

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**

081500041

за произвеждане на национален референдум на 6 ноември 2016 г.

населено място с. Ошанеж кметство с. Ошанеж  
община Добрица административен район .....  
район № 081500041

Днес, 06.11.2016 г., в ..... часа секционната избирателна комисия в състав:

Председател: Димитрина Петрова Терзиева  
Заместник-председател: Елена Негошева Министрова  
Секретар: Стоян Иванов Стянов  
Членове: 1. Красимир Василев Личков 2. Талина Христова Дакянова  
3. Талин Михов Георгиев 4. Веселина Кръстева Колева  
5. .... 6. ....

(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<sup>00</sup> часа и завърши в 20<sup>00</sup> часа.

**СЕКЦИОННАТА ИЗБИРАТЕЛНА КОМИСИЯ УСТАНОВИ**

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

Сто и два (с думи) 108 (с цифри)

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

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

КОНТРОЛА: - 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:

Петдесет и девет  
(с думи)

59  
(с цифри)

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

4. Брой на намерените бюлетини в кутията без плик:

Нула  
(с думи)

0  
(с цифри)

### 5. РЕЗУЛТАТИ ОТ ГЛАСУВАНЕТО ПО ПОСТАВЕНИТЕ ВЪПРОСИ

<b>5.1. Подкрепяте ли народните представители да се избират с мажоритарна избирателна система с абсолютно мнозинство в два тура?</b>	
а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	<u>Тридесет и девет</u> (с думи) <u>39</u> (с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	<u>Осем</u> (с думи) <u>8</u> (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	<u>Дванадесет</u> (с думи) <u>12</u> (с цифри)
<b>5.2. Подкрепяте ли въвеждането на задължително гласуване на изборите и референдумите?</b>	
а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	<u>Четирдесет и четири</u> (с думи) <u>44</u> (с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	<u>Шест</u> (с думи) <u>6</u> (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	<u>Девет</u> (с думи) <u>9</u> (с цифри)
<b>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?</b>	
а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	<u>Четирдесет</u> (с думи) <u>40</u> (с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	<u>Седем</u> (с думи) <u>7</u> (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	<u>Дванадесет</u> (с думи) <u>12</u> (с цифри)
<b>КОНТРОЛА: За всеки един от въпросите 5.1., 5.2. и 5.3. сумата от числата по букви „а“, „б“ и „в“ и числото по т. 6 трябва да е равно на числото по т. 3</b>	

6. Брой на недействителните бюлетини и празните пликове:

Нула

(с думи)

0

(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):

Нула

(с думи)

0

(с цифри)

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

Нула

(с думи)

0

(с цифри)

Контрол: Числото по т. 6 трябва да е равно на сумата от числата по букви „а“ и „б“ на т. 6.

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:

Нула

(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:

Няма такива

*(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 ..... часа на 06.11.2016 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. \_\_\_\_\_

3. [Signature]

6. \_\_\_\_\_

\*\*\*\*\*

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.