
  - преустройство на стая за управител – 9 906.52 лв

2. Закупуване на улични кошчета за отпадъци 100 бр. х 100 лв=10 000 лв
3. Такса за издаване на комплексно разрешително за депо за ТБО – 20 000 лв
4. Изготвяне документация за комплексно разрешително – 10 000 лв
5. Акумулиране средства за рекултивация на депо за ТБО - 80 000 лв /съгласно изискванията на чл. 66, ал.1, т.3 от ЗМДТ, чл. 16, ал. 3,, т.4 от Закона за управление на отпадъците/
6. Мониторинг на депо за ТБО – 20 000 лв
7. Ликвидиране нерегламентирани сметища – 100 000 лв
8. Поетапно въвеждане на система за разделно събиране на отпадъци – 72 500 лв
9. Първоначална лизингова вноска за закупуване на компактор – 80 000 лв

**ОБЩО: 3 220 366 лв**

За гр. Шумен има наличен преходен остатък по такса "Битови отпадъци" от 2005 г. в размер на 312 189 лв, който ще бъде приспаднал от общата сума, предвидена за събиране през 2006 г. Заложени са и средства, набрани от недобори за минали години в размер на 250 000 лв / 125 000 лв от физически лица и 125 000 лв от юридически лица/. При така направените разчети необходимата за събиране сума през 2006 г. е 2 658 177 лв., в това число от ю.л. 1 605 183 лв, /реален облог към 31.12.2005 г./ а от ф.л. 1 052 994 лв. Ако заложим процент събираемост 76 от юридически лица ще бъдат събрани 1 219 939 лв при промил 8,5, а от ф.л. при данъчна оценка 756 967 061 лв - 1 438 238 лв при промил 2,5 или общо 2 658 177 лв.

## **II НЕОБХОДИМИ СРЕДСТВА ЗА ОСТАНАЛИТЕ НАСЕЛЕНИ МЕСТА В ОБЩИНА ШУМЕН**

На основание чл. 16, ал.2 от Закона за управление на отпадъците Кметът на общината е длъжен да осигури условия, при които всеки притежател на битови отпадъци се обслужва от лица, с които е сключен писмен договор за предоставяне на услуги по реда на Закона за обществените поръчки. Община Шумен обяви процедура за възлагане на обществена поръчка с обект "Организирано събиране и извозване на ТБО на територията на 15 села в Община Шумен", с която за изпълнител бе определено "БКС" ООД.

В изпълнение на горното и приетата Програма за опазване и възстановяване на околната среда и Програмата за управление на отпадъците на територията на Община Шумен през 2006 г. общо 18 населени места от общината ще бъдат включени в системата на организирано сметоизвозване. Отпадъците ще бъдат извозвани на депото в кв. Дивдядово.

Съгласно справка за данъчните оценки на недвижимите имоти на физически лица и отчетните стойности за имоти на юридическите лица за 2006 г. и изготвените план – сметки за необходимите разходи по населени

места /Приложение № 1, 2 и 3/ такса "Битови отпадъци" е диференцирана по населени места в общината.

На основание гореизложеното предлагам на Общински съвет – Шумен да вземе следните

### РЕШЕНИЯ:

1. Одобрява план - сметка за разходите по дейностите събиране, извозване и обезвреждане на битовите отпадъци, както и за поддържане чистотата на териториите за обществено ползване за 2006 г. за гр. Шумен и кварталите Дивдядово, Макак и Мътница в размер на 3 220 366 лв. съгласно Приложение №1, за населените места с организирано сметоизвозване съгласно Приложение № 2 и за останалите населени места съгласно Приложение №3, които са неразделна част от това решение.

2. Определя такса "Битови отпадъци" за гр. Шумен и кварталите Дивдядово, Макак и Мътница в размер 8,5 на хиляда върху данъчната оценка /отчетната стойност на активите/ на предприятия, общински и държавни недвижими имоти, ползвани или наети от други лица и имоти на физически лица, ползвани за услуги и търговия, разпределени както следва:

Вид на услугата	Такса за предприятия
1. Сметосъбиране и сметоизвозване	4,6
2. Чистота на териториите за обществено ползване	2,8
3. Обезвреждане на БО в депо	1,1
Общо:	8,5

Такса "Битови отпадъци" за лицата по чл. 67 от ЗМДТ и чл. 18, ал.2, т. 1 от Наредбата за определянето и администрирането на местните такси и цени на услуги на територията на Община Шумен, подали декларация за вида и броя на съдовете за битови отпадъци, които ще използват през 2006 година в размер на 16,50 лв/куб.м.

3. Определя такса "Битови отпадъци" за гр. Шумен и кварталите Дивдядово, Макак и Мътница в размер 2,5 на хиляда върху данъчната оценка на имотите на физически лица, общински и държавни недвижими имоти, ползвани или наети от други лица за жилищни нужди, разпределени както следва:

Вид на услугата	Такса за физически
-----------------	--------------------

	лица
1. Сметосъбиране и сметоизвозване	1,30
2. Чистота на териториите за обществено ползване	0,85
3. Обезвреждане на БО в депо	0,35
Общо:	2,50

4. Утвърждава размера на необходимите средства и определя такса "Битови отпадъци" за ползване на депо за битови отпадъци за физически лица съгласно таблица 1 и такса за предприятия, намиращи се в регулацията на населените места и за предприятия, намиращи се извън регулационната граница на посочените населени места в размер 9,0 на хиляда върху отчетната им стойност.

ТАБЛИЦА 1

Населено място	Размер на необх. средства	Такса "Битови отпадъци"
1. Друмево	6 900	4,0
2. Ивански	17 010	5,0
3. Кладенец	2 588	7,0
4. Костена река	1 210	6,0
5. Новосел	6 900	3,0
6. Овчарово	3 000	4,0
7. Средня	3 800	4,0
8. Черенча	3 970	6,0

- 5 Утвърждава размера на необходимите средства и определя такса "Битови отпадъци" за дейностите сметосъбиране, сметоизвозване и ползване на депо за ТБО за физически лица и предприятия, намиращи се в регулацията на населените места и за предприятия извън регулационната граница на посочените населени места както следва:

Населено място	Необходима сума	Такса за предприятия			Такса за физически лица		
		Сметоизв. озв.	Депо	общо	Смет. оизв.	депо	общо
1. Белокопитово	6 825	7,0	2,0	9,0	7,3	2,1	9,4
2. Благово	5 129	6,4	2,6	9,0	14,0	6,0	20,0
3. Васил Друмев	16 477	8,0	1,0	9,0	18,0	2,0	20,0
4. Велино	14 547	8,0	1,0	9,0	13,0	1,5	14,5
5. Ветрище	11 972	7,8	1,2	9,0	17,0	2,4	19,4
6. Вехтово	15 917	8,2	0,8	9,0	18,0	2,0	20,0

7. Дибич	38 336	8,6	0,4	9,0	8,0	1,7	9,7
8. Илия Блъсков	20 742	8,4	0,6	9,0	18,0	1,4	19,4
9. Лозево	12 916	7,9	1,1	9,0	9,0	2,2	11,2
10. Мадара	37 834	8,6	0,4	9,0	10,0	1,5	11,5
11. Мараш	14 710	8,0	1,0	9,0	7,0	1,6	8,6
12. П. Волон	15 411	8,5	0,5	9,0	12,0	1,7	13,7
13 Р. Димитриево	11 987	7,5	1,5	9,0	7,0	2,2	9,2
14. Салманово	24 865	8,4	0,6	9,0	18,5	1,5	20,0
15. Царев брод	27 933	8,5	0,5	9,0	6,0	0,9	6,9
16. Градище	25 092	8,4	0,6	9,0	18,5	1,5	20,0
17. Коньовец	4 721	7,9	1,1	9,0	17,0	3,0	20,0
18. Струйно	16 744	8,1	0,9	9,0	18,0	2,0	20,0

Определя такса за ползване на депо в кв. Дивдядово, както следва:

- за земни маси – 1,50 лв./куб.м.

6. Първата вноска за такса смет се внася в срок от 1 март до 30 април.

**ПРЕДЛОЖИЛ:**

**ЗАМ. КМЕТ "УТСЕ":**

**/инж. С. Сотиров/**

**КМЕТ:**

**/В. Златев/**

**П Л А Н – С М Е Т К А**  
**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ”**  
**ЗА С. БЕЛОКОПИТОВО ЗА 2006 Г.**

Сметосъбиране и сметоизвозване:  
Закупуване на съдове за БО  
20 бр. 0,11 куб.м. x 50,00 лв = 1 000  
80 бр. x 2,67 лв/бр = 213,6  
213,6 x 18 пъти годишно = 3844,8  
20 бр. x 2,67 лв. x 9 пъти годишно = 480,6 лв  
Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2006 г. – 6 825,40 лв

Кмет на  
Община Шумен:  
/В. Златев/

**П Л А Н – С М Е Т К А**  
**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ”**  
**ЗА С. П. ВОЛОВ ЗА 2006 Г.**

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

110 бр. 0,11 куб.м. x 50,00 лв = 5 500

120 бр. x 2,67 = 320,4 лв.

