

Р І Ш Е Н Н Я

Про затвердження Програми «ЧИСТЕ МІСТО» на 2019 рік

22 1 26 «
»,
, , -
, -
,

ВИРІШИЛА:

1. « » 2019 ().
2. , , -
(. .)

Біляївський міський голова

М.П.Бухтіяров

740-39/VI 21 2018

сесії

740-39/VI

21

2018

ПРОГРАМА
«Чисте місто»
на 2019 рік

м. Біляївка

1. Паспорт Програми

1.		
2.		—
3.		— « »
4.		—
5.		« », « - »,
6.		2019
7.	,	7529,555 . .
7.1.	:	7529,555 . .
7.2.		-

2. Проблема на розв'язання якої спрямовані заходи Програми

Важливою проблемою, яку необхідно розв'язати, є забезпечення сталого економічного зростання та підвищення рівня життя населення. Це досягнеться шляхом впровадження реформ, спрямованих на покращення інвестиційного клімату, підвищення ефективності державного управління та стимулювання підприємництва. Крім того, необхідно зосередитися на розвитку людських ресурсів та інфраструктури, що є основою для довготривалого економічного розвитку. Важливо також забезпечити соціальну справедливість та зменшити рівень бідності, що сприятиме стабільності та згуртованості суспільства.

Для вирішення цих завдань необхідно вжити комплексних заходів, включаючи реформу податкової системи, оптимізацію витрат державного бюджету, впровадження антикорупційних заходів та розвиток приватного сектору. Крім того, важливо зосередитися на розвитку людських ресурсів та інфраструктури, що є основою для довготривалого економічного розвитку. Важливо також забезпечити соціальну справедливість та зменшити рівень бідності, що сприятиме стабільності та згуртованості суспільства.

Важливою проблемою, яку необхідно розв'язати, є забезпечення сталого економічного зростання та підвищення рівня життя населення. Це досягнеться шляхом впровадження реформ, спрямованих на покращення інвестиційного клімату, підвищення ефективності державного управління та стимулювання підприємництва. Крім того, необхідно зосередитися на розвитку людських ресурсів та інфраструктури, що є основою для довготривалого економічного розвитку. Важливо також забезпечити соціальну справедливість та зменшити рівень бідності, що сприятиме стабільності та згуртованості суспільства.

3. Мета Програми.

Метою Програми є досягнення сталого економічного зростання та підвищення рівня життя населення. Це досягнеться шляхом впровадження реформ, спрямованих на покращення інвестиційного клімату, підвищення ефективності державного управління та стимулювання підприємництва. Крім того, необхідно зосередитися на розвитку людських ресурсів та інфраструктури, що є основою для довготривалого економічного розвитку. Важливо також забезпечити соціальну справедливість та зменшити рівень бідності, що сприятиме стабільності та згуртованості суспільства.

4. Обґрунтування шляхів і способів роз'яснення проблеми.

5. Обсяги та джерела фінансування.

6. Строки та етапи виконання Програми. 2019

7. Перелік завдань Програми та результативні показники.

- ;

- ;

- , ;

- , .

1. :

- ;

- ;

- () , ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

8. Напрями діяльності та заходи Програми.

- :

- ;

- ;

- ;

- , ;

- , .

1.

9. Координація та контроль за ходом виконання Програми.

- « ».

·

, , , -

·

Ресурсне забезпечення та заходи Програми «ЧИСТЕ МІСТО»

N /				(), . .	
				2019 .	
1.		- « »		5306,891	- ; ;
2.		- « »		212,044	- ;
3.		- « »		722,344	, .

4.	,	-		1288,276	-
		,			
		«			
		»			
5.	,	-		-	
		«			
		»			
6.		-		-	,
		«			
		»			
7.		-		-	
		«			
		»			
8.		-		-	
		«			
		»			

				7529,555	

Завдання 1:
Забезпечення благоустрою (санітарне очищення) місць загального користування

1 :

I. _____ 1 . _____ ;
 _____ (_____) , _____ , _____ (1 _____),

 :
 - 866145 .
 22% = 190552 .
 _____ = 84 . _____ (8,916 1,1095) = 831 .
 =210 . (17,00 . 1,1095) = 3961 .
 21 . (54 . 1,1095) = 1258 .
 _____ 12 . (56 . 1,1095) = 746 .
 = 12 . (28 . 1,1095) = 373 .
 : 8,32 (2600 . 1,1095) = 24001 .
 : 8 . (31 . 1,1095) = 275 .
 _____ = 41 . (15,00 . 1,1095) = 682 .
 _____ = 8 . (70 . 1,1095) = 621 .
 _____ 38 . (120,00 . 1,1095) = 5059 .
 _____ (10,11 %) = 866145 . 10,11% = 87567 .
 _____ (9,68 %) = 1182071 9,68 % = 114424 .
 _____ = 1296495 .
 20% = 259299 .
 _____ = **1 555 794** .
 _____ (_____) =
 2586,60 .
 1 = 1555794: 2299,20 = 676,67 .

II. _____ :
 _____ (_____) , _____ (_____) , _____ (4 _____) , _____ (_____) , _____ (_____) ,
 _____ (1 _____) , _____ (_____) , _____ (_____) , _____ (_____) , _____ (_____) ,
 - 704860 .
 22% = 155069 .
 _____ (10,11%) = 704860 . 10,11% = 71261 .
 _____ = 2495 . (26,29 1,1095) = 72776 .
 _____ = 50 . (186,94 1,1095) = 10370 .
 _____ = 25 . (15,00 . 1,1095) = 416 .
 _____ = 6 . (70 . 1,1095) = 466 .
 _____ = 18069 . 1,1095 = 20048 .
 _____ = 104 . (180 . 1,1095) = 20770 .
 _____ (9,68%) = 1056036 . 9,68% = 102224 .
 _____ :

Трактор МТЗ-82 = 1025,64 маш./год x 327,03 = 335415 грн.

