

Neni 5

Në çmimet më të larta të shitjes me pakicë, të përcaktuara sipas nenit 1 të këtij vendimi, është i përfshirë edhe kompensimi për financimin e aktiviteteve nga fusha e mjedisit jetësor, që sipas nenit 184, paragrafi (1), të Ligjit të Mjedisit Jetësor, e paguajnë tatimpaguesit e përcaktuar me këtë ligj:

- Benzinë motori - EUROSUPER BS - 95	-	0,080 (denarë/litër)
- Benzinë motori - EUROSUPER BS - 98	-	0,080 (denarë/litër)
- Naftë motori - EURODIZEL BS (D-E V)	-	0,030 (denarë/litër)
- Vaj për djegie - EKSTRA I LEHTË I (EL-1)	-	0,040 (denarë/litër)
- Mazut M-1 SU	-	0,050 (denarë/kilogram)

Neni 6

Në çmimet më të larta të shitjes me pakicë, të përcaktuara sipas nenit 1 të këtij vendimi, është përfshirë edhe kompensimi për rezervat e detyrueshme, të cilin në pajtueshmëri me nenin 32, paragrafi (1) të Ligjit të Rezervave të Detyrueshme të Naftës dhe të Derivateve të Naftës, e paguajnë prodhuesit e derivateve të naftës dhe importuesit e derivateve të naftës:

- Benzinë motori - EUROSUPER BS - 95	-	0,890 (denarë/litër)
- Benzinë motori - EUROSUPER BS - 98	-	0,890 (denarë/litër)
- Naftë motori - EURODIZEL BS (D-E V)	-	0,300 (denarë/litër)
- Vaj për djegie - EKSTRA I LEHTË I (EL-1)	-	0,300 (denarë/litër)
- Mazut M-1 SU	-	0,740 (denarë/kilogram)

Neni 7

Në çmimet më të larta të shitjes me pakicë, të përcaktuara sipas nenit 1 të këtij vendimi, akcizat që i paguajnë tatimpaguesit në pajtueshmëri me rregullat e akcizave kanë këto vlera:

- Benzinë motori - EUROSUPER BS - 95	-	22,00 (denarë/litër)
- Benzinë motori - EUROSUPER BS - 98	-	22,00 (denarë/litër)
- Naftë motori - EURODIZEL BS (D-E V)	-	15,50 (denarë/litër)
- Vaj për djegie - EKSTRA I LEHTË I (EL-1)	-	15,50 (denarë/litër)
- Mazut M-1 SU	-	0,100 (denarë/kilogram)

Neni 8

Në ditën e fillimit të zbatimit të këtij vendimi, nuk vlen më vendimi i përcaktimit të çmimeve më të larta të shitjes me pakicë të derivateve të naftë dhe të lëndëve djegëse të transportit ("Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë së Veriut" nr. 233/23).

Neni 9

Ky vendim hyn në fuqi në ditën e sjelljes së tij, botohet në "Gazetën Zyrtare të Republikës së Maqedonisë së Veriut" dhe publikohet në faqen e internetit të Komisionit Rregullator të Energjetikës, të Shërbimeve të Ujit dhe të Shërbimeve të Menaxhimit me Mbeturina Komunale të Republikës së Maqedonisë së Veriut dhe do të zbatohet nga ora 00:01 datë 9.11.2023.

Komisioni Rregullator i Energjetikës,
Shërbimeve të Ujit dhe të Shërbimeve të
të Menaxhimit me Mbeturinat Komunale
të Republikës së Maqedonisë së Veriut
Kryetar,

Nr. 02-2337/1
8.11.2023
Shkup

Марко Бислимоски, d.v.

ДРЖАВЕН ЗАВОД ЗА СТАТИСТИКА
4130.

Врз основа на член 44 став 1 од Законот за државната статистика („Службен весник на Република Македонија“ бр. 54/97, 21/07, 51/11, 104/13, 42/14, 192/15, 27/16, 83/18 и 220/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 31/20), Државниот завод за статистика го утврдува и објавува

ОБЈАВА
ЗА ДВИЖЕЊЕТО НА ИНДЕКСОТ НА ЦЕНИТЕ
НА МАЛО ВО РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА
ЗА МЕСЕЦ ОКТОМВРИ 2023 ГОДИНА

Индексот на цените на мало во Република Северна Македонија во периодот јануари – октомври 2023 година, во однос на просечните цени на мало во 2022 година, изнесува 6.7 %.