320,4 x 18 пъти годишно = 5 767,2 лв

110 бр. x 2,67 лв x 9 пъти годишно = 2 643,3

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 15 410,5 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

**П Л А Н – С М Е Т К А**  
**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ”**  
**ЗА С. БЛАГОВО ЗА 2006 г.**

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

49 бр. 0,11 куб.м. x 50,00 лв = 2 450

21 бр. x 2,66 лв = 55,86

55,86 x 18 пъти годишно = 1 005,48

49 бр. x 2,66 лв x 9 пъти годишно = 1 173,06 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 5 128,54 лв

Кмет на  
Община Шумен:  
/В. Златев/



## П Л А Н – С М Е Т К А

### ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ” ЗА С. ВЕХТОВО ЗА 2006 Г.

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

96 бр. 0,11 куб.м. x 50,00 лв = 4 800

147 бр. x 2,74 лв = 402,78 лв

402,78 x 18 пъти годишно = 7 250,04 лв

96 бр. x 2,74 лв. x 9 пъти годишно = 2 367.36 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 15 917,40 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

## П Л А Н – С М Е Т К А

### ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ” ЗА С. ВЕТРИЩЕ ЗА 2006 Г.

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

86 бр. 0,11 куб.м. x 50,00 лв = 4 300

84 бр. x 2,70 лв = 226,8 лв

226.80 лв x 18 пъти годишно = 4 082,4 лв

86 бр. x 2,70 лв x 9 пъти годишно = 2 089,8 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 11 972,20 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

**П Л А Н – С М Е Т К А**  
**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ”**  
**ЗА С. ИЛ. БЛЪСКОВ ЗА 2006 г.**

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

190 бр. 0,11 куб.м. x 50,00 лв = 9 500 лв

110 бр. x 2.64 лв = 290,4 лв

290,4 лв x 18 пъти годишно = 5 227,2 лв

190 бр. x 2,64 лв x 9 пъти годишно = 4 514,4 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 20 741,6 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

## П Л А Н – С М Е Т К А

### ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ” ЗА С. В. ДРУМЕВ ЗА 2006 г.

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

129 бр. 0,11 куб.м. x 50,00 лв = 6 450 лв

117 бр. x 2,61 лв = 305,37 лв

305,37 лв x 18 пъти годишно = 5 496,66 лв

129 бр. x 2,61 лв x 9 пъти годишно = 3 030,21 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 16 476,87 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

## П Л А Н – С М Е Т К А

### ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ” ЗА С. ВЕЛИНО ЗА 2006 Г.

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

79 бр. 0,11 куб.м. x 50,00 лв = 3 950 лв

141 бр. x 2.80 лв = 394.80

394.80 лв x 18 пъти годишно = 7 106.4 лв

79 бр. x 2.80 лв x 9 пъти годишно = 1 990.80 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 14 547.20 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

## П Л А Н – С М Е Т К А

### ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ” ЗА С. ЛОЗЕВО ЗА 2006 Г.

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

66 бр. 0,11 куб.м. x 50,00 лв = 3 300 лв

134 бр. x 2,70 лв = 361,80 лв

361,80 лв x 18 пъти годишно = 6 512,40 лв

66 бр x 2,70 x 9 пъти годишно = 1 603, 80

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 12 916,20 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

**П Л А Н – С М Е Т К А**  
**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ”**  
**ЗА С. ДИБИЧ ЗА 2006 г.**

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

149 бр. 0,11 куб.м.. x 50 лв = 7 450 лв

551 бр. x 2,61 лв = 1 438,11 лв

1 438, 11 лв x 18 пъти годишно = 25 885,98 лв

149 бр. x 2,61 лв x 9 пъти годишно = 3 500 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 38 336 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

## П Л А Н – С М Е Т К А

### ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ” ЗА С. Р. ДИМИТРИЕВО ЗА 2006 Г.

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

30 бр. 0,11 куб.м. x 50 лв = 1 500 лв

172 бр. x 2,67 лв = 459,24 лв

459,24 лв x 18 пъти годишно = 8 266, 32лв

30 бр. x 2,67 лв x 9 пъти годишно = 720,90 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 11 987,22 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/



## П Л А Н – С М Е Т К А

### ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ” ЗА С. САЛМАНОВО ЗА 2006 Г.

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

190 бр 0,11 куб.м. x 50 лв = 9 500 лв

199 бр. x 2,62 лв = 521, 38 лв

521,38 лв x 18 пъти годишно = 9 384, 84 лв

190 бр. x 2,62 лв x 9 пъти годишно = 4 480.20 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 24 865,04 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

## П Л А Н – С М Е Т К А

### ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ” ЗА С. МАРАШ ЗА 2006 Г.

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

58 бр. 0,11 куб.м. x 50 лв = 2 900 лв

193 бр. x 2,58 лв = 497,94 лв

497,94 лв x 18 пъти годишно = 8 962,92 лв

58 бр. x 2,58 лв x 9 пъти годишно = 1 346,76 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 14 709,68 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

**П Л А Н – С М Е Т К А**  
**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ”**  
**ЗА С. МАДАРА ЗА 2006 г.**

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

100 бр.0,11 куб.м. x 50 лв = 5 000 лв

640 бр. x 2,72 лв x 18 пъти годишно = 31 334,40 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 37 834,40 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

**П Л А Н – С М Е Т К А**  
**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ”**  
**ЗА С. Ц. БРОД ЗА 2006 г.**

Сметосъбиране и сметоизвозване:

550 бр. x 2,67 лв x 18 пъти годишно = 26 433 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 27 933 лв

Кмет на  
Община Шумен:  
/В. Златев/

## П Л А Н – С М Е Т К А

### ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ” ЗА С. ГРАДИЩЕ ЗА 2006 г.

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

325 бр. 0,11 куб.м. x 50,00 лв = 16 250 лв

325 бр. x 2,51 лв = 815,75 лв

1 004 лв x 9 пъти годишно = 7 341,75 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 25 091,75 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

## П Л А Н – С М Е Т К А

### ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ” ЗА С. СТРУЙНО ЗА 2006 Г.

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

210 бр. 0,11 куб.м. x 50,00 лв = 10 500 лв

210 бр. x 2,51 лв = 527.10 лв

527.10 лв x 9 ПЪТИ ГОДИШНО = 4 743,9 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 500 лв

Необходими средства за 2005 г. – 16 743.90 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

**П Л А Н – С М Е Т К А**  
**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ РАЗМЕРА НА ТАКСА “БИТОВИ ОТПАДЪЦИ”**  
**ЗА С. КОНЬОВЕЦ ЗА 2006 г.**

Сметосъбиране и сметоизвозване:

Закупуване на съдове за БО

50 бр. 0,11 куб.м. x 50,00 лв = 2 500 лв

50 бр. x 2,49 лв = 124,50 лв

124,50 лв x 9 пъти годишно = 1 120.50 лв

Обезвреждане на отпадъците в депо: 1 100 лв

Необходими средства за 2005 г. – 4 720.50 лв

Кмет на

Община Шумен:

/В. Златев/

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
ПЛАН-СМЕТКИ НА НАСЕЛЕНИТЕ МЕСТА БЕЗ ОРГАНИЗИРАНО  
СМЕТОИЗВОЗВАНЕ ПРЕЗ 2006 г.

1. Друмево

20 мсм х 345 лв = 6 900 лв

2. Ивански

18 мсм х 345 лв = 6 210 лв.

Закупуване съдове за БО – 216 бр. х 50,00 лв = 10 800 лв

Общо: 17 010 лв

3. Кладенец

7,5 мсм х 345 лв. = 2 587.50 лв

4. Костена река

3,5 мсм х 345 лв = 1 207.50 лв.

5. Новосел

20 мсм х 345 лв = 6 900 лв.

6. Овчарово

8,5 мсм х 340 лв = 2 932.50 лв.

7. Средня

11 мсм х 345 лв = 3 795 лв

8. Черенча

11,5 мсм х 345 лв = 3 967,50 лв.

Кмет на  
Община Шумен:  
/В. Златев/



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2:  
ПЛАН-СМЕТКИ НА НАСЕЛЕНИТЕ МЕСТА С ОРГАНИЗИРАНО  
СМЕТОИЗВОЗВАНЕ ПРЕЗ 2006 г.

1. Белокопитово
2. Благово
3. Васил Друмев
4. Велино
5. Ветрище
6. Вехтово
7. Дибич
8. Илия Блъсков
9. Лозево
10. Мадара
11. Мараш
12. П. Волон
13. Р. Димитриево
14. Салманово
15. Царев брод
16. Градище
17. Струино
18. Коньовец

# ОБЩИНА ШУМЕН

## **П Л А Н - С М Е Т К А**

за 2006 година

### А. РАЗХОДИ ЗА СМЕТОСЪБИРАНЕ И СМЕТОИЗВОЗВАНЕ

1.	Шкода-Мадара вариопреса - 79437 куб.м x 13.71 лв =	1 089 081,27
3.	ГАЗ руски контейнеровоз - 26457 куб.м x 5.173 лв =	136 862,73
2.	Бургаски контейнеровоз - 6106 куб.м x 7.92 лв =	48359,52
4.	Всичко : 112 000 м3	1274303,52

### В. РАЗХОДИ ЗА СМЕТОПОЧИСТВАНЕ И СНЕГОПОЧИСТВАНЕ НА УЛИЦИ, ПЛОЩАДИ И ДРУГИ МЕСТА ЗА ОБЩЕСТВЕНО ПОЛЗВАНЕ

1.	Ръчно метене 22 работника x 170 дни = 3740 ч/дни x 39.06 лв =	146084,40
2.	Ръчно почистване на алеи и тротоари от сняг 14 раб-ка x 85 дни = 1187 ч/дни x 39.06 лв =	46364,22
3.	Ръчно опясъчаване на пътеки и стъпала 14 раб-ка x 85 дни = 1187 ч/дни x 39.06 лв =	46364,22
4.	ИФА - машинно метене 4 бр коли - 509 мсм x 226.45 лв =	115263,05
5.	Машинно миене 4 бр коли - 254 мсм x 319.58 лв =	81173,32
6.	Трактор с ремарки и 3 работника за почистване на улични канавки, кофи и решетки: 127 мсм x 453.88 лв =	57642,76
8.	Трактор с ремарке + 2 р-ка за почистване на улици 140 мсм x 326.43 лв =	45700,2
9.	Шкода - миене съдове за смет + консумативи за миене на контейнери и дезинфекция - 64 мсм x 329.44 лв =	21084,16
10.	Консумативи за миене на контейнери и дезинфекция 14400 м2 x 0,58 лв/м2 =	8352,00
11.	Ремонт на контейнери 255 бр x 103.25 лв =	26328,75
12.	Машинно разриване на сняг по улиците с Т 150 30 мсм x 491.92 лв =	14757,60
13.	Машинно опясъчаване на улици и площади 30 мсм x 209.60 лв =	6288,00
14.	Машинно пръскане с луга на улични платна 60 мсм x 209.60 лв =	12576,00
15.	Извозване луга 3500 куб.м 438 курса x 230.38 лв /курс =	100906,44
16.	Извозване на сол 15 т - 5 курса x 3 т/курс 5 курса x 260 км = 1300 км x 1.10 лв/км =	1430,00
17.	Извозване на фракция 250 куб.м 250 м3 x 20.32 лв/м3 =	5080,00
18.	Извозване пясък 150 куб.м 150 м3 x 20.32 лв/м3 =	3048,00
19.	Оперативен дежурен-24ч. 182 дни x 268,38 лв =	48845,16

