

THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 600/QĐ-TTg

Hà Nội, ngày 24 tháng 5 năm 2012

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt Kế hoạch huy động tiềm lực khoa học và công nghệ phục vụ công tác công an giai đoạn 2011 - 2015 và Kế hoạch huy động tiềm lực khoa học và công nghệ phục vụ công tác công an năm 2012

THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ

Căn cứ Luật tổ chức Chính phủ ngày 25 tháng 12 năm 2011;

Căn cứ Nghị định số 169/2007/NĐ-CP ngày 19 tháng 11 năm 2007 của Chính phủ về huy động tiềm lực khoa học và công nghệ phục vụ công tác công an;

Xét đề nghị của Bộ trưởng Bộ Công an,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Kế hoạch huy động tiềm lực khoa học và công nghệ phục vụ công tác công an giai đoạn 2011- 2015 (Kế hoạch kèm theo) với những nội dung chủ yếu sau đây:

1. Mục tiêu huy động

Khai thác, tận dụng tiềm lực khoa học và công nghệ nhằm nâng cao hiệu quả công tác công an trong đấu tranh phòng, chống tội phạm, xử lý kịp thời, có hiệu quả các tình huống có nguy cơ đe dọa an ninh quốc gia, bảo đảm an ninh chính trị, trật tự an toàn xã hội; tăng cường tiềm lực khoa học và công nghệ của Công an nhân dân, góp phần xây dựng lực lượng Công an nhân dân cách mạng, chính quy, tinh nhuệ, từng bước hiện đại; sử dụng có hiệu quả nguồn ngân sách nhà nước đầu tư cho khoa học và công nghệ.

2. Đối tượng huy động

a) Cơ sở vật chất, kỹ thuật, bao gồm hệ thống máy móc, thiết bị kỹ thuật, hệ thống thông tin, truyền thông.

b) Tổ chức khoa học và công nghệ; tổ chức nước ngoài, tổ chức quốc tế tại Việt Nam có hoạt động nghiên cứu, sản xuất, kinh doanh và hoạt động khác về lĩnh vực khoa học và công nghệ.

c) Công dân Việt Nam, người nước ngoài sinh sống tại Việt Nam có hoạt động khoa học và công nghệ.

d) Thành tựu khoa học và công nghệ (kết quả nghiên cứu, ứng dụng khoa học và công nghệ) có liên quan đến công tác công an.

3. Phương thức huy động

Bắt buộc trong trường hợp cần thiết hoặc khi có nguy cơ đe dọa đến an ninh quốc gia và trật tự, an toàn xã hội.

Thỏa thuận giữa cơ quan chuyên trách của Bộ Công an với cơ quan, tổ chức, cá nhân trong và ngoài nước đang hoạt động về lĩnh vực khoa học và công nghệ trên lãnh thổ Việt Nam.

Tự nguyện của các cơ quan, tổ chức, cá nhân trong việc giúp đỡ cơ quan chuyên trách bảo vệ an ninh quốc gia, giữ gìn trật tự, an toàn xã hội.

4. Kinh phí dành cho việc huy động

a) Nguồn kinh phí dành cho việc huy động được bố trí từ ngân sách nhà nước chi cho an ninh thường xuyên, chi sự nghiệp khoa học và công nghệ hàng năm và các nguồn hợp pháp khác.

b) Hàng năm, Bộ Công an xây dựng kế hoạch huy động và dự toán kinh phí dành cho việc huy động trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt.

Điều 2. Phê duyệt Kế hoạch huy động tiềm lực khoa học và công nghệ phục vụ công tác công an năm 2012 (Kế hoạch kèm theo) với 21 nhiệm vụ huy động cơ sở vật chất kỹ thuật, 01 nhiệm vụ huy động tổ chức hoạt động khoa học và công nghệ, 02 nhiệm vụ huy động cá nhân hoạt động khoa học và công nghệ.

Tổng dự toán kinh phí thực hiện Kế hoạch huy động năm 2012 là 16.965 triệu đồng, trong đó từ nguồn chi an ninh thường xuyên là 12.760 triệu đồng và từ nguồn chi sự nghiệp khoa học và công nghệ là 4.205 triệu đồng.

Điều 3. Trách nhiệm tổ chức thực hiện.