Директор,
Апостол Симовски, с. р.

Në bazë të nenit 44 paragrafi 1 nga Ligji për statistikën shtetërore („Gazeta zyrtare e Republikës së Maqedonisë“ nr. 54/97, 21/07, 51/11, 104/13, 42/14, 192/15, 27/16, 83/18, 220/18 dhe „Gazeta zyrtare e Republikës së Maqedonisë së Veriut“ nr. 31/20), Enti shtetëror i statistikës e përcakton dhe e publikon atë

L Ë V I Z J A
E INDEKSIT TË ÇMIMEVE ME PAKICË NË
REPUBLIKËN E MAQEDONISË SË VERIUT PËR
MUAJIN TETOR 2023

Indeksi i çmimeve me pakicë në Republikën e Maqedonisë së Veriut në periudhën janar – tetor 2023, krahasuar me çmimet mesatare të shitjes me pakicë në vitin 2022, është 6.7%.

Drejtor,
Apostoll Simovski, d.v.

ИНСТИТУТ ЗА ЗЕМЈОТРЕСНО
ИНЖЕНЕРСТВО И КЛИМАТСКИ
ПРОМЕНИ СКОПЈЕ ИЗИКП

4131.

Врз основа на член 4-а став 6 од Законот за градење („Службен весник на Република Македонија“ бр.130/09, 124/10, 18/11, 36/11, 54/11, 13/12, 144/12, 25/13, 79/13, 137/13, 163/13, 27/14, 28/14, 42/14, 115/14, 149/14, 187/14, 44/15, 129/15, 217/15, 226/15, 30/16, 31/16, 39/16, 71/16, 132/16, 35/18, 64/18 и 168/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 244/19, 18/20, 279/20, 227/20 и 111/23), а согласно член 15 од Статутот на Приватен научен ИНСТИТУТ ЗА ЗЕМЈОТРЕСНО ИНЖЕНЕРСТВО И КЛИМАТСКИ ПРОМЕНИ Скопје (во натамошниот текст „Институтот“), Управниот одбор на Институтот на ден 22.08.2023 година го донесе следниот

ЦЕНОВНИК
ЗА ВИСИНАТА НА НАДОМЕСТОКОТ ЗА МИСЛЕЊАТА
ЗА ПРОЕКТИРАНИОТ И ИЗВЕДЕНИОТ
СТЕПЕН НА МЕХАНИЧКА ОТПОРНОСТ, СТАБИЛНОСТ
И СЕИЗМИЧКА ЗАШТИТА НА ГРАДБИТЕ

Висината на надоместокот за мислењата за проектираниот и изведениот степен на механичка отпорност, стабилност и сеизмичка заштита на градбите се пресметува на различен начин за објектите од високоградба, инженерските и останатите објекти, па така, начинот на пресметување на надоместокот се дефинира поединечно за сите типови на објекти.

1. Објекти од високоградба

1.1 Висината на надоместокот за мислењето за проектираниот степен на механичка отпорност, стабилност и сеизмичка заштита (МПС) е во зависност од еквивалентната пресметковна површина (ЕПП) на објектот.

Еквивалентната пресметковна површина (ЕПП) на објектот се добива со множење на вкупната бруто развиена површина (ВБР) на објектот и вкупниот коефициент за корекција ($EPP = VBR * k1 * k2 * k3$).

Вкупна бруто развиена површина (ВБР) е збир од бруто развиените површини на сите катови (нивоа). За катови (нивоа) кои имаат катна висина поголема од 4.5 метри, бруто развиената површина за тој кат (ниво) се множи со односот на висината на соодветниот кат поделена со 4.5.