20.	Всичко :	787288,28
-----	----------	-----------

**Б.РАЗХОДИ ЗА ПОДДЪРЖАНЕ НА ДЕПО ЗА ТБО**

1.	Пробутване на битови отпадъци с булдозер 365 мсм x 349.87 лв =	127702,55
2.	Багер за запръстяване на битови отпадъци 1 бр x 365 мсм/2 часа дневно/ x 54.95 лв =	20056,75
3.	ГАЗ самосвал за запръстяване на битови отпадъци 1 бр x 365 мсм / 6 часа дневно/ x 93.17 лв =	34007,05
4.	Шкода за гасене на пожар на депото 1 бр x 20 мсм x 335.64 лв =	6712,80
5.	Организатор сметище /365 дни по 12 ч/дневно/ 121.45 лв x 365 дни =	44329,25
6.	Охрана на депо за ТБО /24 часа дневно/ - 6 броя 365 дни x 164.38 лв =	60000,00
7.	Дератизация сметище - 12 пъти x 402.86 лв =	4834,32
8.	Всичко :	297642,72

**ВСИЧКО А+Б+В =**

**2359234,51**

**20 % ДДС =**

**471846,90**

**ВСИЧКО с ДДС**

**2831081,42**

**Месечно без ДДС:**

**196602,88**

Разходи обект "Разширение депо за ТБО": 41 585.40 лв

доплащане за аварийно осветление на експлоатационен път на депо за ТБО – 2 687,50 лв

авариен ремонт на охранителен канал №2 – 17 926.16 лв

р-ди за заплатена ел. енергия, вода и охрана за периода

от акт 15 до приемане - 5 856.50

преустройство на стая за работниците – 5 127.72

преустройство на стая за управител – 9 906.52

Закупуване на улични кошчета за отпадъци 100 бр. x 100 лв - 10 000 лв

Такса за комплексно разрешително за депо за ТБО – 20 000 лв

Изготвяне документация за комплексно разрешително – 10 000 лв

Акумулиране средства за рекултивация на депо за ТБО 80 000 лв

/чл. 66, ал.1, т.3 от ЗМДТ, чл. 16, ал. 3,, т.4 от ЗУО/

Мониторинг на депо за ТБО – 20 000 лв

Ликвидиране нерегламентирани сметища – 100 000 лв

Поетапно въвеждане на система за разделно събиране на отпадъци 27 700 лв

закупуване на съдове за разделно събиране на отпадъци: 150 бр. x 125 лв = 18 750 лв

извозване на разделно събраните отпадъци: 20 мсм x 447,50 лв = 8950 лв

Първоначална лизингова вноска за закупуване на компактор - 80 000 лв

**ОБЩО НЕОБХОДИМИ СРЕДСТВА ЗА 2006 г. 3 220 366 лв**

**КМЕТ НА ОБЩИНА ШУМЕН:**

**В. ЗЛАТЕВ**

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**ШКОДА "Вариопреса"**

**2006 година**

	цена в лв.
<b><u>Пазарна стойност</u></b>	158 060лв
1 Амортизация автомобил - $\frac{158\ 060\ \text{лв.}}{7\ \text{г.} \times 365\ \text{дни}} =$	61,68
2 Текущ ремонт - 5% $\frac{158\ 060\ \text{лв.} \times 5\%}{7\ \text{г.} \times 365\ \text{дни}} =$	3,09
3 Амортизация съдове - $\frac{468\ \text{лв.} \times 300\ \text{бр.}}{3\ \text{г.} \times 365\ \text{дни}} =$	128,22
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>	
1 Дизелово гориво - пробег 114км * цена за 1 л. -	1,20
* норма 37.44л/100 км - при транспорт * добавка 9.0 л/курс $114\ \text{км} \times 0.3744\ \text{л} \times 1,20\ \text{лв} =$	51,22
* движение с чести спирания - нар.3/25.09.1989 г 10% в/у разх. норма /чл18т3б/ $99\ \text{км} \times 0.3744\ \text{л} \times 10\% \times 1,20\ \text{лв} =$	4,45
* добавка $3\ \text{курса} \times 9.0\ \text{л} \times 1,20\ \text{лв.} =$	32,40
2 Моторно масло - 22л $\frac{114\ \text{км} \times 22\ \text{л} \times 1.95\ \text{лв}}{8\ 000\ \text{км}} =$	0,61
* доливане 1% в/у разхода на гориво/чл15т2/ $73.95\ \text{л} \times 1\% \times 1.95\ \text{лв} =$	1,44
3 Трансмисионно масло - 21 л. $\frac{114\ \text{км} \times 21\ \text{л} \times 2,97\ \text{лв}}{50\ 000\ \text{км}} =$	0,14
4 Хидравлично масло - 21 л пробег за годината 114 км x 365 дни = 41610 км $21\ \text{л} : 41610 \times 1.76\ \text{лв} =$	0,00
5 Изхабяване гуми при нормопробег - 63360км * цена на 1 бр. гума - 199.57 лв * норма изхабяване - $\frac{199.57\ \text{лв}}{63360\ \text{км}} = 0.00315$	

114 км х 6 бр : 7 бр х 0.00315 х 7 бр =	2,15
6 Основен ФРЗ - шофьор -	39,50
7 Цехови разходи - 253% в/у ОРЗ	99,93
8 Общоправленчески разходи - 61%	24,09
9 ФРЗ - 2 оператора	61,83
10 Цехови разходи - 253% в/у ОРЗ	156,44
11 Общоправленчески разходи - 61%	37,72
	704,92
12 Печалба 5%	35,25
Цена на 1 МСМ	740,17
Цена за 1 м3	<b>13,71</b>
79437 м3 : 365 дни : 4 коли = 54 м3/мсм	

Гл.счетоводител:

/С.Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**ШКОДА "Вариопреса"**

**за разделно събиране на отпадъци - 2006 година**

	цена в лв.
<b><u>Пазарна стойност</u></b>	158 060лв
1 Амортизация автомобил -	
<u>158 060 лв. =</u>	61,68
7 г. х 365 дни	
2 Текущ ремонт - 5%	
<u>158 060 лв. х 5% =</u>	3,09
7 г. х 365 дни	
3 Амортизация съдове -	
<u>125.00 лв. х 300 бр. =</u>	34,25

3 г. х 365 дни

**Разход за обслужване на машината**

1	Дизелово гориво - пробег 18 км	
	* цена за 1 л. -	1,20
	* норма 37.44л/100 км - при транспорт	
	* добавка 9.0 л/курс	
	18 км х 0.3744 л х 1,20 лв =	8,09
	* движение с чести спирания - нар.3/25.09.1989 г	
	10% в/у разх. норма /чл18т3б/	
	18 км х 0.3744 л х 10% х 1,20 лв =	0,81
	* добавка	
	3 курса х 9.0 л х 1,20 лв. =	32,40
2	Моторно масло - 22л	
	<u>18 км х 22 л х 1.95 лв =</u>	0,10
	8 000 км	
	* доливане 1% в/у разхода на гориво/чл15т2/	
	34.4 л х 1% х 1.95 лв =	0,67
3	Трансмисионно масло - 21 л.	
	<u>18 км х 21 л х 2,97 лв =</u>	0,02
	50 000 км	
4	Хидравлично масло - 21 л	
	пробег за годината 18 км х 365 дни = 6570 км	
	21 л : 6570 х 1.76 лв =	0,01
5	Изхабяване гуми при нормопробег - 63360км	
	* цена на 1 бр. гума - 199.57 лв	
	* норма изхабяване - <u>199.57 лв = 0.00315</u>	
	63360 км	
	18 км х 6 бр : 7 бр х 0.00315 х 7 бр =	0,34
6	Основен ФРЗ - шофьор -	49,91
7	Цехови разходи - 253% в/у ОРЗ	126,27
8	Общоправленчески разходи - 61%	30,44
9	ФРЗ - Оператори-	46,47
10	Цехови разходи - 253% в/у ОРЗ	117,58
11	Общоправленчески разходи - 61%	28,35
		540,47
13	Печалба 5%	27,02
	Цена на 1 МСМ - обслужване по 75 бр кофи 0.24 м3	567,49
	на курс = 225 бр на МСМ	

Гл.счетоводител:

/С.Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**"БКС"ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**ГАЗ - РУСКИ КОНТЕЙНЕРОВОЗ - 2006 година**