Căn cứ vào Kế hoạch huy động tiềm lực khoa học và công nghệ phục vụ công tác công an giai đoạn 2011 - 2015 và Kế hoạch huy động tiềm lực khoa học và công nghệ phục vụ công tác công an năm 2012 đã được phê duyệt, Bộ Công an có trách nhiệm xây dựng và tổ chức thực hiện các kế hoạch huy động theo quy định của pháp luật, định kỳ hàng năm tổng hợp tình hình thực hiện Kế hoạch, báo cáo Thủ tướng Chính phủ.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành.

Bộ trưởng Bộ Công an và các Bộ trưởng, Thủ trưởng cơ quan ngang Bộ, Thủ trưởng cơ quan thuộc Chính phủ, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Ban Bí thư Trung ương Đảng;
- Thủ tướng, các Phó Thủ tướng Chính phủ;
- Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc CP;
- VP BCD TW về phòng, chống tham nhũng;
- UBND các tỉnh, TP trực thuộc TW;
- Văn phòng Trung ương và các Ban của Đảng;
- Văn phòng Chủ tịch nước;
- Văn phòng Quốc hội;
- Toà án nhân dân tối cao;
- Viện Kiểm sát nhân dân tối cao;
- Kiểm toán nhà nước;
- Ủy ban Giám sát tài chính Quốc gia;
- VPCP: BTCN, các PCN,
các Vụ: KTTK, KTN, PL, TKBT, TH;
- Lưu: Văn thư, KGVX (3b) KN.№

**KT. THỦ TƯỚNG
PHÓ THỦ TƯỚNG**



Nguyễn Thiện Nhân

KẾ HOẠCH
**HUY ĐỘNG TIỀM LỰC KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
PHỤC VỤ CÔNG TÁC CÔNG AN NĂM 2012**



(Bản sao kèm theo Quyết định số 600/QĐ-TTg
Ngày 24 tháng 5 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ)

**DANH MỤC NHIỆM VỤ VÀ DỰ TOÁN KINH PHÍ
KẾ HOẠCH HUY ĐỘNG TIỀM LỰC KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
PHỤC VỤ CÔNG TÁC CÔNG AN NĂM 2012**

Đơn vị tính: triệu đồng

STT	Tên đối tượng huy động	Tên tổ chức/ cá nhân quản lý/ sở hữu	Đơn vị tính	Số lượng	Mục tiêu và nhiệm vụ huy động	Phương thức huy động	Thời gian huy động	Đơn vị/ Địa điểm huy động	Phương thức bàn giao đối tượng huy động	Thẩm quyền quyết định huy động	Dự kiến kinh phí dành cho việc huy động từ nguồn chi		Ghi chú
											An ninh thường xuyên	Sự nghiệp khoa học và công nghệ	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
I. Cơ sở vật chất kỹ thuật:											12760	580	
1	Cột anten (độ cao 45 - 60 m) để lắp đặt thiết bị vô tuyến điện	Các Tập đoàn, Tổng công ty Viễn thông	Cột	200	Đảm bảo thông tin liên lạc vô tuyến phục vụ yêu cầu công tác nghiệp vụ	Thỏa thuận	03/2012 đến 12/2012	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh và một số Công an địa phương	Trực tiếp bằng văn bản tại nơi huy động	Bộ trưởng Bộ Công an	1000		200 cột x 5 triệu/ cột/ 01 năm
2	Thiết bị phá sóng điện thoại di động	và các công ty kinh doanh/ dịch vụ KH&CN	Thiết bị	20	Phục vụ yêu cầu công tác nghiệp vụ, công tác đột xuất của Bộ Công an						100		20 thiết bị x 2 lượt x 2,5 triệu/ thiết bị/ lượt (1 lượt = 5 ngày)

