

**Denumirea:** \_\_\_\_\_

**Adresa:** \_\_\_\_\_

**Raionul (municipiul)** \_\_\_\_\_  
( )

**Satul (comuna)** \_\_\_\_\_  
( )

**Strada** \_\_\_\_\_ **nr.** \_\_\_\_\_

**Cod CUIŢO** \_\_\_\_\_

**Cod IDNO** \_\_\_\_\_

**Forma de proprietate** \_\_\_\_\_  
(Cod CFP)  
*Ko*

**Activitatea principală** \_\_\_\_\_  
(Cod CAEM, ediția 2005)  
*Ko*

**Conducătorul** \_\_\_\_\_

„\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_

**Numele și coordonatele executantului**

**DI (dna)** \_\_\_\_\_

**Tel.** \_\_\_\_\_

**e-mail** \_\_\_\_\_

**RAPORT STATISTIC  
(trimestrial)**

CTAT CT E ET  
( )

**Nr. 9-CC**

**Prezintările în construcții**

**Trimestrul** \_\_\_\_\_ 2010  
\_\_\_\_\_ 2010

În conformitate cu Legea Republicii Moldova Nr. 412-XV din 9.12.2004 «Cu privire la statistica oficială» organele statisticii oficiale:

- au dreptul să obțină date statistice de la toate persoanele fizice și juridice, indiferent de forma de proprietate;
- asigură încrederea în fiabilitatea datelor individuale obținute și utilizarea lor numai în scopuri statistice.

Ne prezentarea la timp a datelor statistice, prezentarea de date eronate sau în volum incomplet constituie o contravenție și se sancționează conform legislației în vigoare

N 412-XV

o 9.12.2004 « \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_

bat prin Ordinul BNS al Republicii Moldova nr. 85 din 15 octombrie 2009

85 15 2009

**Prezint** Direcției Generale Tehnologii Informaționale a BNS organizațiile de construcții:

- pentru trimestrul I – **la 15 martie;**
- pentru trimestrul II – **la 15 iunie;**
- pentru trimestrul III – **la 15 septembrie;**
- pentru trimestrul IV – **la 15 decembrie.**

I -15 ;  
II -15 ;  
III -15 ;  
IV -15 .

### I. Preurile la resurse materiale

Denumirea materialelor	Codul	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea, mii lei	Prețul unei unități, lei, col. 5: col. 4	
1	2	3	4	5	6	7
<b>MATERIALE LOCALE</b>						
<b>Elemente din beton armat</b>						
Fundații	01.01.01	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Coloane, stâlpi, cadre	01.01.02	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				, , ,
Grinzi ale câștilor de rulare a macaralelor	01.01.03	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Grinzi	01.01.04	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				, ,
Ferme	01.01.05	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Panouri pentru pereți exteriori pentru construcția industrială	01.01.06	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Panouri pentru pereți interiori, pereți despărțitori	01.01.07	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				,
Plăci de acoperire, plăci de planșeu, cu nervuri și plane	01.01.08	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				, ,
Plăci de planșeu cu goluri multiple	01.01.09	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Rampe de scări și polișoare	01.01.10	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Conducte sub presiune și fără presiune	01.01.11	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Stâlpi de reazem pentru linii electrice, linii de telecomunicații, de iluminare exterioară	01.01.12	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				, ,
Traverse	01.01.13	buc.; .				
Elemente speciale pentru canale, tuneluri, placaj, camere	01.01.14	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				, , ,
Panouri pentru pereți exteriori pentru construcția locativ-civilă	01.01.15	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				-