<b><u>Пазарна стойност</u></b>		19500
1 Текущ ремонт - 5%;	$\frac{19500 \text{ лв} \times 5\%}{260 \text{ дни}} =$	
		3,75
2 Амортизация на съдове за смет - 33.33 %		
* цена на 1 бр. - 60.42 лв.		
$\frac{32 \text{ бр.} \times 60.42 \text{ лв.} \times 33.33\%}{260 \text{ мсм}} =$		2,48
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>		
1 Бензин - цена за 1 л. -		1,292
* норма 28,8л/100 км		
$102 \text{ км} \times 0.29 \text{ л} \times 1,292 \text{ лв} =$		38,22
*добавка 4л/курс (писмо №439/12.04.1990г)		
$4 \text{ курса} \times 4 \text{ л} = 16 \text{ л} \times 1,292 \text{ лв} =$		20,67
* движение с чести спирания - нар.3/25.09.1989 г		
10% в/у разх. норма /чл18т3б/		
$102 \text{ км} \times 0.29 \text{ л} \times 10\% \times 1,292 \text{ лв} =$		3,82
2 Моторно масло -10 л		
$\frac{102 \text{ км} \times 10 \text{ л} \times 1.95 \text{ лв}}{8000 \text{ км}} =$		0,25
* доливане 0.9% в/у разхода на гориво /чл15т1/		
$48.54 \text{ л} \times 0.9\% \times 1.95 \text{ лв} =$		0,85
3 Трансмисионно масло - 12 л		
$\frac{102 \text{ км} \times 12 \text{ л} \times 2.97 \text{ лв}}{50000 \text{ км}} =$		0,07
4 Хидравлично масло - 12 л		
пробег за годината 104 км x 260 дни = 27040 км		
$12 \text{ л} : 27040 \times 1.76 \text{ лв} =$		0,001
5 Изхабяване гуми при нормопробег - 55 440км		
* цена на 1 бр гума - 149.334 лв		
* норма изхабяване - $\frac{149.34 \text{ лв}}{55440 \text{ км}} = 0.0027$		
$102 \text{ км} \times 6 \text{ бр} : 7 \text{ бр} \times 0.0027 \times 7 \text{ бр} =$		1,65
6 Основен ФРЗ - шофьор -		20,75
7 Цехови разходи -253% в/у ОРЗ		52,49
8 Общоправленчески разходи - 61%		12,66
		<hr/>
9 Печалба 5%		7,88
		<hr/>
Цена за 1 мсм		<b>165,55</b>
Цена за 1 м3		<b>5,173</b>

Гл.счетоводител:

/С.Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**БКС ООД - гр.ШУМЕН**

**Утвърждавам:**

**Управител "БКС"ООД:**

/инж.Г.Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 м3**

**ГАЗ-БУРГАСКИ КОНТЕЙНЕРОВОЗ - 2006 година**

Пазарна стойност		19 500,00
1 Текущ ремонт - 5%;	$\frac{19500 \text{ лв} \times 5 \%}{260 \text{ дни}} =$	3,75
2 Амортизация на съдове за смет - 33.33 % цена на 1 бр. - 312.65 лв. 40 бр. x 312.65 лв. x 33.33 % =		16,03
260 мсм		
Разход за обслужване на машината		
1 Бензин - цена за 1 л. -		1,292
* норма 29л/100 км		
при 156 км пробег - 6 курса		
156 км x 0.29 л x 1.292 лв =		58,45
*добавка 0,9л/курс (писмо№439/12.04.1990г)		
6 курса x 0.9 л = 5.4 л x 1.292 лв =		6,98
* движение с чести спирания - нар.3/25.09.1989 г		
10% в/у разх.норма /чл18т3б/		
156 км x 0.29 л x 10% x 1.292 лв =		5,85
2 Моторно масло -10 л		
$\frac{156 \text{ км} \times 10 \text{ л} \times 1.95 \text{ лв}}{8000 \text{ км}} =$		0,38
* доливане 0.9% в/у разхода на гориво/чл15т1/		
55.2л x 0.9% x 1.95 лв =		0,97
3 Трансмисионно масло - 12 л		
$\frac{156 \text{ км} \times 12 \text{ л} \times 2.97 \text{ лв}}{50000 \text{ км}} =$		0,11
4 Хидравлично масло - 12 л		
пробег за годината 156 км x 260 дни = 40560 км		
12 л : 40560 x 1,76 лв =		0,000
5 Изхабяване гуми при нормопробег - 55 440км		
* цена на 1 бр гума - 149.334 лв		
* норма изхабяване - 149.34 лв = 0.0027		
55 440 км		
156 км x 6 бр : 7 бр x 0.0027 x 7 бр =		2,53
6 Основен ФРЗ - шофьор -		20,75
7 Цехови разходи -253% в/у ОРЗ		52,49
8 Общоправленчески разходи - 61%		12,66
		<hr/>
		180,94
9 Печалба 5%		9,05
Цена за 1 мсм		189,99
Цена за 1 м3		<b>7,92</b>

Гл.счетоводител:

/Ст.Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /



**"БКС"ООД - гр.ШУМЕН**

**Утвърждавам:**

**Управител "БКС" ООД**

**/инж. Г. Георгиев/**

**АНАЛИЗ**

за определяне работната заплата на работник  
"Ръчно метене"  
2006 година

Работна заплата	200,00
200.00 лв : 21,2 дни = 9.43 лв /дн.ставка	9,43
Допълнителни разходи	
Цехови разходи - 253% в/у 9.43 лв	23,87
Общоправленчески разходи - 61 % в/у 9.43 лв	5,75
	<b>39,06</b>

Гл.счетоводител:

/С. Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**БКС ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ****ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ****ИФА - МАШИННО МЕТЕНЕ**

2006 година

	сума в лв.
<b><u>Пазарна стойност</u></b>	<b>58 000,00</b>
Текущ ремонт-5%	
<u>58000 x 5%=</u>	17,06
170дни	
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>	
1 Дизелово гориво - цена за 1 л.	1,20
* норма 50л/100 км и 5,5 л/час метене (чл7ал2,нар4)	
96 км x 0.50 л x 1,20лв=	57,60
7,5 ч x 5,5 л/ч x 1,20 лв. =	49,50
* движение с чести спирания - нар.3/25.09.1989 г	
10% в/у разх. норма /чл18т3б/	
70 км x 0.21 л x 10% x 1,20 лв =	1,76
2 Моторно масло - 30л.	
<u>96 км x 30 л x 1.95 лв =</u>	0,70
8 000 км	
* доливане 1% в/у разхода на гориво /чл15т2/	
103.95л x 1% x 1.95 лв =	2,03
3 Трансмисионно масло - 21 л	
<u>96 км x 21 л x 2.97 лв =</u>	0,12
50 000 км	
4 Хидравлично масло - 100 л	
пробег за годината 96км x 170 дни = 16320 км	
100 л :16320 x 1.76 лв =	0,01
5 Изхбяване гуми при нормопробег - 55 440км	
* цена на 1 бр. гума - 199.57 лв	
* норма изхбяване - 199.57 лв = 0.0036	
55 440 км	
96 км x 6 бр : 7 бр x 0.0036 x 7 бр =	2,07
6 Основен ФРЗ - шофьор - 298.45	20,49
7 Цехови разходи - 253% в/у ОРЗ	51,83
8 Общоуправленчески разходи - 61%	12,50
	215,67
9 Печалба 5%	10,78
Цена на 1 МСМ.	<b>226,45</b>

Гл.счетоводител:

/С. Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ ЗА  
ШКОДА МИЕНЕ С МАРКУЧ - 2006 година**

<b><u>Пазарна стойност</u></b>	58 000лв
1 Текущ ремонт - 5%; $\frac{58000\text{лв.} \times 5\%}{260 \text{ дни}} =$	11,15
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>	
1 Дизелово гориво - пробег 80 км	
* цена за 1 л -	1,20
* норма 45л/100 км - при транспорт/зап.РД-08-178/11.05.1990 г от МТ/ * добавка 5 л/курс - 24000 м2 миене с маркуч /зап.РД-08-178/11.05.1990 г от МТ/ 80 км x 0.45 л x 1,20 лв =	43,20
* движение с чести спирания - нар.3/25.09.1989 г 10% в/у разх. норма /чл18т3б/ 80 км x 0.45 л x 10% x 1,20 лв =	4,32
* добавка : 4 курса x 5 л x 1,20 =	24,00
2 Моторно масло - 22л	
$\frac{80 \text{ км} \times 22 \text{ л} \times 1,95 \text{ лв}}{8 000 \text{ км}} =$	0,43
* доливане 1% в/у разхода на гориво /чл15т2/ 59.6л x 1 % x 1,95 лв ==	1,16
3 Трансмисионно масло - 21 л	
$\frac{80 \text{ км} \times 21 \text{ л} \times 2,97 \text{ лв}}{50 000 \text{ км}} =$	0,10
4 Хидравлично масло - 21 л	
пробег за годината 80 км x 260 дни =20800 км 21 л :20800 x 1.76 лв =	0,002
5 Изхабяване гуми при нормопробег - 63360км	
* цена на 1 бр. гума - 199.57 лв * норма изхабяване - $\frac{199,57 \text{ лв}}{63360 \text{ км}} = 0.00315$	
80 км x 6 бр : 7 бр x 0.00315 x 7 бр =	1,51
6 Основен ФРЗ - шофьор- 298.75	20,50
7 Цехови разходи - 253% в/у ОРЗ	51,87
8 Общоправленчески разходи - 61%	12,51
9 Работна заплата - 2 бр. миячи - 470.32	32,27
10 Цеховиразходи - 253% в/у ОРЗ	81,65
11 Общоправленчески разходи - 61%	19,69
	<hr/>
	304,36
12 Печалба 5%	<hr/>
	15,22
	<hr/>
Цена на 1 МСМ	<b>319,58</b>
Гл.счетоводител:	
/С.Великова/	
Съставил :	
/Ж.Прашанов /	

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**ТРАКТОР МТЗ - с кран, ремарке и 3 работника**