3	Yêu cầu ngừng cung cấp dịch vụ của các trạm BTS	Các Tổng công ty dịch vụ Viễn thông	Trạm	15	Phục vụ công tác phòng, chống khủng bố, biểu tình, bạo loạn					210		15 trạm x 2 lượt x 7 triệu/ trạm/ lượt (1 lượt = 3 ngày)
4	Phòng làm việc	Các Cụm cảng hàng không, Cửa khẩu quốc tế	Phòng	10	Thiết lập Trung tâm giám sát phục vụ công tác nghiệp vụ					60		10 phòng x 4 lượt x 1,5 triệu/ phòng/ lượt (1 lượt = 5 ngày)
5	Luồng truyền dẫn cáp quang	VNPT, VIETTEL	Luồng	600	Phục vụ công tác nghiệp vụ và chỉ huy điều hành tác chiến	Thỏa thuận	03/2012 đến 12/2012	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh và một số Công an địa phương	Trực tiếp bằng văn bản tại nơi huy động	Bộ trưởng Bộ Công an	3600	600 luồng (60 đơn vị, mỗi đơn vị 10 luồng) x 12 lượt x 500 nghìn/ luồng/ lượt (1 lượt = 3 ngày)
6	Hệ thống giám sát an ninh công cộng	UBND các tỉnh, thành phố; Sân bay; cửa khẩu	Hệ thống	07							3500	7 HT x 1 lượt x 500 triệu/ HT/ lượt (1 lượt = 10 ngày)

7	Thiết bị thuê bao xa phục vụ công tác BP3	Các Tập đoàn, Tổng công ty Viễn thông và các công ty kinh doanh/ dịch vụ KH&CN	Bộ	15	Dùng để giám sát an ninh phục vụ yêu cầu công tác nghiệp vụ						450		15 bộ x 2 lượt x 15 triệu/ bộ/lượt (1 lượt = 30 ngày)
8	Máy đo chất phóng xạ lưu động	Viện vật lý hạt nhân và các công ty kinh doanh, dịch vụ KH&CN	Chiếc	06	Phòng, chống khủng bố, bảo vệ lãnh đạo Đảng và nhà nước, các đoàn khách quốc tế cao cấp	Thỏa thuận	03/2012 đến 12/2012	Các Tổng cục và một số Công an địa phương	Trực tiếp bằng văn bản tại nơi huy động	Bộ trưởng Bộ Công an	30		6 chiếc x 1 lượt x 5 triệu/ chiếc/lượt (1 lượt = 10 ngày)
9	Máy dò thuốc nổ	Bộ Quốc phòng và các công ty kinh doanh, dịch vụ KH&CN	Chiếc	30							180		30 chiếc x 3 lượt x 2 triệu/ chiếc/ lượt (1 lượt = 10 ngày)
10	Máy dò tìm kim loại	Bộ Quốc phòng và các công ty kinh doanh, dịch vụ KH&CN	Chiếc	20							80		20 chiếc x 2 lượt x 2 triệu/ chiếc/ lượt (1 lượt = 10 ngày)
11	Thiết bị phân tích thành phần hóa học của các chất	Viện KH&CN Việt Nam và các Sở KH&CN	Thiết bị	03	Giám định các chất hoá học - ma túy phục vụ yêu cầu công tác nghiệp vụ						180		3 thiết bị x 20 lượt x 3 triệu/ thiết bị/ lượt (1 lượt = 5 ngày)

12	Thiết bị đo nồng độ bụi	Các Sở KH&CN và các công ty kinh doanh và dịch vụ KH&CN	Thiết bị	50	Phát hiện hành vi, mức độ gây ô nhiễm môi trường				75		50 TB x 3 lượt x 500 nghìn/ thiết bị/ lượt (1 lượt = 3 ngày)	
13	Thiết bị phân tích mẫu nước		Thiết bị	50					75		50 TB x 3 lượt x 500 nghìn/ thiết bị/ lượt (1 lượt = 3 ngày)	
14	Xe cứu thương lưu động được trang bị thiết bị y tế	Các Bệnh viện, đơn vị, tổ chức hoạt động y tế thuộc Bộ Y tế và thuộc các tỉnh/ thành phố	Chiếc	20	Phòng chống biểu tình, bạo loạn và thiên tai, dịch bệnh, yêu cầu công tác nghiệp vụ đột xuất	Thỏa thuận	03/2012 đến 12/2012	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh và một số Công an địa phương	Trực tiếp bằng văn bản tại nơi huy động	Bộ trưởng Bộ Công an	400	20 chiếc x 1 lượt x 20 triệu/ chiếc/ lượt (1 lượt = 3 ngày)
15	Xe thang chữa cháy	Tổng công ty dầu khí, các Kho,	Chiếc	04	Chữa cháy, cứu nạn ở các khu nhà cao tầng						360	4 chiếc x 3 lượt x 30 triệu/ chiếc/ lượt (1 lượt = 1 ngày)
16	Tàu chữa cháy trên sông, biển	Cảng và các công ty kinh doanh, dịch vụ về PCCC	Chiếc	05	Chữa cháy, cứu nạn trên sông, biển						300	5 chiếc x 2 lượt x 30 triệu/ chiếc/ lượt (1 lượt = 1 ngày)

