

ALEGERI LOCALE GENERALE

14 iunie 2015

PROCES-VERBAL

privind totalizarea rezultatelor votării la alegerea primarului

comuna Sinesli

satul (comuna), orașul (municipiul) / raionul, UTA Găgăuzia

Întocmit de Consiliul electoral al circumscripției electorale Sinesli nr. ³⁵/16
În temeiul art. 28, 59 și 132 din Codul electoral, consiliul electoral de circumscripție a stabilit:

a	Numărul de alegători incluși în listele electorale de bază *	5 1 1
b	Numărul de alegători incluși în listele suplimentare	5
c	Numărul de alegători care au primit buletine de vot** (c ≤ a+b); (c ≥ d)	5 4 3
d	Numărul de alegători care au participat la votare (d = f+h)	5 4 3
e	Cifra ce reflectă diferența dintre numărul buletinelor de vot primite de alegători și numărul alegătorilor care au participat la votare (e = c-d)	0
f	Numărul buletinelor de vot declarate nevalabile	1 3
g	Numărul de voturi valabil exprimate pentru fiecare concurent electoral:	

Nr. crt.	Concurentul electoral	Numărul de voturi obținute
g1	PLDM Ștețescu Nicolae	2 1
g2	PDH Ciubuc Valeriu	1 1 3
g3	PERM Iorșă Dumitru	1 3
g4	PL Șarut Lucie	3 8 3
g5		
g6		
g7		
g8		
g9		
g10		

g11					
g12					
g13					
g14					
g15					
g16					
g17					
g18					
g19					
g20					
g21					
g22					
g23					
g24					
g25					
g26					

*Numărul de alegători incluși în listele electorale de bază trebuie să fie identic cu cel din procesul-verbal privind pregătirea secției de votare pentru alegeri

**Numărul de alegători care au primit buletine de vot trebuie să fie identic cu numărul de alegători care au semnat în listele electorale la primirea buletinului de vot

***La numărul buletinelor de vot neutilizate și anulate nu se includ buletinele de vot declarate nevalabile

h	Numărul total de voturi valabil exprimate ($h=g1+g2+g3+g4+g5+g6+...+g26$)	5	3	0	
i	Numărul buletinelor de vot primite de consiliul electoral de circumscripție ($i=c+j$)	3	1	1	
j	Numărul buletinelor de vot neutilizate și anulate*** (inclusiv buletinele de vot completate greșit și anulate)	3	6	8	

În conformitate cu art. 136 din Codul electoral alegerile se consideră valabile
(valabile / nevalabile)

În conformitate cu art. 132 alin. (2) și art. 134 alin. (1) din Codul electoral, primar este ales:

Numele și prenumele primarului ales	Denumirea partidului sau a altei organizații social-politice, blocului electoral sau mențiunea „candidat independent”
<u>Țăreș Murie</u>	<u>Partidul Liberal</u>

În cazul în care nici un candidat nu întrunește mai mult de jumătate din numărul de voturi valabil exprimate, vor fi incluși în buletinul de vot la al doilea tur de scrutin, conform art. 134 alin. (2) din Codul electoral, candidații:

Nr. d/o	Numele și prenumele candidaților	Denumirea partidului sau a altei organizații social-politice, blocului electoral sau mențiunea „candidat independent”
1.		
2.		

	Numele și prenumele	Sexul (B/F)	Semnătura
Președintele	<u>Surcan Feodosia</u>	F	<u>[Signature]</u>
Vicepreședintele	<u>Nieico Ana</u>	F	<u>[Signature]</u>
Secretarul	<u>Țăreș Ana</u>	F	

Membrii consiliului electoral de circumscripție:

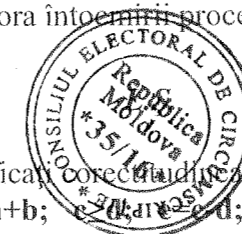
	Numele și prenumele	Sexul (B/F)	Semnătura
	<u>Bodreș Raisa</u>	F	<u>[Signature]</u>
	<u>Șirbea Ana</u>	F	<u>[Signature]</u>
	<u>Nieico Maria</u>	F	<u>[Signature]</u>
	<u>Țăreș Raisa</u>	F	<u>[Signature]</u>