**за почистване на дъждоприемни**

**решетки, кофи и канавки - за 2006 година**

<b><u>Пазарна стойност</u></b>	12 000 ,00
1. Текущ ремонт - 5 %; $\frac{12000 \times 5 \%}{127 \text{ дни}} =$	4,72
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>	
1. Дизелово гориво - пробег 64 км	
* цена за 1л.	1,20
* норма 57 л./100 км.	
64 км x 0,57 л x 1,20 лв =	43,78
* движение с чести спирания - нар.3/25.09.1989 г	
10 % в/у разх. норма /чл18т3б/	
64 км x 0,57 л x 10 % x 1,20 лв =	4,38
2. Моторно масло - 22 л	
<u>64 км x 22 л x 1.95 лв =</u>	0,34
8 000 км	
* доливане 1 % в/у разхода на гориво /чл15т2/	
40.128л x 1 % x 1.95 лв =	0,78
3. Трансмисионно масло - 21 л	
<u>64 км x 21 л x 2,97 лв =</u>	0,08
50 000 км	
4. Хидравлично масло - 21 л	
пробег за годината 64 км x 260 дни = 16640	
21 л : 16640 x 1,76 лв =	0,002
5. Изхабяване гуми при нормопробег - 55 440	
* цена на 1 бр. гума - <u>149,34 лв</u> = 0,0027	
55440	
64 км x 6 бр : 7 бр x 0,0027 x 7 бр =	1,04
6. Основен ФРЗ - шофьор -	19,70
7. Цехови разходи - 253 % в/у ОРЗ	49,84
8. Общоправленчески разходи -61 %	12,02
9. Основен ФРЗ - 3 бр. Работници -	48,39
10. Цехови разходи - 253 % в/у ОРЗ	122,44
11. Общоправленчески разходи - 61 %	29,52
	<hr/>
	337,03
12. Печалба - 5 %	16,85
13. Ползване на механизация за натоварване 1/2 МСМ	100,00
Цена на 1 МСМ	<b>453,88</b>

Гл.счетоводител :

/Ст.Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов/

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**"ГАЗ 53" - САМОСВАЛ с 2 бр. работници**

2006 година

	<u>сума в лв.</u>
<b><u>Пазарна стойност</u></b>	19 500,00
1 Текущ ремонт - 5%	
$\frac{19500 \text{ лв.} \times 5\%}{260 \text{ дни}} =$	3,75
2 Амортизация съдове	
$\frac{450 \text{ бр.} \times 23.75 \times 33.33\%}{260 \text{ мсм}} =$	13,70
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>	
1 Бензин - цена за 1 л.	1,292
* норма 29л/100 км - пробег 104км /4 курса/	
104 км x 0.29 л x 1,292 лв =	38,97
*норма 0,2л/курс /чл8,ал3/	
0.2 л x 4 курса = 0.8 л x 1,292 лв =	1,03
* движение с чести спирания - нар.3/25.09.1989 г	
10% в/у разх. норма /чл18т3б/	
104 км x 0.29 л x 10% x 1,292 лв =	3,90
2 Моторно масло - 10л	
$\frac{104 \text{ км} \times 10 \text{ л} \times 1.95 \text{ лв}}{8000 \text{ км}} =$	0,25
* доливане 0.9% в/у разхода на гориво /чл15т1/	
34л x 0.9% x 1.95лв=	0,60
3 Трансмисионно масло - 12 л	
$\frac{104 \text{ км} \times 12 \text{ л} \times 2.97 \text{ лв}}{50000 \text{ км}} =$	0,07
4 Хидравлично масло-45 л.	
пробег за годината 104км.х 260дни=27040км.	
45 л:27040 км x 1.76 лв.=	0,003
5 Изхабяване гуми при нормопробег - 55 440км	
* цена на 1 бр. гума - 149.34 лв	
* норма изхабяване - $\frac{149.34 \text{ лв}}{55440 \text{ км}} = 0.0027$	
104 км x 6 бр : 7 бр x 0.0027 x 7 бр =	1,68
6 Основен ФРЗ - шофьор -	22,84
7 Цехови разходи - 253% в/у ОРЗ	57,79
8 Общоправленчески разходи - 61%	13,93
9 Основен ФРЗ - 2 бр. Работници-	32,27
10 Цеховиразходи -253% в/у ОРЗ	81,65
11 Общоправленчески разходи - 61%	19,69
	<hr/>
	292,14
12 Печалба 5 %	<hr/>
	14,61
	<hr/>
	306,75
Цена на 1 м3	19,17

Гл.счетоводител:

/С. Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**ТРАКТОР МТЗ - с ремарке и 2 работника**

за почистване на улични платна и тротоари от земни наноси - 2006 год.

<b><u>Пазарна стойност</u></b>	30 000,00
1 Текущ ремонт - 5%; $30000 \times 5\% =$ 140 дни	10,71
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>	
1 Дизелово гориво - пробег 98 км * цена за 1 л. - 1,20 * норма 57л/100 км $98 \text{ км} \times 0.57 \text{ л} \times 1.20 \text{ лв} =$ * движение с чести спирания - нар.3/25.09.1989 г 10% в/у разх. норма /чл18т3б/ $98 \text{ км} \times 0.57 \text{ л} \times 10\% \times 1.20 \text{ лв} =$	67,03
2 Моторно масло - 22л $98 \text{ км} \times 22 \text{ л} \times 1.95 \text{ лв} =$ 8 000 км * доливане 1% в/у разхода на гориво /чл15т2/ $61.446 \text{ л} \times 1\% \times 1.95 \text{ лв} =$	0,53
3 Трансмисионно масло - 21 л $98 \text{ км} \times 21 \text{ л} \times 2.97 \text{ лв} =$ 50 000 км	0,12
4 Хидравлично масло - 21 л пробег за годината 98 км x 140 дни =13720 км 21 л : 13720 x 1.76 лв =	0,003
5 Изхабяване гуми при нормопробег - 55 440км * цена на 1 бр. гума -149.34 лв * норма изхабяване $-149.34 \text{ лв} = 0.0027$ 55440 км $98 \text{ км} \times 6 \text{ бр} : 7 \text{ бр} \times 0.0027 \times 7 \text{ бр} =$	1,59
6 Основен ФРЗ - шофьор - 286,92 лв	19,69
7 Цехови разходи - 253% в/ ОРЗ	49,81
8 Общоправленчески разходи - 61%	12,01
9 Основен ФРЗ - 2 бр. Работници-	34,18
10 Цеховиразходи -253% в/у ОРЗ	86,47
11 Общоправленчески разходи - 61%	20,85
12 Печалба - 5%	310,88
Цена за 1 МСМ	15,54
	<b>326,43</b>

Гл.счетоводител:

/С.Великова/

Съставил :

/Ж Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**ШКОДА - миене съдове за смет**

**2006 година**

<b><u>Пазарна стойност</u></b>		58 000лв
1 Текущ ремонт - 5%;	$58\,000\text{лв.} \times 5\% =$	
	260 дни	11,15
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>		
1 Дизелово гориво - пробег 104 км		
* цена за 1 л. -		1,20
* норма 45л/100 км - при		
транспорт /зап.РД-08-178/11.05.1990 г от МТ/		
* добавка 5 л/курс		
/зап.РД-08-178/11.05.1990 г от МТ/		
104 км x 0.45 л x 1,20 лв =		56,16
* добавка		
4 курса x 5 л x 1,20 лв. =		24,00
2 Моторно масло - 22л		
<u>104 км x 22 л x 1.95 лв =</u>		0,56
8 000 км		
* доливане 1% в/у разхода на гориво /чл15т2/		
66.80л x 1% x 1.95лв =		1,30
3 Трансмисионно масло - 21 л.		
<u>104 км x 21 л x 2,97 лв =</u>		0,13
50 000 км		
4 Хидравлично масло - 21 л		
пробег за годината 104 км x 260 дни =27040 км		
21 л :27040 x 1.76 лв =		0,00
5 Изхбяване гуми при нормопробег - 63360км		
* цена на 1 бр. гума - 199.57 лв		
* норма изхбяване - <u>199.57 лв = 0.00315</u>		
63360 км		
104 км x 6 бр : 7 бр x 0.00315 x 7 бр =		1,97
6 Основен ФРЗ - шофьор - 298,72 лв		20,50
7 Цехови разходи - 253% в/у ОРЗ		51,87
8 Общоправленчески разходи - 61%		12,51
9 Работна заплата - 2 бр. миячи x 235,16 лв		32,27
10 Цеховиразходи - 253% в/у ОРЗ		91,01
11 Общоправленчески разходи - 61%		10,33
		<hr/>
		313,75
12 Печалба 5%		<hr/>
		15,69
Цена на 1 МСМ		<hr/> <hr/>
		<b>329,44</b>

Гл.счетоводител:

/С.Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:  
Управител "БКС" ООД  
/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА СЪДОВЕ  
ЗА ТБО И СПЕЦИАЛИЗИРАНА  
ТЕХНИКА - ЗА 100 М2  
2006 година**

		<b>цена в лв.</b>
1.	Разход на материал - 1% - тен разтвор	0,66
2.	Труд	13,23
3.	Допълнителни разходи - $253 + 61 = 314$ %	41,53
4.	Себестойност	55,42
6.	Печалба - 5%	2,77
	<b>Цена за 100 м2</b>	<b>58,19</b>
	<b>Цена за 1 м2</b>	<b>0,58лв</b>

Гл.счетоводител:  
/С. Великова/                      /С. Великова/

Съставил :  
/Ж.Прашанов/



**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:  
Управител "БКС"ООД  
/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

за определяне разхода за ремонт на  
255 бр. съдове за смет годишно - 2006 година