17	Máy bay trực thăng	Các Công ty bay dịch vụ	Chiếc	02	Cứu hộ, cứu nạn ở những địa bàn phức tạp					1500		2 chiếc x 2 lượt x 375 triệu/ chiếc/ lượt (1 lượt = 24 giờ)
18	Xe cứu hộ, cứu nạn	Các đơn vị, doanh nghiệp vận tải thuộc Bộ GTVT	Chiếc	08	Cứu hộ, cứu nạn các xe vận tải cỡ lớn, xe siêu trường, siêu trọng					840		8 chiếc x 3 lượt x 35 triệu/ chiếc/ lượt (1 lượt = 1 ngày)
19	Dịch vụ định vị điện thoại di động	Viettel và các Công ty dịch vụ về KH&CN	Dịch vụ	05	Phục vụ yêu cầu công tác nghiệp vụ	Thỏa thuận	03/2012 đến 12/2012	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh và một số Công an địa phương	Trực tiếp bằng văn bản tại nơi huy động	Bộ trưởng Bộ Công an	250	5 dịch vụ x 10 lượt x 5 triệu/ dịch vụ/ lượt (1 lượt = 30 ngày)
20	Dịch vụ định vị điện thoại vệ tinh	Bộ Thông tin truyền thông và các Công ty dịch vụ về KH&CN	Dịch vụ	01							50	1 dịch vụ x 5 lượt x 10 triệu/ dịch vụ/ lượt (1 lượt = 30 ngày)

21	Dịch vụ quan trắc phóng xạ môi trường khu vực TW Đảng	Viện KH&KT hạt nhân - Viện năng lượng nguyên tử Việt Nam	Dịch vụ	01	Đo hàm lượng phóng xạ trong không khí, nước, lương thực, thực phẩm đảm bảo an toàn sức khỏe cho Lãnh đạo cao cấp của Đảng, Nhà nước	Thỏa thuận	03/2012 đến 06/2012	Bộ Tư lệnh Cảnh vệ	Trực tiếp bằng văn bản tại nơi huy động	Bộ trưởng Bộ Công an	100	1 dịch vụ x 2 lượt x 50 triệu/ dịch vụ/ lượt (1 lượt = 15 ngày)
II.	Tổ chức hoạt động KH&CN:									0	3000	
1	Khoa Cấp cứu, Khoa Khám bệnh của một số Bệnh viện	Bộ Y tế và các tỉnh/thành phố	Khoa	05	Khắc phục hậu quả khi có khùng bố, thiên tai, hoả hoạn,...	Thỏa thuận	03/2012 đến 12/2012	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh và một số Công an địa phương	Trực tiếp bằng văn bản tại nơi huy động	Bộ trưởng Bộ Công an	3000	5 Khoa x 2 lượt x 300 triệu/ Khoa/ lượt (1 lượt = 7 ngày)

III. Cá nhân hoạt động KH&CN:											0	625	
1	Một số Giáo sư, Bác sỹ, Chuyên gia y tế giỏi	Bộ Y tế và các tỉnh/ thành phố	Người	15	Xử lý một số tình huống đặc biệt và khắc phục hậu quả khi có khùng bô, thiên tai, hoả hoạn,...	Thỏa thuận	03/2012 đến 12/2012	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh và một số Công an địa phương	Trực tiếp bằng văn bản tại nơi huy động	Bộ trưởng Bộ Công an	225	15 người x 3 lượt x 5 triệu/ người/ lượt (1 lượt = 10 ngày)	
2	Một số chuyên viên về công nghệ thông tin	Các trường Đại học, FPT và các Công ty dịch vụ về KH&CN	Người	20	Phục vụ yêu cầu công tác nghiệp vụ						400	20 người x 2 lượt x 10 triệu/ người/ lượt (1 lượt = 2 tháng)	
Cộng:											12760	4205	
Tổng cộng kinh phí:											16965		