Трактор Беларус = 1065,33 маш./год x 358,41 = 381825 грн.

Трактор Т-40 = 630,82 маш./год x 302,55 = 190855 грн.

УАЗ = 844,08 маш./год. x 309,72 = 261428 грн.

Джелі = 852,39 маш./год x 359,32 = 306281 грн.

Шкода = 810,722 маш./год x 315,70 = 255945 грн.

Самоскид = 326,85 маш./год x 359,32 = 117443 грн.

Экскаватор = (354,68 - 17,43=337,25 маш./год) x 351,26 = 118462 грн.

= 3125914 .
20% = 625183 .
: **3 751 097** .

302 . :

1. (, ,)- 33 . ,)- 42 . ,
(,)- 41 . ,
:
, ,
- 32 . , , , ,
- 21 . , , , ,
2. - 22 . , , , ,
3. , , - 4 . ,
4. - 9 . ,
5. - 7 . ,
6. - 20 . ,
7. ,
- 7 . , , « , » - 1 . ,
8. , - 24 . ,
9. - 17 . ,
10. - 18 . ,
11. , , - 18 .

= 4309075 : 302 = 14268,46 .

1 = 1 555 794+ 3 751 097 = 5 306 891 грн.

. . . « » . . .

..

Завдання 2:
Забезпечення благоустрою кладовищ

Розрахунок

2

(3 .):

$$\begin{aligned} & 121546 \text{ .} \\ & 22\% = 26740 \text{ .} \\ & \quad = 26740 \cdot 10,11\% = 12288 \text{ .} \\ & \quad = 54 \text{ .} \cdot (8,916 \text{ .} \cdot 1,1095) = 534 \text{ .} \\ & = 161108 \text{ .} \cdot 9,68\% = 15595 \text{ .} \\ & \quad : 176703 \text{ .} \\ & 20\% = 35341 \text{ .} \\ & : \mathbf{212044} \text{ .} \\ & \quad , \quad = 5,30 \text{ .} \\ & 1 = 212044 : 5,30 = 40008,30 \text{ .} \end{aligned}$$

. . . « » . . .
..

Завдання 3: Забезпечення функціонування мереж зовнішнього освітлення

Розрахунок

3

$$\begin{aligned} & (3 \text{ .}): 164904 \text{ .} \\ 22\% & = 36279 \text{ .} \\ & = 174904 \quad 10,11\% = 16672 \text{ .} \\ & = 93231 \text{ .} \\ & = 311086 \quad 9,68\% = 30113 \text{ .} \\ \text{€} & = 729,73 \quad / \text{ .} \quad 357,33 = 260754 \text{ .} \\ & = 601953 \text{ .} \\ 20\% & = 120391 \text{ .} \\ & : \mathbf{722\ 344} \text{ .} \end{aligned}$$

40,789 \text{ .}

$$= 17,709 \text{ .} \quad / \quad 1 \quad : \quad 722\ 344 \text{ .} : 40,789 \text{ .} =$$

...

...

..

Завдання 4:
Забезпечення утримання в належному технічному стані об'єктів дорожнього господарства

4

1.

	<u>77,4</u> . . . , :		
.	- 2000 ² , .	- 2800 ² , .	- 1750 ² , .
.	- 400 ² , .	- 1800 ² , .	- 1600 ² , .
.	- 9700 ² , .	- 400 ² , .	- 2000 ² , .
.	- 700 ² , .	- 5600 ² , .	(. . .) - 2000 ² , .
(.)) - 2000 ² , .	(.) - 2000 ² ,
(.))) - 3200 ² , .	- 800 ² , .	- 1800 ² , .
.	- 1600 ² , .	- 1600 ² , .	- 1600 ² , .
- 2400 ² , .	- 3050 ² , .	6000,0 ² , .	- 2400 ² , .
- 2800 ² ,
-	- 2600 ² , .	- 1200 ² ,
.	- 4800 ² , .	- 3800 ² , .	- 1200 ² , .
- 3800 ² ,

2. (.)

$$\begin{aligned}
 & \frac{1,2}{:} \dots : \dots - 110^2, \dots - 100^2, \dots - \\
 70^2, & \dots - 80^2, \dots - 100^2, \dots - 110^2, \dots - 200^2, \\
 ,1 & \dots - 40^2, \dots - 60^2, \dots - 80^2, \dots \\
 & - 50 \dots - 100^2, \dots - 100^2.
 \end{aligned}$$

3. (-)

$$\begin{aligned}
 & \frac{12,8}{:} \dots : \dots (\dots) - 2000^2, \dots (\\
 & \dots) - 3170^2, \dots (\dots) - 2000^2, \dots \\
 5590^2. &
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 & = 154482 \dots \\
 22\% = 33986 \dots & \\
 & = 154482 \quad 10,11\% = 15618 \dots \\
 - & = 1272,35 \quad 387,50 = 493036 \dots \\
 = 62,37 \quad 2500 = 155925 \dots & \\
 & = 0,291 \quad 12500,00 = 3638 \dots \\
 & = 948376 \quad 9,68\% = 91803 \dots \\
 1 / & = 500,30 \dots \\
 & (\quad 12 \quad) - 250,00 / \\
 & = 250,00 / \quad 500,30 = 125075 \dots \\
 & = 1073563 \dots \\
 20\% = 214713 \dots & \\
 = \mathbf{1\ 288\ 276} \dots & \\
 & = 91,4 \dots \\
 1 \dots = 1\ 288\ 276 : 91,4 = 14,095 \dots /1 \dots
 \end{aligned}$$

... « » ...

..