Denumirea materialelor	Codul	Unitatea de m sur	Cantitatea	Valoarea, mii lei	Pre ul unei unit i, lei, col. 5: col. 4	
1	2	3	4	5	6	7
<b>Elemente din beton</b>						
Elemente din beton greu	01.02.01	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Pl ci din beton pentru pardoseal	01.02.02	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Blocuri de beton pentru bordur	01.02.03	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Elemente din beton celular, pl ci din beton u or	01.02.04	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Alte elemente din beton	01.02.05	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
<b>Betoane, mortare</b>						
Beton marf	02.01.01	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Mortar marf	02.01.02	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
<b>Materiale pentru pere i (exclusiv beton)</b>						
		mii buc. c r mizi conven ionale				( )
C r mid din ceramic	03.01.01					
C r mid silico-calcaroas	03.01.02	- » -				
Piatr pentru pere i	03.02.01	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
<b>Elemente din ipsos i beton cu ipsos</b>						
Pl ci din ipsos	03.03.01	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Panouri din beton cu ipsos	03.03.02	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
<b>Materiale nemetalifere</b>						
Pietri	04.01.01	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Prundi	04.01.02	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Nisip	04.01.03	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Piatr brut	04.01.04	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Prundi din cheramzit	04.01.05	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				

Denumirea materialelor	Codul	Unitatea de m sur	Cantitatea	Valoarea, mii lei	Pre ul unei unit i, lei, col. 5: col. 4	
1	2	3	4	5	6	7
<b>MATERIALE IMPORTATE</b>						
<b>Structuri din o el</b>						
Structuri din o el conform desenelor 4 «cm»	05.01.01	t,				4
Structuri portante din o el	05.01.02	t,				
Structuri de închidere, u oare în straturi multiple	05.01.03	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Cercevele pentru ferestre din o el	05.01.04	t,				
Conducte de aer	05.01.05	m <sup>2</sup> , <sup>2</sup>				
<b>O el de diferite feluri</b>						
O el profilat	05.02.01	t,				
Tabl de o el	05.02.02	t,				
Podin de profil	05.02.03	t,				
Armatur pentru beton monolit	05.02.04	t,				
ine de cale ferat	05.02.05	m/lin. /				
<b>Articole i construc ii de aluminiu</b>						
Ferestre, u i, vitralii, pere i desp r itori	05.03.01	t,				
Tavane suspendate	05.03.02	100 m <sup>2</sup> 100 <sup>2</sup>				
<b>Materiale lemnoase</b>						
Lemn rotund	06.01.01	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Lemn ecarizat	06.01.02	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
<b>Elemente i construc ii lemnoase</b>						
Blocuri de ferestre ale cl dirilor industriale	06.02.01	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				

Denumirea materialelor	Codul	Unitatea de m sur	Cantitatea	Valoarea, mii lei	Pre ul unei unit i, lei, col. 5: col. 4	
1	2	3	4	5	6	7
Blocuri de ferestre ale cl dirilor	06.02.02	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Blocuri de u i	06.02.03	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Scînduri ale pardoselelor finite	06.02.04	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Parchet	06.02.05	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Traverse pentru calea ferat	06.02.06	buc.; .				
<b>Pl ci pe baz de lemn</b>						
Pl ci fibrolemnoase	06.03.01	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				-
Pl ci aglomerate din a chii de lemn	06.03.02	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				-
Pl ci din a chii de lemn i ciment	06.03.03	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				-
<b>Materiale termoizolante</b>						
Pl ci termoizolante	07.01.01	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Pl ci de vat mineral	07.01.02	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
Vat mineral	07.01.03	m <sup>3</sup> ; <sup>3</sup>				
<b>Pl ci de ceramic</b>						
Pl ci de ceramic i gresie	08.01.01	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				,
Pl ci de ceramic sm l uite i finisate	08.01.02	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
<b>Pl ci de azbociment</b>						
Pl ci de profil obi nuit	09.01.01	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Pl ci de profil m rit	09.01.02	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
<b>Materiale în rulouri polimerice</b>						
Materiale pentru învelitori în rulouri	10.01.01	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Linolium i materiale din pl ci din polimeri	10.01.02	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				