Bảng chữ: Mười sáu tỷ, chín trăm sáu mươi lăm triệu đồng chẵn

KẾ HOẠCH
HUY ĐỘNG TIỀM LỰC KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
PHỤC VỤ CỘNG TÁC CÔNG AN GIAI ĐOẠN 2011 - 2015



(Ban hành kèm theo Quyết định số 600/QĐ-TTg
ngày 24 tháng 5 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ)

**DANH MỤC NHIỆM VỤ VÀ DỰ TOÁN KINH PHÍ
KẾ HOẠCH HUY ĐỘNG TIỀM LỰC KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ PHỤC VỤ CÔNG TÁC CÔNG AN GIAI ĐOẠN 2011 - 2015**

Đơn vị tính: triệu đồng

STT	Tên đối tượng huy động	Tên tổ chức/ cá nhân quản lý/sở hữu	Đơn vị tính	Số lượng/ số lượt	Mục tiêu và nhiệm vụ huy động	Phương thức huy động	Đơn vị huy động	Thẩm quyền quyết định huy động	Kinh phí ngân sách nhà nước dành cho việc huy động từng năm										Tổng kinh phí	Ghi chú		
									Nguồn chi an ninh thường xuyên					Nguồn chi sự nghiệp khoa học								
									2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)		
A	Cơ sở vật chất kỹ thuật:								3700	12760	31240	37750	46350	0	580	2150	2400	2900	139830			
I.	Cơ sở hạ tầng kỹ thuật nhà xưởng								200	1060	3000	3500	4100	0	0	0	0	0	11860			
I	Nhà xưởng, phòng làm việc có lắp đặt thiết bị, hệ thống kỹ thuật...	VNPT, EVN, VTC,...	Phòng, Hệ thống..	200	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận, Bắt buộc	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	200	1060	3000	3500	4100	0	0	0	0	0				
II.	Trang thiết bị máy móc								3500	11700	27540	33450	41300	0	580	0	0	0	118070			
a)	Thuộc lĩnh vực Viễn thông								1200	3910	4440	5750	7050	0	300	0	0	0	22650			
1	Thông tin liên lạc vô tuyến điện	Bộ Thông tin - Truyền thông, Bộ Quốc Phòng, ...	Hệ thống, Trạm, Bộ..	150	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	700	310	2090	2600	3200	0	250	0	0	0				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2	Thông tin liên lạc hữu tuyến điện	Bộ Thông tin - Truyền thông, Bộ Quốc Phòng, các nhà cung cấp dịch vụ viễn thông,...	Hệ thống, Bộ, Chiết..	80	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	600	800	1000	0	0	0	0	0	0	
3	Thông tin vệ tinh		Hệ thống, trạm, Bộ..	80					0	0	1000	1450	1750	0	50	0	0	0	0	
4	Truyền dẫn		Luồng, km	50					500	3600	750	900	1100	0	0	0	0	0	0	
b)	Thuộc lĩnh vực Cơ yếu								1100	0	4200	5100	6200	0	0	0	0	0	16600	
1	Bảo mật thông tin liên lạc vô tuyến điện		Bộ, Thiết bị	50					0	0	350	450	550	0	0	0	0	0	0	
2	Bảo mật thông tin liên lạc hữu tuyến điện	Ban cơ yếu Chính phủ, Bộ Quốc Phòng...	Bộ, Thiết bị	30	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	250	300	350	0	0	0	0	0	0	
3	Bảo mật thông tin vệ tinh		Bộ, Thiết bị	50					0	0	750	900	1100	0	0	0	0	0	0	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
4	Bảo mật mạng truyền dẫn		Bộ, Thiết bị	50					500	0	750	900	1100	0	0	0	0	0		
5	Bảo mật mạng tin học nghiệp vụ		Bộ, Thiết bị	50					300	0	750	900	1100	0	0	0	0	0		
6	Bảo mật thiết bị hệ thống hội truyền hình	Ban cơ yếu Chính phủ, Bộ Quốc Phòng,	Bộ, Thiết bị	30	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	150	0	250	300	350	0	0	0	0	0		
7	Bảo mật thiết bị hệ thống truyền hình ảnh hiện trường		Bộ, Thiết bị	50					0	0	750	900	1100	0	0	0	0	0		
8	Bảo mật thiết bị hệ thống giám sát an ninh		Bộ, Thiết bị	50					150	0	350	450	550	0	0	0	0	0		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