<b>I.</b>	<b>Работна заплата - заварчик - 264.52 лв</b>	18,15
	<b>(той е бояджия и монтьор)</b>	
<b>II.</b>	<b>Допълнителни разходи:</b>	
	*253% цехови разходи в/у 18.15 лв.	45,93
	*61% общоуправл. р-ди в/у 18.15 лв.	11,07
		<hr/>
		75,16
<b>III.</b>	<b>Материали:</b>	
	* Подмяна на 50 бр. колелета годишно	
	22.00 лв. x 50 бр./год.: 260 дни =	4,23
	* Подмяна на 205 бр. пружини годишно	
	16,00 лв. x 205 бр./год.: 260 дни =	12,62
	* Заваръчни работи:	
	<u>0.60 кг електр. x 3.00 лв. x 255 бр./год. =</u>	1,77
	260 раб. дни	
	* Грундиране и боядисване:	
	<u>0.200 кг. x 3.60 лв. x 5 м2 x 255 бр./ год. =</u>	3,53
	260 раб. дни	
	* Ел. енергия - 268 лв./год. : 260 дни :	1,03
		<hr/>
		23,17
	Всичко I+II+III	98,33
	Печалба 5 %	4,92
		<hr/>
	Стойност на ч.ден	<b>103,25</b>

Гл.счетоводител:

/С. Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов/

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**"Т - 150" ЗА МАШИННО РАЗРИВАНЕ**

**НА СНЯГ ПО УЛИЦИ И ПЛОЩАДИ**

**2006 година**

1	Единица мярка	МСМ
2	Годишен работен обем	2000
3	Вид на двигателя	дизелов
4	Мощност на двигателя	150 к.с.
5	Коефициент на заетост по време	0,9
6	Коефициент на използване по мощност	0,5
7	Пазарна стойност	80000
8	Брой необходим персонал	1 работник
9	Трудово възнаграждение- 342,16 лв	
	* дневна ставка - за 12 часа	38,43
	* цехови разходи - 253%	97,22
	* общоуправленчески разходи - 61%	23,44
		159,09
10	Специфичен разход на гориво 12 ч x 0,9 x 12,8 = 138,24 л/ден	
11	Единична цена на дизелово гориво	1,20
12	Стойност на горивото 138,24 л x 1,20 лв =	165,89
13	Увеличение по Нар.1,члб - 10% р-да на гориво	16,59
14	Доливане моторно масло 3% от разхода на гориво /нар.1,чл8,ал2т1/ : 3 % от 138.24 л x 1.95=	8,09
15	Разход доливане трансмисионно масло и смазочни материали 1,5 % от разхода на гориво на гориво /нар.1ал3 и 4/ : 1,5 % от 138.24л x 3.00лв =	6,22
16	Амортизационна норма за текущ ремонт 80 000 x 5% : 90 дни =	44,44
17	Поддържане в неработно време 1% в/у т.12 = 1% в/у 182.48 лв =	1,82
18	Всички преки разходи	402,14
19	Допълнителни разходи 14.5% в/у 402.14 лв =	58,31
20	Задължителни застраховки 2% в/у т. 18	8,04
		468,49
21	Печалба 5%	23,42
	Себестойност на 1 МСМ - за 12 часа	<b>491,92</b>

Гл.счетоводител:

/С.Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**"ЗИЛ"- ПЯСЪКОРАЗПРЪСКВАЧ**

**2006 година**

<b>Пазарна стойност</b>		25 000,00
1 Текущ ремонт - 5%		
	$\frac{25000 \text{ лв.} \times 5\%}{90 \text{ дни}} =$	13,89
<b>Разход за обслужване на машината</b>		
2 Бензин цена за 1 л.=		1,292
* норма 65л/100 км - пробег 100 км		
100 км x 0.65 л x 1.292 лв=		83,98
*зимно 5 % в/у 83,98 /чл18т6/		4,20
3 Моторно масло - 15л		
100 км x 15 л x 1.95 лв =		0,37
8 000 км		
* доливане 0.9% в/у разхода на гориво /чл15т1/		
68.3л x 0.9% x 1.95лв=		1,20
4 Трансмисионно масло - 15 л		
100 км x 15 л x 2.97 лв =		0,09
50 000 км		
5 Хидравлично масло -10 л.		
пробег за годината 100км. x 90дни = 9000 км.		
10 л : 9000км x 1.76 лв. =		0,002
6 Изхабяване гуми при нормопробег - 55 440км		
* цена на 1 бр. гума - 138.00 лв		
* норма изхабяване - $\frac{138.00 \text{ лв}}{55 440 \text{ км}} = 0.0025$		
100 км x 6 бр : 7 бр x 0.0025 x 7 бр =		1,50
7 Основен ФРЗ - шофьор - 332,20 лв		22,80
8 Цехови разходи - 253% в/ ОРЗ		57,68
9 Общоправленчески разходи - 61%		13,91
		<hr/>
		199,61
10 Печалба - 5%		<hr/>
Цена на 1 МСМ		9,98
		<hr/>
		<b>209,60</b>

Гл.счетоводител:

/С.Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**"ЗИЛ"- ЛУГОРАЗПРЪСКВАЧ**

**2006 година**

<b><u>Пазарна стойност</u></b>		25 000,00
1 Текущ ремонт - 5%		
	<u>25000 лв. x 5% =</u>	13,89
	90 дни	
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>		
2 Бензин цена за 1 л.=		1,292
* норма 65л/100 км - пробег 100 км		
100 км x 0.65 л x 1.292 лв=		83,98
* зимно 5 % в/у 83,98 /чл18тб/		4,20
3 Моторно масло - 15л		
<u>100 км x 15 л x 1.95 лв =</u>		0,37
8 000 км		
* доливане 0.9% в/у разхода на гориво /чл15т1/		
68.25л x 0.9% x 1.95лв=		1,20
4 Трансмисионно масло - 15 л		
<u>100 км x 15 л x 2.97 лв =</u>		0,09
50 000 км		
5 Хидравлично масло -10 л.		
пробег за годината 100км. x 90дни = 9000 км.		
10 л : 9000км x 1.76 лв. =		0,01
6 Изхабяване гуми при нормопробег - 55 440км		
* цена на 1 бр. гума - 138.00 лв		
* норма изхабяване - <u>138.00 лв = 0.0025</u>		
55 440 км		
100 км x 6 бр : 7 бр x 0.0025 x 7 бр =		1,50
7 Основен ФРЗ - шофьор - 332,20 лв		22,80
8 Цехови разходи - 253% в/ ОРЗ		57,68
9 Общоправленчески разходи - 61%		13,91
		<u>199,62</u>
10 Печалба - 5%		<u>9,98</u>
Цена на 1 МСМ		<b><u>209,60</u></b>

Гл.счетоводител:

/С.Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**ШКОДА - ВОЗЕНЕ ЛУГА**

**за анекс - 2005 година**

<b>Пазарна стойност</b>		58 000,00
1 Текущ ремонт - 5%		
	$58000 \times 5\% =$	32,22
	90 дни	
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>		
1 Дизелово гориво - пробег 270 км		
* цена за 1 л гориво -		1,20
* норма 29л/100 км		
270 км x 0.29 л x 1.20 лв =		93,96
*зимно 5% в/у горивото /чл18тб/		4,70
2 Моторно масло - 22л		
<u>270 км x 22 л x 1.95 лв =</u>		1,45
8 000 км		
* доливане 1% в/у разхода на гориво /чл15т2/		
83.2 л x 1 % x 1,95 лв ==		1,62
3 Трансмисионно масло - 21 л		
<u>270 км x 21 л x 2.97 лв =</u>		0,34
50 000 км		
4 Хидравлично масло - 21 л		
пробег за годината 270 км x 90 дни = 24300 км		
21 л : 24300 x 1.76 лв =		0,002
5 Изхабяване гуми при нормопробег - 63 360км		
* цена на 1 бр гума - 217.00 лв		
* норма изхабяване - <u>217.00 лв.</u> = 0.0035		
63360 км		
270 км x 6 бр : 7 бр x 0.0035 x 7 бр =		5,67
6 Основен ФРЗ - шофьор - 296,16 лв		20,33
7 Цехови разходи -253% в/ ОРЗ		51,43
8 Общоправленчески разходи - 61%		12,40
		219,41
9 Печалба - 5%		10,97
Цена за 1 МСМ		<b>230,38</b>

Гл.счетоводител:

/С.Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:  
Управител "БКС" ООД  
/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**  
**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**  
**"ГАЗ 53" - превоз сол /Бургас/ - 2006 година**

	сума в лв.
Пазарна стойност	19 500,00
Текущ ремонт - 5%; $19500 \text{ лв.} \times 5\% =$ 15 дни	65,00
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>	
1 Бензин - цена за 1 л -	1,292
* норма 29л/100 км - пробег 260 км $260 \text{ км} \times 0.29 \text{ л} \times 1.292 \text{ лв} =$	97,42
* зимно 5 % в/у $97,42 \text{ лв} / \text{чл} 18\text{т}6 =$	4,87
* доливане норма 0,2л/курс /чл8,ал3/ $0,2 \text{ л} \times 1 \text{ курс} =$	0,26
2 Моторно масло - 8.1л $260 \text{ км} \times 10.00 \text{ л} \times 1.95 \text{ лв} =$ 8 000 км	0,63
* доливане 0.9% в/у разхода на гориво /чл15т1/ $79.2 \text{ л} \times 0,9\% \times 1,95 \text{ лв} =$	1,39
3 Трансмисионно масло - 12 л $260 \text{ км} \times 12 \text{ л} \times 2,97 \text{ лв} =$ 50 000 км	0,19
4 Хидравлично масло-45 л. пробег за годината $260 \text{ км.} \times 90 \text{ дни} = 23400 \text{ км.}$ $45 \text{ л} : 23400 \text{ км} \times 1.76 \text{ лв.} =$	0,003
5 Изхабяване гуми при нормопробег - 61600км * цена на 1 бр. гума - 138.00 лв * норма изхабяване - $138.00 \text{ лв} = 0.0022$ 61600 км $260 \text{ км} \times 6 \text{ бр} : 7 \text{ бр} \times 0.0022 \times 7 \text{ бр} =$	3,43
6 Основен ФРЗ - шофьор - 349,07	23,96
7 Цехови разходи - 253% в/ ОРЗ	60,61
8 Общоправленчески разходи - 61%	14,61
	272,37
9 Печалба 5%	13,62
Цена на 1 МСМ	<b>285,99</b>
Цена на 1 км =	<b>1,10</b>

Гл.счетоводител:  
/С.Великова/

Съставил :  
/Ж.Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**"ГАЗ 53" - САМОСВАЛ**

за превоз на пясък и фракция от

**кариера в с. Драгоево**

**2006 година**

сума в лв.