Denumirea materialelor	Codul	Unitatea de m sur	Cantitatea	Valoarea, mii lei	Pre ul unei unit i, lei, col. 5: col. 4	
1	2	3	4	5	6	7
<b>Sticl</b>						
Sticl de geam	11.01.01	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Sticl profilat pentru construc ii	11.01.02	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
Sticl în pl ci lefuit pentru vitrin	11.01.03	m <sup>2</sup> ; <sup>2</sup>				
<b>Materiale liante pe baz mineral</b>						
Ciment	12.01.01	t,				
Var	12.01.02	t,				
Ipsos	12.01.03	t,				
<b>Materiale bituminoase</b>						
Bitum	12.02.01	t,				
Mastic	12.02.02	t,				
<b>Lacuri i vopsele</b>						
Vopsele	13.01.01	t,				
Pigmen i albi	13.01.02	t,				
Ulei siccativat	13.01.03	t,				
Lacuri	13.01.04	t,				
<b>evi din metal</b>						
evi din font	14.01.01	m;				
evi din o el prin sudare electric	14.01.02	m;				
evi din o el laminate la cald	14.01.03	m;				
Conducte din o el pentru ap i gaze	14.01.04	m;				
<b>evi nemetalice</b>						
evi de ceramic pentru canalizare	14.02.01	m;				
evi de azbociment	14.02.02	m;				
evi diferite	14.02.03	m;				

Denumirea materialelor	Codul	Unitatea de m sur	Cantitatea	Valoarea, mii lei	Pre ul unei unit i, lei, col. 5: col. 4	
1	2	3	4	5	6	7
<b>Elemente tehnico-sanitare</b>						
Lavoare de faian	14.03.01	complet				
Vase de closet din faian	14.03.02	complet				
C zi din font emailate	14.03.03	complet				
Chiuvete	14.03.04	complet				
Radiatoare pentru încălzire	14.03.05	echm				
Ventilatoare	14.03.06	complet				
<b>Cabluri, fire</b>						
Cabluri	15.01.01	km,				
Fire	15.01.02	km,				
<b>Armatu de iluminat</b>						
L mpi cu becuri luminescente	15.02.01	buc., .				
L mpi cu becuri incandescente	15.02.02	buc., .				
<b>Elemente i structuri electrice</b>						
Elemente electrice	15.03.01	buc., .				
Structuri electrice	15.03.02	buc., .				
<b>Combustibil</b>						
Benzin	16.01.01	t,				
Combustibil diesel	16.01.02	t,				
<b>Energie electric</b>						
Energie electric	16.02.01	kWh k -				

**2. UNII INDICATORI VALORICI CE CARACTERIZEAZĂ REZULTATELE ACTIVITĂȚII ORGANIZĂRII ÎN ANTREPRIZ**

Denumirea indicatorului	Numărul rândului	Unitatea de măsură	Formula indicatorului
Numărul scriptic mediu al lucrătorilor ocupați la construcția obiectelor	101	pers. zile	
Numărul de zile lucrătoare în perioada de raport	102	om-zile	
Numărul de om-zile lucrătoare (rând. 101 x rând.102)	103	mii lei	$\cdot 101 \times \cdot 102$
Volumul total al lucrărilor în antrepriz executate (fără TVA)	104	mii lei	
Consumuri aferente contractului de antrepriz	105	mii lei	
din care:			:
consumuri directe	106	mii lei	
consumuri indirecte de producție	107	mii lei	
consumuri generale aferente contractului	108	mii lei	
alte consumuri recuperate potrivit clauzelor contractului	109	mii lei	
Cheltuieli aferente contractului de antrepriz (cheltuieli ale perioadei)	110	mii lei	$( \quad )$
Rezultatul de la activitatea în antrepriz : profit (pierderi)	111	mii lei	$: ( \quad )$
din rând. 105:			$\cdot 105:$
consumurile la materialele utilizate la construcția obiectelor	112	mii lei	
consumuri privind retribuirea muncii muncitorilor ocupați la construcția obiectelor	113	mii lei	
din (rând. 106 și rând. 107):			$\cdot 106 \quad \cdot 107:$
consumuri privind exploatarea mașinilor și mecanismelor de construcție	114	mii lei	
Numărul de mașini-ore lucrate de mașinile și mecanismele de construcție la obiectele în construcție în perioada de raport	115	mașini/oră	
Alte consumuri și cheltuieli (rând. 104 – rând. 112 – rând. 113 – rând. 114 – rând. 111)	116	mii lei	$( \cdot 104 - \cdot 112 - \cdot 113 - \cdot 114 - \cdot 111 )$

rând. 105 = 106 + 107 + 108 + 109

rând. 111 = 104 – 105 - 110

$\cdot 105 = 106 + 107 + 108 + 109$

$\cdot 111 = 104 - 105 - 110$