Data și ora întocmirii procesului-verbal

14. 06 2015

ora 22 min 00

Verificat corectitudinea întocmirii procesului-verbal după următoarele formule:
 $c \leq a+b$; $e \leq a+c+d$; $d=f+h$; $h = g1+g2+g3+g4+g5+g6+...+g26$; $i=c+j$.



ALEGERI LOCALE GENERALE

14 iunie 2015

PROCES-VERBAL

privind rezultatele numărării voturilor la alegerea primarului

Comuna Sinești 2-cel Clugheni
satul (comuna), orașul (municipiul) / raionul, UTA Găgăuzia

întocmit de biroul electoral al secției de votare Sinești nr. 67

În temeiul art. 30 lit. e), 57, 58 și 132 din Codul electoral, biroul electoral al secției de votare a stabilit:

a	numărul de alegători incluși în listele electorale de bază *	3	1	1	
b	numărul de alegători incluși în listele electorale suplimentare	5			
c	numărul de alegători care au primit buletine de vot** ($c \leq a+b$); ($c \geq d$)	5	4	3	
d	numărul de alegători care au participat la votare ($d=f+h$)	5	4	3	
e	cifra ce reflectă diferența dintre numărul buletinelor de vot primite de alegători și numărul alegătorilor care au participat la votare ($e=c-d$)	0			
f	numărul buletinelor de vot declarate nevalabile	1	3		
g	numărul de voturi valabil exprimate pentru fiecare concurent electoral:				

Nr. d/o	Concurentul electoral	Numărul de voturi obținute			
g1	PLDM Mateescu Nicolai	2	1		
g2	ROM Ciubac Valeriu	1	1	3	
g3	PPRM Gorea Dumitru	1	3		
g4	PL Tărus Yurie	3	8	3	
g5					
g6					
g7					
g8					
g9					
g10					
g11					
g12					
g13					
g14					
g15					
g16					
g17					

g18				
g19				
g20				
g21				
g22				
g23				
g24				
g25				
g26				

*Numărul de alegători incluși în listele electorale de bază trebuie să fie identic cu cel indicat în procesul-verbal privind pregătirea secției de votare

**Numărul de alegători care au primit buletine de vot trebuie să fie identic cu numărul de alegători care au semnat în listele electorale la primirea buletinului de vot

***La numărul buletinelor de vot neutilizate și anulate nu se includ buletinele de vot declarate nevalabile

h	Numărul total de voturi valabil exprimate ($h=g1+g2+g3+g4+g5+g6+...+g26$)	5 3 0
i	Numărul buletinelor de vot primite de biroul electoral al secției de votare ($i=c+j$)	5 1 1
j	Numărul buletinelor de vot neutilizate și anulate*** (inclusiv buletinele de vot completate greșit și anulate)	3 6 8

	Numele și prenumele	Sexul (B/F)	Semnătura
Președintele	<u>Turcan Feodosia</u>	F	
Vicepreședintele	<u>Nicico Ana</u>	F	
Secretarul	<u>Tarus Ana</u>	F	

Membrii biroului electoral al secției de votare:

	Numele și prenumele	Sexul (B/F)	Semnătura
	<u>Bodrug Raisa</u>	F	
	<u>Girba Ana</u>	F	
	<u>Nicico Maria</u>	F	
	<u>Tarus Raisa</u>	F	

Data și ora întocmirii procesului-verbal 14 06 2015

ora 22 min 00



Verificați corectitudinea întocmirii procesului-verbal după următoarele formule:

$c \leq a + b$; $c \geq d$; $e = c - d$; $d = i + h$; $h = g1+g2+g3+g4+g5+g6+...+g26$; $i = c + j$.