Коефициентите за корекција се утврдуваат согласно член 4-а став (7) од Законот за градење („Службен весник на Република Македонија“ бр.130/09, 124/10, 18/11, 36/11, 54/11, 13/12, 144/12, 25/13, 79/13, 137/13, 163/13, 27/14, 28/14, 42/14, 115/14, 149/14, 187/14, 44/15, 129/15, 217/15, 226/15, 30/16, 31/16, 39/16, 71/16, 132/16, 35/18, 64/18 и 168/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 244/19, 18/20, 279/20, 227/20 и 111/23) во зависност од вид и категорија на градбата (к1), материјалот од кој е изведен основниот конструктивен систем на градбата (к2) и сложеноста на основниот конструктивен систем (к3):

- Коефициент к1, утврден според вид и категоризација на градбата, односно бараното ниво на сеизмичка заштита, дефинирано во член 4 од Правилник за техничките нормативи за изградба на објекти на високоградба во сеизмички подрачја („Службен лист на СФРЈ“ бр. 31/81):

(а) Вон категорија (згради над 25 ката) - коефициент 2.0

(б) Прва категорија - коефициент 1.5

(в) Втора категорија - коефициент 1.0

(г) Трета категорија - коефициент 0.75

(д) Четврта категорија - коефициент (нема потреба од мислење)

- Коефициент к2, утврден според материјалот од кој е изведен основниот конструктивен систем:

(а) Армиран бетон - коефициент 1.0

(б) Челик - коефициент 1.2

(в) Сидарија - коефициент 1.2

(г) Дрво - коефициент 1.0

(д) Мешовит - коефициент 1.2

(е) Префабрикуван и преднапрегнат - коефициент 1.2

- Коефициент к3, утврден според сложеноста на конструктивниот систем, односно каде што се потребни дополнителни контроли и анализи:

(а) Регуларен конструктивен систем и темелење - коефициент 1.0

(б) Нерегуларност во конструктивен систем или во темелење - коефициент 1.2

(в) Нерегуларност и во конструктивен систем и во темелење - коефициент 1.3

Висината на надоместокот за мислењето за проектираниот степен (МПС) се пресметува согласно следната табела:

Ред.бр.	ЕПП (м ²)		Вкупна вредност (денари)		Пресметка на вредност помеѓу граничните вредности (денари)
	од	до	од	до	
1	0	100	2,000.0	2,000.0	2,000.0
2	101	200	2,022.0	4,200.0	2,000.0 + (ЕПП-100)*22.0
3	201	300	4,220.0	6,200.0	4,200.0 + (ЕПП-200)*20.0
4	301	1000	6,218.0	18,800.0	6,200.0 + (ЕПП-300)*18.0
5	1001	3000	18,815.0	48,800.0	18,800.0 + (ЕПП-1000)*15.0
6	3001	5000	48,810.0	68,800.0	48,800.0 + (ЕПП-3000)*10.0
7	5001	10000	68,807.5	106,300.0	68,800.0 + (ЕПП-5000)*7.5
8	10001	20000	106,306.0	166,300.0	106,300.0 + (ЕПП-10000)*6.0
9	20001	-	166,305.0	-	166,300.0 + (ЕПП-20000)*5.0

Пример: цената за ЕПП=600 м² изнесува 6,200.0 + (600-300)*18 = 11,600.0 денари

1.2 Висината на надоместокот за мислењето за изведен степен на механичка отпорност, стабилност и сеизмичка заштита во текот на изградбата (МИС1), се пресметува на истиот начин даден во точка 1.1, со тоа што крајната вредност се намалува за 55%.

1.3 Висината на надоместокот за мислењето за изведен степен на механичка отпорност, стабилност и сеизмичка заштита по изградба на целиот конструктивен систем (МИС2), се пресметува на истиот начин даден во точка 1.1, со тоа што крајната вредност се намалува за 40%.

1.4 Мислењата за објекти со социјални станови се издаваат без надомест.

2. Инженерски објекти

2.1 Висината на надоместокот за мислењето за проектираниот степен на механичка отпорност, стабилност и сеизмичка заштита (МПС) е во зависност од параметри кои се карактеристични за соодветниот инженерски објект (должина L, висина H, инсталирана моќност P).

