

25009084

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**

25461905X

за произвеждане на национален референдум на 6 ноември 2016 г.

населено място гр София кметство секция 05X  
община Столмена административен район 19 „Люлин“  
район № 25 - София

Днес, 06.11.2016 г., в ..... часа секционната изборителна комисиия в състав:

Председател: Евгени Петров Карагьозов  
Заместник-председател: Христина Стефанова Кючукова  
Секретар: Руслан Александров Димитров  
Членове: 1. Йорданка Йорданова Атанасова 2. Любомир Димитров Пейчев  
3. Татяна Миркова Динева 4. Карафилка Петкова Апостолова  
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 7.00 часа и завърши в 20.07 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):

седемстотин седемдесет и девет 749  
(с думи) (с цифри)

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

четиристотин и девет 409  
(с думи) (с цифри)

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



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

четирстотин и девет  
(с думи)

409  
(с цифри)

КОНТРОЛ: Резултат по т. 3 трябва да е равен 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>триста и четирч</u> (с думи) <u>304</u> (с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	<u>седемдесет</u> (с думи) <u>70</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>двадесет и шест</u> (с думи) <u>26</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>двеста тридесет и шест</u> (с думи) <u>236</u> (с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	<u>сто и седемдесет</u> (с думи) <u>170</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>двадесет и четирч</u> (с думи) <u>24</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>триста тридесет и четирч</u> (с думи) <u>334</u> (с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	<u>петдесет и две</u> (с думи) <u>52</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>четридесет</u> (с думи) <u>44</u> (с цифри)
КОНТРОЛ: 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. 4 трябва да е равно на числото по т. 3.	

6. Брой на недействителните бюлетини и празните пликове:

девет

(с думи)

9

(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):

девет

(с думи)

9

(с цифри)

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

НУЛО

(с думи)

0

(с цифри)

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:

(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:

НУЛО

*(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 23,30 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.