19 500,00

**Пазарна стойност**

Текущ ремонт - 5%

$\frac{19500 \text{ лв.} \times 5\%}{260 \text{ дни}} =$

3,75

260 дни

**Разход за обслужване на машината**

- |   |   |               |
|---|---|---------------|
| 1 | Бензин - цена за 1 л.   | 1,292         |
|   | * норма 29л/100 км - пробег 60 км   |               |
|   | 180 км x 0.29 л x 1,292 лв =  | 67,44         |
|   | * доливане норма 0,2л/курс /чл8,ал3/  |               |
|   | 0.2 л x 3 курса = 0.6 л x 1,292 лв =  | 0,78          |
|   | * зимно 5% в/у разхода за гориво-68,22 лв   | 3,41          |
| 2 | Моторно масло - 10л   |               |
|   | $\frac{180 \text{ км} \times 10 \text{ л} \times 1.95 \text{ лв}}{8000 \text{ км}} =$   | 0,44          |
|   | * доливане 0.9% в/у разхода на гориво /чл15т1/  |               |
|   | 55.41 лв x 0.9% x 1.95лв=   | 0,97          |
| 3 | Трансмисионно масло - 12 л  |               |
|   | $\frac{180 \text{ км} \times 12 \text{ л} \times 2.97 \text{ лв.}}{50000 \text{ км}} =$ | 0,13          |
| 4 | Хидравлично масло-45 л.   |               |
|   | пробег за годината 180 км.х 260дни =46800 км.   |               |
|   | 45 л:46800км x 1.76 лв.=  | 0,002         |
| 5 | Изхабяване гуми при нормопробег - 55 440км  |               |
|   | *цена на 1 бр. гума - 149.34 лв   |               |
|   | * норма изхабяване - $\frac{149.34 \text{ лв}}{55440 \text{ км}} = 0.0027$              |               |
|   | 180 км x 6 бр : 7 бр x 0.0027 x 7 бр =  | 2,92          |
| 6 | Основен ФРЗ - шофьор - 332,00 лв  | 22,79         |
| 7 | Цехови разходи - 253% в/ ОРЗ  | 57,65         |
| 8 | Общоправленчески разходи - 61%  | 13,90         |
|   |   | 174,17        |
| 9 | Печалба 5%  | 8,71          |
|   | Цена на 1 МСМ   | <b>182,87</b> |

Цена на 1 м3

**20,32**

Гл.счетоводител:

/С. Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

**Утвърждавам:**  
**Управител "БКС" ООД**  
**/инж. Г. Георгиев/**

**АНАЛИЗ**

за определяне работната заплата на  
оперативен дежурен за 2006 година

4 деж. X 21,2 x 8ч x 6мес. = 4070,4 часа

182,4 дни x 24 ч = 4377,6 ч

4377,6 - 4070,4 = 307,2 ч извънреден труд

**I. Работна заплата - 280.69 лв** 407,00

4 x 407.00 лв x 6 месеца = 9768,01

6833,76 : 182,4 дни = 37,47 лв/дн.ставка 53,55

часова ставка: 2,23

**II. Извънреден труд**

1,56 лв/ч.ставка + 50% = 3,35

2,34 лв x 307,2 ч = 1028,21

**III. Нощен труд** 1459,20

+ 25% = 0,56

0.39 лв x 1459,2 ч = 814,00

Осн. раб. заплата 9768,01

Извънреден труд 1028,21

Нощен труд 814,00

Официални празници (4дни) 214,21

11824,44

Дневна ставка 11824,20 лв : 182,4 дни = 64,83

Цехови разходи 253% в/у 64,83 лв = 164,01

Общоправленчески р-ди 61% в/у 64,83 лв = 39,54

268,38

Гл.счетоводител:

/С. Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов/



**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**  
**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**  
**"БУЛДОЗЕР ДТ75"**  
**2006 година**

1	Единица мярка	МСМ
2	Годишен работен обем	2000
3	Вид на двигателя	дизелов
4	Мощност на двигателя	75 к.с.
5	Коефициент на заетост по време	0,95
6	Коефициент на използване по мощност	0,5
7	Пазарна стойност	80000 лв.
8	Текущ ремонт - 5%	
	$\frac{80000 \text{ лв.} \times 5\%}{365 \text{ дни}} =$	10,96
9	Брой необходим персонал	1,5
10	Трудово възнаграждение	
	* дневна ставка - за 12 часа	44,71
	* цехови разходи - 253%	113,12
	* общоуправленчески разходи - 61%	27,27
		<u>185,11</u>
11	Специфичен разход на гориво	
	12 ч x 0,95 x 6 = 68,4 л/ден	
12	Единична цена на дизелово гориво	1,20
13	Стойност на горивото	
	68,4 x 1,20 лв =	<u>82,08</u>
14	Доливане моторно масло 3% от разхода на гориво : 3 % от 68.4л x 1.95 лв =	4,00
15	Разход доливане трансмисионно масло и смазочни м-ли 1,5 % от разхода на гориво 1,5 % от 68.4л x 2.97 лв =	3,05
16	Поддържане в неработно време 1% в/у т.13 = 1% в/у 82.08 лв =	<u>0,82</u>
17	Всички преки разходи	286,02
18	Допълнителни разходи 14.5% в/у 286.02 лв =	41,47
19	Задължителни застраховки 2% в/у т. 17	<u>5,72</u>
		333,21
20	Печалба 5%	<u>16,66</u>
	Себестойност на 1 МСМ - за 12 часа	<b>349,87</b>
	Гл.счетоводител:	
	/С.Великова/	
	Съставил :	
	/Ж.Прашанов /	

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС"ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**"Багер - ДН" - 365 дни**

**2006 година**

1	Единица мярка	МСМ
2	Годишен работен обем - м3	10950
3	Вид на двигателя	дизелов
4	Мощност на двигателя	120 к.с.
5	Коефициент на заетост по време	0,95
6	Коефициент на използване по мощност	0,5
7	Пазарна стойност	80000 лв.
8	Текущ ремонт - 5%	
	$\frac{80000 \text{ лв.} \times 5\%}{365 \text{ дни}} =$	10,96
9	Брой необходим персонал	1,39
10	Трудово възнаграждение- 350,22 лв	
	* дневна ставка -	26,02
	* цехови разходи - 253%	65,82
	* общоуправленчески разходи - 61%	15,87
		107,70
11	Специфичен разход на гориво - 6,1л/моточас 8 ч x 0,95 x 6,1 л = 46,4 л/ден	
12	Единична цена на дизелово гориво	1,20
13	Стойност на горивото 46,4 л/ден x 1,20 лв =	55,68
14	Доливане моторно масло 3% от разхода на гориво : 3 % от 46.4л x 1.95 лв =	2,71
15	Разход доливане трансмисионно масло и смазочни м-ли 1,5 % от разхода на гориво 1,5 % от 46.4 л x 2.97 лв =	2,07
16	Поддържане в неработно време 1% в/у т.13 = 1% в/у 55.68 лв =	0,56
17	Всички преки разходи	179,68
18	Допълнителни разходи 14.5% в/у 179.68 лв =	26,05
19	Задължителни застраховки 2% в/у т. 17	3,59
		209,33
20	Печалба 5%	10,47
	Себестойност на 1 МСМ - за 8 часа	219,80
	Себестойност на 1/4 МСМ	<b>54,95</b>

Гл.счетоводител:

/С.Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС"ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ**

**"ГАЗ 53" - САМОСВАЛ - сметище**

**извозване на пръст за запръстяване - на 1 км**

**2006 година**

<b><u>Пазарна стойност</u></b>	19 500,00
Текущ ремонт - 5%; <u>19500 лв. x 5%</u> =	2,67
365 дни	
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>	
1 Бензин - цена за 1 л.	1,292
* норма 29л/100 км - пробег 28 км (14 курса)	
28 км x 0.29 л x 1,292 лв =	10,49
*доливане норма 0,2л/курс /чл8,ал3/	
0.2 л x 14 курса = 2.8 л x 1,292 лв =	3,62
2 Моторно масло - 10л	
<u>28 км x 10 л x 1.95 лв =</u>	0,07
8 000 км	
* доливане 0.9% в/у разхода на гориво /чл15т1/	
14,11 лв.x 0.9% x 1.95 лв. =	0,25
3 Трансмисионно масло - 12 л	
<u>28 км x 12 л x 2.97 лв. =</u>	0,02
50000 км	
4 Хидравлично масло - 45 л.	
пробег за годината 28 км.x 260 дни = 7280км.	
45 л:7280км x 1.76 лв.=	0,01
5 Изхабяване гуми при нормопробег - 55 440км	
*цена на 1 бр. гума - 149.34 лв	
* норма изхабяване - <u>149.34 лв = 0.0027</u>	
55 440 км	
28 км x 6 бр : 7 бр x 0.0027 x 7 бр =	0,46
6 Основен ФРЗ - шофьор - 303,80 лв	24,33
7 Цехови разходи - 253% в/ ОРЗ	61,56
8 Общоправленчески разходи - 61%	14,84
	118,32
9 Печалба 5%	5,92
Цена на 1 МСМ	<b>124,23</b>
Цена на 3/4 МСМ	<b>93,17</b>