Поради разновидноста на инженерските објекти дефинирани се основни цени (ОЦ) за следните објекти:

2.1.1 Пропусти

2.1.2 Натпатници и потпатници

2.1.3 Мостови и вијадукти

2.1.4 Тунели

2.1.5 Индустриски оџаци

2.1.6 Разладни кули

2.1.7 Потпорни ѕидови

2.1.8 Далноводи

2.1.9 Фотонапонски централи

2.1.10 Други

2.1.1 ПРОПУСТИ

Ред. бр.	Вкупна должина (м)	Пресметка на основна цена ОЦ (денари)	Вкупна вредност (денари)	
			од	до
1	L≤6	3,000.0	3,000.0	3,000.0
2	L>6	3,000.0 + (L-6)*1,000	3,000.0	-

2.1.2 НАДПАТНИЦИ И ПОДПАТНИЦИ

Ред. бр.	Вкупна должина (м)	Пресметка на основна цена ОЦ (денари)	Вкупна вредност (денари)	
			од	до
1	L≤10	7,300.0	7,300.0	7,300.0
2	L>10	7,300.0 + (L-10)*1,200	7,300.0	-

2.1.3 МОСТОВИ И ВИЈАДУКТИ

Ред. бр.	Должина L (м)	Пресметка на основна цена ОЦ за висина H (м) (денари)		Вкупна вредност (денари)			
		≤ 30	> 30	≤ 30		> 30	
				од	до	од	до
1	L≤10	7,300.0	20,000.0	7,300.0	7,300.0	20,000.0	20,000.0
2	10<L≤100	7,300.0 + (L-10)*1,200	20,000.0 + (L-10)*1,500	7,300.0	115,300.0	20,000.0	155,000.0
3	100<L≤200	115,300.0 + (L-100)*900	155,000.0 + (L-100)*1,000	115,300.0	205,300.0	155,000.0	255,000.0
4	L>200	205,300.0 + (L-200)*500	255,000.0 + (L-200)*500	205,300.0	-	255,000.0	-

2.1.4 ТУНЕЛИ				
Ред. бр.	Должина L (м)	Пресметка на основна цена ОЦ (денари)	Вкупна вредност (денари)	
			од	до
1	L ≤ 10	20,000.0	20,000.0	20,000.0
2	10 < L ≤ 100	20,000.0 + (L-10)*1,800	18,000.0	182,000.0
3	L > 100	182,000.0 + (L-100)*1,200	182,000.0	-

2.1.5 ИНДУСТРИСКИ ОЦАЦИ				
Ред. бр.	Висина H (м)	Пресметка на основна цена ОЦ (денари)	Вкупна вредност (денари)	
			од	до
1	L ≤ 50	24,000.0	24,000.0	24,000.0
2	50 < L ≤ 120	24,000.0 + (H-50)*1,000	24,000.0	94,000.0
3	L > 120	94,000.0 + (H-120)*700	94,000.0	-

2.1.6 РАЗЛАДНИ КУЛИ				
Ред. бр.	Висина H (м)	Пресметка на основна цена ОЦ (денари)	Вкупна вредност (денари)	
			од	до
1	H ≤ 30	40,000.0	40,000.0	40,000.0
2	H > 30	40,000.0 + (H-30)*1,600	40,000.0	-

2.1.7 ПОТПОРНИ СИДОВИ							
Ред. бр.	Должина L (м)	Пресметка на основна цена ОЦ за висина H (денари)		Вкупна вредност (денари)			
		≤ 6	> 6	≤ 6		> 6	
				од	до	од	до
1	L ≤ 10	6,100.0	9,500.0	6,100.0	6,100.0	9,500.0	9,500.0
2	10 < L ≤ 50	6,100.0 + (L-10)*125	9,500.0 + (L-10)*150	6,100.0	11,100.0	9,500.0	15,500.0
3	L > 50	11,100.0 + (L-50)*90	15,500.0 + (L-50)*120	11,100.0	-	15,500.0	-

2.1.8 ДАЛНОВОДИ				
Ред. бр.	Број на столбови N	Пресметка на основна цена ОЦ (денари)	Вкупна вредност (денари)	
			од	до
1	N	N*1,600.0	1,600.0	-

2.1.9 ФОТОНАПОНСКИ ЦЕНТРАЛИ				
Ред. бр.	Инсталирана моќност P (kW)	Пресметка на основна цена ОЦ (денари)	Вкупна вредност (денари)	
			од	до
1	P ≤ 500	P*13	-	6,500.0
2	500 < P ≤ 999	6,500.0 + (P-500)*11	6,500.0	11,989.0
3	P > 999	11,989.0 + (P-999)*9	11,989.0	-

2.1.10 ДРУГИ (инженерски објекти кои не се поединечно опфатени со овој ценовник)

За сите видови на инженерски објекти кои не се поединечно опфатени со овој ценовник (сите типови на брани, хидроцентрали, нуклеарни централи, термоцентрали, ветерници и други), основната цена (ОЦ) за пресметување на надоместокот за мислењето за проектиран степен на механичка отпорност, стабилност и сеизмичка заштита (МПС) изнесува 5% од цената за проектирање за конкретниот објект.

