

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**

082800016

**за произвеждане на национален референдум на 6 ноември 2016 г.**

населено място гр. Добрич кметство \_\_\_\_\_  
община град Добрич административен район \_\_\_\_\_  
район № 08 - Добрички

Днес, 06.11.2016 г., в 07:00 часа секционната избирателна комисия в състав:

Председател: Димитрина Срянова Иванова

Заместник-председател: Румяна Христова Колева

Секретар: Иванка Вендославова Михнева

Членове: 1. Валентина Георгиева Георгиева 2. Надя Желева Михайлови

3. Кольо Георгиев Димитров 4. Христо Кънчев Христо

5. Димитър Йовев Митев 6. Иванка Аленава Петрова

*(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 07:00 часа и завърши в 20:00 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):

седемстотин шестдесет и три 763  
(с думи) (с цифри)

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

четирисотин петдесет и седем 457  
(с думи) (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 пликкове:

четирисотин петдесет и седем  
(с думи)

457  
(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

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

а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	триста четирдесет и три (с думи)	343 (с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	седемдесет и три (с думи)	73 (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	четирдесет и едно (с думи)	41 (с цифри)

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

а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	двеста деведесет и шест (с думи)	296 (с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	сто и седемдесет (с думи)	177 (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	четирдесет и четири (с думи)	44 (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“	триста четирдесет и шест (с думи)	346 (с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	седемдесет (с думи)	70 (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	четирдесет и едно (с думи)	41 (с цифри)

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

6. Брой на недействителните бюлетини и празните пликкове:

нула

0

(с думи)

(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

0

(с думи)

(с цифри)

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

нула

0

(с думи)

(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

0

(с думи)

(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:

*(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 22:10 часа на 06.11.2016 г.  
Този протокол беше съставен в три еднообразни екземпляра.

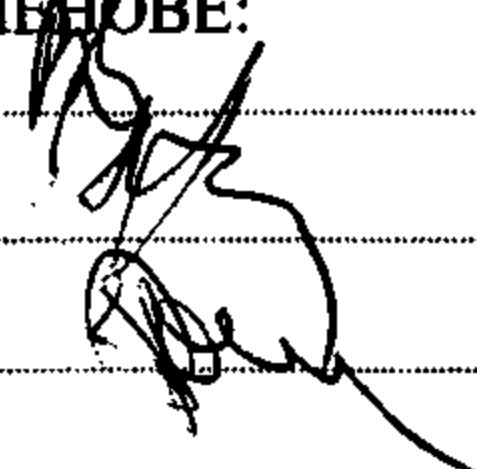
**ПОДПИСИ НА ЧЛЕНОВЕТЕ НА СЕКЦИОННАТА ИЗБИРАТЕЛНА КОМИСИЯ**

ПРЕДСЕДАТЕЛ: 

ЗАМ.-ПРЕДСЕДАТЕЛ: 

СЕКРЕТАР: 

ЧЛЕНОВЕ:

1. 

2. 

3. 

4. 

5. 

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.