c)	Thuộc lĩnh vực Tin học và máy tính nghiệp vụ								0	0	2000	2350	2900	0	0	0	0	0	7250	
1	Hệ thống mang máy tính nghiệp vụ		Hệ thống	20					0	0	600	700	850	0	0	0	0	0	0	
2	Thiết bị máy tính nghiệp vụ	Bộ Quốc Phòng, các công ty máy tính,....	Bộ, Thiết bị	80	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	800	950	1200	0	0	0	0	0	0	
3	An ninh an toàn thông tin		Hệ thống, Thiết bị, Phần mềm..	80					0	0	600	700	850	0	0	0	0	0	0	
d)	Thuộc lĩnh vực Kỹ thuật nghiệp vụ, vũ khí, công cụ hỗ trợ								800	740	3050	3600	4450	0	0	0	0	0	12640	
1	Thiết bị kỹ thuật phản gián, tình báo điện tử	Bộ Quốc Phòng, các công ty điện tử viễn thông tin học,...	Hệ thống, Thiết bị..	30	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền	300	450	450	550	650	0	0	0	0	0	0	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2	Phương tiện, thiết bị kiểm tra, phát hiện tài liệu, chất nổ, chất cháy, vũ khí, vật liệu lật	Bộ Công Thương, Bộ Quốc Phòng,...	Phương tiện, Thiết bị	200	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	500	290	1450	1750	2100	0	0	0	0	0	0	
3	Vũ khí, công cụ hỗ trợ		Bộ, Chiếc	80					0	0	1150	1300	1700	0	0	0	0	0	0	
e)	Thuộc lĩnh vực Kỹ thuật phục vụ công tác pháp lý và điều tra hình sự								0	2490	3700	4550	5550	0	280	0	0	0	16570	
1	Công nghệ gen		Qui trình, Thiết bị	20	Tăng cường tiềm lực				0	0	850	1100	1350	0	0	0	0	0	0	
2	Thiết bị phục vụ điều tra, khám nghiệm hiện trường	Bộ Quốc phòng, Bộ Y tế, ...	Thiết bị, Bộ, Chiếc	50	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	2340	750	900	1100	0	0	0	0	0	0	
3	Thiết bị phục vụ giám định kỹ thuật hình sự		Thiết bị, Bộ, Chiếc	60					0	0	900	1100	1350	0	180	0	0	0	0	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
4	Thiết bị phục vụ giám định pháp y-sinh vật	Bộ Quốc phòng, Bộ Y tế,...	Thiết bị, Bộ, Chiếc	30	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác dột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	450	550	650	0	0	0	0	0	0	
5	Thiết bị phục vụ cho đánh giá tác động môi trường	Bộ Tài nguyên - môi trường, Bộ Y tế,....	Thiết bị, Bộ, Chiếc	50	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác dột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	150	750	900	1100	0	100	0	0	0	0	
g)	Thuộc lĩnh vực Kiểm soát an ninh và trật tự an toàn xã hội								300	4160	3300	4000	4900	0	0	0	0	0	16660	
1	Thiết bị phục vụ giám sát an ninh và trật tự an toàn xã hội	Bộ Thông tin- Truyền thông, Bộ Quốc phòng, các công ty điện tử, tin học	Thiết bị, Bộ, Chiếc	50	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác dột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	3500	750	900	1100	0	0	0	0	0	0	
2	Phương tiện, trang thiết bị phòng cháy và chữa cháy	Bộ Quốc phòng, các công ty cung cấp thiết bị PCCC	Phương tiện, Thiết bị, Bộ, Chiếc	60	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác dột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	300	660	900	1100	1350	0	0	0	0	0	0	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
3	Trang thiết bị phục vụ công tác giám sát, kiểm soát bảo vệ môi trường	Bộ Tài nguyên-môi trường, ...	Thiết bị, Bộ, Chiếc	60	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	900	1100	1350	0	0	0	0	0	0	
