

Секционният протокол е в три идентични екземпляра, изработен на трипластова индигирана хартия и е защитен с полиграфическа защита.

## ПРОТОКОЛ

на СЕКЦИОННАТА ИЗБИРАТЕЛНА КОМИСИЯ  
в ИЗБИРАТЕЛНА СЕКЦИЯ

100400009

за произвеждане на национален референдум на 6 ноември 2016 г.

населено място с. Мламолово кметство Мламолово  
община Бродов дол административен район Кюсеенци  
район № 10 Кюсеенци

Днес, 06.11.2016 г., в 27 часа секционната изборителна комисия в състав:

Председател: Величка Василева Михайлова  
Заместник-председател: Данисла Себинова Йорданова  
Секретар: Васил Славов Ярамов

Членове: 1. Райко Димитров Васев 2. Георги Любенов Маласеки  
3. Рангел Манолов Чаушенов 4. Красимира Димитрова Кармова  
5. Габриела Николова Николова 6. Темелужка Канасова Борнева

(вписват се имената на членовете на СИК)

на основание чл. 20 от Закона за пряко участие на гражданите в държавната власт и местното самоуправление състави този протокол за отчитане на резултатите от гласуването в секцията.

Гласуването започна в 7 часа и завърши в 20 часа.

### СЕКЦИОННАТА ИЗБИРАТЕЛНА КОМИСИЯ УСТАНОВИ

1. Брой на гласоподавателите според изборителния списък (сумата от гласоподавателите в изборителния списък при предаването му на СИК и вписаните в допълнителната страница (под чертата):

шесдесет и четиридесет и две 642  
(с думи) (с цифри)

2. Брой на гласувалите според подписите в изборителния списък, включително и подписите в допълнителната страница (под чертата):

триста и шестдесет 360  
(с думи) (с цифри)

КОНТРОЛ: - числото по т. 2 трябва да е по-малко или равно на числото по т. 1.

3. Брой на гласувалите според намерените в кутията за гласуване пликове:

Триста и шестдесет 360  
(с думи) (с цифри)

КОНТРОЛ: числото по т. 3 трябва да е равно на числото по т. 2.

4. Брой на намерените бюлетини в кутията без плик:

Няма 0  
(с думи) (с цифри)

### 5. РЕЗУЛТАТИ ОТ ГЛАСУВАНЕТО ПО ПОСТАВЕНИТЕ ВЪПРОСИ

5.1. Подкрепяте ли народните представители да се избират с мажоритарна избирателна система с абсолютно мнозинство в два тура?

а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“

двеста седемдесет и седем 277  
(с думи) (с цифри)

б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“

петдесет и девет 59  
(с думи) (с цифри)

в) брой бюлетини без отбелязан отговор, с отбелязани и двата отговора на въпроса или бюлетини, в които не може еднозначно да бъде определен отговора на въпроса

седемдесет и девет 79  
(с думи) (с цифри)

5.2. Подкрепяте ли въвеждането на задължително гласуване на изборите и референдумите?

а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“

двеста и три 203  
(с думи) (с цифри)

б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“

само и три 103  
(с думи) (с цифри)

в) брой бюлетини без отбелязан отговор, с отбелязани и двата отговора на въпроса или бюлетини, в които не може еднозначно да бъде определен отговора на въпроса

седемдесет и девет 79  
(с думи) (с цифри)

5.3. Подкрепяте ли годишната държавна субсидия, отпускана за финансиране на политическите партии и коалициите, да бъде един лев за един получен действителен глас на последните парламентарни избори?

а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“

двеста и тридесет 238  
(с думи) (с цифри)

б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“

петдесет и девет 59  
(с думи) (с цифри)

в) брой бюлетини без отбелязан отговор, с отбелязани и двата отговора на въпроса или бюлетини, в които не може еднозначно да бъде определен отговора на въпроса

петдесет и осем 58  
(с думи) (с цифри)

КОНТРОЛ: сумата от числата по букви „а“, „б“ и „в“ и числата по т. 3 трябва да е равна на числото по т. 3.

6. Брой на недействителните бюлетини и празните пликкове:

11 511

(с думи)

5

(с цифри)

а) Брой на недействителните бюлетини - сумата от: бюлетини не по образец; бюлетини зачертани изцяло; бюлетини, в които не е отбелязан нито един отговор и на трите въпроса (празни бюлетини); бюлетини, в които са отбелязани и двата отговора на всички въпроси; повече от една бюлетини, поставени в един плик (брои се за една бюлетина):

11 511

(с думи)

5

(с цифри)

б). Брой пликкове в кутията, в които не е намерена бюлетина (празни пликкове):

НУ ЛА  
8

(с думи)

0

(с цифри)

Контрол: Числата по а и б трябва да са равни на сумата от числата по букви а и б от а и б.

7. Брой протокол/и по реда на чл. 279, ал. 3 от ИК на СИК с описани в него/тях спорове за действителността на гласовете (бюлетините), взетите по тях решения от СИК и бележки и възражения на членове на комисията по взетите решения:

НУ ЛА  
8

(с думи)

0

(с цифри)

(Отбелязва се по кои точки от протокола са споровете, взети ли са по тях решения и има ли особени мнения. Протоколът по чл. 279, ал. 3 от ИК, както и текстовете на особените мнения се прилагат и са неразделна част от протокола на СИК.)

След откриване на деня за гласуване и при установяване на резултатите от гласуването в националния референдум в СИК постъпиха следните заявления, жалби, сигнали и възражения:

А.Ф.М.Р.

(Посочва се от кого и в какво качество е направена жалбата, сигнала, заявлението или възражението и взето ли е решение от СИК. Жалбите, сигналите, заявленията и възраженията и взетите по тях решения, както и особените мнения, ако има такива, се прилагат към протокола и са неделима част от него.)

Подписите в протокола се положиха в 12<sup>00</sup> часа на 07.11.2016 г.

Този протокол беше съставен в три еднообразни екземпляра.

**ПОДПИСИ НА ЧЛЕНОВЕТЕ НА СЕКЦИОННАТА ИЗБИРАТЕЛНА КОМИСИЯ**

ПРЕДСЕДАТЕЛ: [Signature]

ЗАМ.-ПРЕДСЕДАТЕЛ: [Signature]

СЕКРЕТАР: [Signature]

ЧЛЕНОВЕ:

1. [Signature]

4. [Signature]

2. [Signature]

5. [Signature]

3. [Signature]

6. [Signature]

\*\*\*\*\*

Протоколът се подписва от всички членове на комисията след съставянето му. Член на комисията не може да откаже да подпише протокола. Член, който не е съгласен с отразеното в протокола, го подписва с особено мнение. Мотивите на особеното мнение са писмени и се прилагат като неразделна част от протокола.

Когато член на комисията е обективно възпрепятстван да подпише протокола, това се отбелязва, като се посочват и причините. **Неподписването на протокола от член на комисията не го прави недействителен.**