Вкупната пресметковна цена (ПЦ) претставува производ од дефинираната основна цена (ОЦ) и соодветни коефициенти кои зависат од категоријата на објектот (к1), материјалот од кој е изграден конструктивниот систем на објектот (к2), како и од коефициент кој е утврден според сложеноста на конструктивниот систем (к3).

$$ПЦ = ОЦ \cdot k_1 \cdot k_2 \cdot k_3$$

Коефициентите за корекција (к1, к2, к3) се утврдуваат според видот и категоризација на градбата, материјалот од кој е изведен основниот конструктивен систем на градбата и сложеноста на основниот конструктивен систем:

- Коефициент к1, утврден според вид и категоризација на градбата според член 57 од Законот за градење („Службен весник на Република Македонија“ бр.130/09, 124/10, 18/11, 36/11, 54/11, 13/12, 144/12, 25/13, 79/13, 137/13, 163/13, 27/14, 28/14, 42/14, 115/14, 149/14, 187/14, 44/15, 129/15, 217/15, 226/15, 30/16, 31/16, 39/16, 71/16, 132/16, 35/18, 64/18 и 168/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 244/19, 18/20, 279/20, 227/20 и 111/23):

(а) Прва категорија - коефициент 1.2

(б) Втора категорија - коефициент 1.0

- Коефициент к2, утврден според материјалот од кој е изведен основниот конструктивен систем:

(а) Армиран бетон - коефициент 1.0

(б) Челик - коефициент 1.2

(в) Сидарија - коефициент 1.2

(г) Дрво - коефициент 1.2

(д) Мешовити - коефициент 1.2

(е) Префабрикуван и преднапрегнат - коефициент 1.2

- Коефициент к3, утврден според сложеноста на конструктивниот систем, односно каде што се потребни дополнителни контроли и анализи:

(а) Регуларен конструктивен систем и темелење - коефициент 1.0

(б) Сложен конструктивен систем или сложен тип за темелење - коефициент 1.2

(в) Сложен конструктивен систем и сложен тип за темелење - коефициент 1.3

2.2 Висината на надоместокот за мислењето за изведен степен на механичка отпорност, стабилност и сеизмичка заштита во текот на изградбата (МИС1), за објекти дефинирани од точка 2.1.1 до 2.1.7 се пресметува на истиот начин даден во точка 2.1.1 до 2.1.7 соодветно, со тоа што крајната вредност се намалува за 60%.

2.3 Висината на надоместокот за мислењето за изведен степен на механичка отпорност, стабилност и сеизмичка заштита по изградба на целиот конструктивен систем (МИС2), за објекти дефинирани од точка 2.1.1 до 2.1.7 се пресметува на истиот начин даден во точка 2.1.1 до 2.1.7 соодветно, со тоа што крајната вредност се намалува за 60%.

2.4 Висината на надоместокот за мислењето за изведен степен на механичка отпорност, стабилност и сеизмичка заштита во текот на изградбата (МИС1), за објекти дефинирани од точка 2.1.8 до 2.1.10 се пресметува на истиот начин даден во точка 2.1.8 до 2.1.10, со тоа што крајната вредност се зголемува за 20%.

2.5 Висината на надоместокот за мислењето за изведен степен на механичка отпорност, стабилност и сеизмичка заштита по изградба на целиот конструктивен систем (МИС2), за објекти дефинирани од точка 2.1.8 до 2.1.10 се пресметува на истиот начин даден во точка 2.1.8 до 2.1.10, со тоа што крајната вредност се зголемува за 20%.

3. Влегување во сила

Овој ценовник влегува во сила со денот на објавувањето во „Службен весник на Република Северна Македонија“, а ќе се објави по добивање на согласност од Владата на Република Северна Македонија.

Бр. 0202-459
23 август 2023 година
Скопје

Приватен научен институт ИЗИКП
Управен одбор,
Претседател
Даниел Танески, с.р.