Гл.счетоводител:

/С. Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов/

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:

Управител "БКС" ООД

/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

**ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ ЦЕНАТА НА 1 МСМ ЗА  
ШКОДА ГАСЕНЕ ПОЖАР СМЕТИЩЕ - 2006 година**

<b><u>Пазарна стойност</u></b>	58 000лв
1 Текущ ремонт - 5%; $\frac{58000\text{лв.} \times 5\%}{260 \text{ дни}} =$	11,15
<b><u>Разход за обслужване на машината</u></b>	
1 Дизелово гориво - пробег 104 км	
* цена за 1 л -	1,200
* норма 45л/100 км - при транспорт/зап.РД-08-178/11.05.1990 г от МТ/ * добавка 5 л/курс - 24000 м2 миене с маркуч /зап.РД-08-178/11.05.1990 г от МТ/ $104\text{км} \times 0.45 \text{ л} \times 1,20 \text{ лв} =$	56,16
* движение с чести спирания - нар.3/25.09.1989 г $10\% \text{ в/у разх. норма /чл18т36/}$ $104\text{км} \times 0.45 \text{ л} \times 10\% \times 1,20 \text{ лв} =$	5,62
* добавка : 4 курса $\times 5 \text{ л} \times 1,20 =$	24,00
2 Моторно масло - 22л $\frac{104\text{км} \times 22 \text{ л} \times 1.95 \text{ лв} =}{8 000 \text{ км}}$	0,56
* доливане 1% в/у разхода на гориво /чл15т2/ $71.5\text{л} \times 1 \% \times 1,95 \text{ лв} =$	1,39
3 Трансмисионно масло - 21 л $\frac{104\text{км} \times 21 \text{ л} \times 2,97 \text{ лв} =}{50 000 \text{ км}}$	0,13
4 Хидравлично масло - 21 л пробег за годината $104 \text{ км} \times 260 \text{ дни} = 27040 \text{ км}$ $21 \text{ л} : 27040 \times 1.76 \text{ лв} =$	0,002
5 Изхабяване гуми при нормопробег - 63360км * цена на 1 бр. гума - 199.57 лв * норма изхабяване - $\frac{199.57 \text{ лв}}{63360 \text{ км}} = 0.00315$ $104 \text{ км} \times 6 \text{ бр} : 7 \text{ бр} \times 0.00315 \times 7 \text{ бр} =$	1,97
6 Основен ФРЗ - шофьор- 299.29 лв	20,54
7 Цехови разходи - 253% в/у ОРЗ	51,97
8 Общоправленчески разходи - 61%	12,53
9 Работна заплата - 2 бр. миячи - 470,32 лв	32,28
10 Цеховиразходи - 253% в/у ОРЗ	81,67
11 Общоправленчески разходи - 61%	19,69
	<hr/>
	319,65
12 Печалба 5%	15,98
	<hr/>
Цена на 1 МСМ	<b>335,64</b>

Гл.счетоводител:

/С.Великова/

Съставил :

/Ж.Прашанов /

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:  
Управител "БКС" ООД  
/инж. Г. Георгиев/

**АНАЛИЗ**

**за определяне работната заплата на организатори-  
фактуристи сметище при 12 часов работен ден  
2006 година**

365 дни x 12 часа = 4380 часа в работа за година	
в т.ч.8 дни x 12 часа=96 часа официални празници	
4380 - 96 =	4284 часа
2 фактуриста x 8 ч x 253 раб.дни =	4048 часа
извънреден труд за годината -	236 часа
дн.часова ст.=35.87 лв дн.ст. : 12ч =	2,99
извънреден труд = 2.99 лв + 50% =	4,48
официални празници = 2.99 лв + 100% =	5,98
I. Раб.заплата - 2 фактуриста x 260,78 лв	756,26
дн.ставка = 521,56 лв x 12 : 253 дни =	35,87
РЗ по дн.ставка = 35.87 x 253 р.дни =	9075,14
извънр.труд = 4,48лв x 236 часа =	1058,17
офиц.празници = 5.98 лв x 96 часа =	573,92
Всичко за годината РЗ =	10707,24
Месечна РЗ /2фак./ = 10707.24 лв : 12 =	892,27
Ср.дн.ставка = 892.27 лв : 30,4 дни =	29,33
II. Допълнителни разходи	
*282% цехови разходи в/у 29.33лв.	74,22
*61% общоуправл. р-ди в/у 29.33 лв.	17,89
	121,45
Гл.счетоводител:	
/С. Великова/	
Съставил :	
/Ж.Прашанов/	

**"БКС" ООД - гр.ШУМЕН**

Утвърждавам:  
Управител "БКС" ООД  
/инж. Г. Георгиев/

**КАЛКУЛАЦИЯ**

<b>I. Работна заплата - сметище (охрана)</b>	5000,00
12 месеца x 5000.00 лв =	60000,00
60000,00 лв : 365 дни =	164,38

съгласно договор от 20.11.2003 г

Гл.счетоводител:  
/С. Великова/

Съставил :  
Ж.Прашанов/

**ОБЩИНА ШУМЕН****ПЛАН-СМЕТКА**

за 2006 година

**А. РАЗХОДИ ЗА СМЕТОСЪБИРАНЕ И СМЕТОИЗВОЗВАНЕ**

1.	Шкода-Мадара вариопреса - 79437 куб.м x 13.71 лв =	1 089 081,27
3.	ГАЗ руски контейнеровоз - 26457 куб.м x 5.173 лв =	136 862,73
2.	Бургаски контейнеровоз - 6106 куб.м x 7.92 лв =	48359,52
4.	Всичко : 112 000 м3	1274303,52

**В. РАЗХОДИ ЗА СМЕТОПОЧИСТВАНЕ И  
СНЕГОПОЧИСТВАНЕ НА УЛИЦИ, ПЛОЩАДИ  
И ДРУГИ МЕСТА ЗА ОБЩЕСТВЕНО ПОЛЗВАНЕ**

1.	Ръчно метене 22 работника x 170 дни = 3740 ч/дни x 39.06 лв =	146084,40
2.	Ръчно почистване на алеи и тротоари от сняг 14 раб-ка x 85 дни = 1187 ч/дни x 39.06 лв =	46364,22
3.	Ръчно опясъчаване на пътеки и стъпала 14 раб-ка x 85 дни = 1187 ч/дни x 39.06 лв =	46364,22
4.	ИФА - машинно метене 4 бр коли - 509 мсм x 226.45 лв =	115263,05
5.	Машинно миене 4 бр коли - 254 мсм x 319.58 лв =	81173,32
6.	Трактор с ремарки и 3 работника за почистване на улични канавки, кофи и решетки: 127 мсм x 453.88 лв =	57642,76
8.	Трактор с ремарке + 2 р-ка за почистване на улици 140 мсм x 326.43 лв =	45700,2
9.	Шкода - миене съдове за смет + консумативи за миене на контейнери и дезинфекция - 64 мсм x 329.44 лв =	21084,16
10.	Консумативи за миене на контейнери и дезинфекция 14400 м2 x 0,58 лв/м2 =	8352,00
11.	Ремонт на контейнери 255 бр x 103.25 лв =	26328,75
12.	Машинно разриване на сняг по улиците с Т 150 30 мсм x 491.92 лв =	14757,60
13.	Машинно опясъчаване на улици и площади 30 мсм x 209.60 лв =	6288,00
14.	Машинно пръскане с луга на улични платна 60 мсм x 209.60 лв =	12576,00
15.	Извозване луга 3500 куб.м 438 курса x 230.38 лв /курс =	100906,44
16.	Извозване на сол 15 т - 5 курса x 3 т/курс 5 курса x 260 км = 1300 км x 1.10 лв/км =	1430,00
17.	Извозване на фракция 250 куб.м 250 м3 x 20.32 лв/м3 =	5080,00
18.	Извозване пясък 150 куб.м 150 м3 x 20.32 лв/м3 =	3048,00

19.	Оперативен дежурен-24ч. 182 дни x 268,38 лв =	48845,16
20.	Всичко :	787288,28

**Б.РАЗХОДИ ЗА ПОДДЪРЖАНЕ НА ДЕПО ЗА ТБО**

1.	Пробутване на битови отпадъци с булдозер 365 мсм x 349.87 лв =	127702,55
2.	Багер за запръстяване на битови отпадъци 1 бр x 365 мсм/2 часа дневно/ x 54.95 лв =	20056,75
3.	ГАЗ самосвал за запръстяване на битови отпадъци 1 бр x 365 мсм / 6 часа дневно/ x 93.17 лв =	34007,05
4.	Шкода за гасене на пожар на депото 1 бр x 20 мсм x 335.64 лв =	6712,80
5.	Организатор сметище /365 дни по 12 ч/дневно/ 121.45 лв x 365 дни =	44329,25
6.	Охрана на депо за ТБО /24 часа дневно/ - 6 броя 365 дни x 164.38 лв =	60000,00
7.	Дератизация сметище - 12 пъти x 402.86 лв =	4834,32
8.	Всичко :	297642,72

<b>ВСИЧКО А+Б+В =</b>	<b>2359234,51</b>
<b>20 % ДДС =</b>	<b>471846,90</b>
<b>ВСИЧКО с ДДС</b>	<b>2831081,42</b>
<b>Месечно без ДДС:</b>	<b>196602,88</b>

**КМЕТ:**

**/Веселин Златев/**