4	Trang thiết bị, phương tiện bảo quản hồ sơ, tài liệu nghiệp vụ và lưu trữ	Cục Lưu trữ quốc gia,....	Thiết bị, Phương tiện, Chiếc	50					0	0	750	900	1100	0	0	0	0	0	0	
h)	Phục vụ Phát triển các cơ sở nghiên cứu, sản xuất chuyên dụng CAND								0	0	3200	3950	4750	0	0	0	0	0	11900	
1	Trang thiết bị phục vụ nghiên cứu, sản xuất phương tiện, thiết bị kỹ thuật nghiệp vụ về điện tử, viễn thông	Bộ Thông tin-truyền thông, Bộ Quốc phòng, ...	Thiết bị, Phương tiện, Bộ, Chiếc	15	Tăng cường tiềm lực	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền	0	0	650	800	950	0	0	0	0	0	0	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2	Trang thiết bị phục vụ nghiên cứu, sản xuất phương tiện, thiết bị kỹ thuật nghiệp vụ về tin học chuyên dụng	Bộ Công thương, Bộ Quốc phòng, ...	Thiết bị, Phương tiện, Bộ, Chiếc	20						0	0	850	1100	1350	0	0	0	0	0	
3	Trang thiết bị phục vụ nghiên cứu, sản xuất phương tiện, thiết bị kỹ thuật nghiệp vụ, cơ khí, vũ khí, quang học	Bộ Công thương, Bộ Quốc phòng, ...	Thiết bị, Phương tiện, Bộ, Chiếc	10	Tăng cường tiềm lực	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định		0	0	450	550	650	0	0	0	0	0	
4	Trang thiết bị phục vụ nghiên cứu, sản xuất các chế phẩm hóa sinh	Bộ Công thương, Bộ Quốc phòng, Bộ Y tế, ...	Thiết bị, Phương tiện, Bộ, Chiếc	10						0	0	300	350	450	0	0	0	0	0	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
5	Trang thiết bị phục vụ nghiên cứu, sản xuất phương tiện, thiết bị PCCC	Bộ Công thương, Bộ Quốc phòng, ...	Thiết bị, Phương tiện, Bộ, Chiếc	10	Tăng cường tiềm lực	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	600	700	800	0	0	0	0	0	0	
6	Trang thiết bị phục vụ nghiên cứu, sản xuất xe chuyên dụng	Bộ Giao thông vận tải, Bộ Quốc phòng, ...	Thiết bị, Phương tiện, Bộ, Chiếc	5					0	0	350	450	550	0	0	0	0	0	0	
i)	Thuộc lĩnh vực Bảo vệ chăm sóc sức khỏe								100	400	3650	4150	5500	0	0	0	0	0	13800	
1	Trang thiết bị, phương tiện phòng độc, chống sát thương	Bộ Y tế, Bộ Quốc phòng, ...	Thiết bị, Phương tiện, Bộ, Chiếc	50	Tăng cường tiềm lực	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	750	850	1200	0	0	0	0	0	0	
2	Trang thiết bị phòng chống dịch bệnh	Bộ Y tế, Bộ Quốc phòng, ...	Thiết bị, Phương tiện, Bộ, Chiếc	50	lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận			0	0	750	850	1200	0	0	0	0	0	0	
3	Phương tiện, thiết bị sơ cứu, cấp cứu	Bộ Y tế, Bộ Quốc phòng, ...	Thiết bị, Phương tiện, Bộ, Chiếc	50					100	400	750	850	1200	0	0	0	0	0	0	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
4	Phương tiện, trang thiết bị chuẩn đoán và điều trị	Bộ Y tế, Bộ Quốc phòng, ...	Thiết bị, Phương tiện, Bộ, Chiếc	15	Tăng cường tiềm lực	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	700	800	950	0	0	0	0	0	0	
5	Trang thiết bị nghiên cứu, sản xuất các loại dược phẩm	Bộ Y tế, Bộ Quốc phòng, ...	Thiết bị, Phương tiện, Bộ, Chiếc	15					0	0	700	800	950	0	0	0	0	0	0	
III. Nguyên vật liệu, phụ liệu									0	0	700	800	950	0	0	0	0	0	2450	
1	Các loại nguyên vật liệu, phụ liệu	Bộ Y tế, Bộ Quốc phòng, ...	Tấn, Tạ, Kg, m3, m2...	20	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	700	800	950	0	0	0	0	0	0	
IV. Phòng thí nghiệm									0	0	0	0	0	0	0	900	1000	1200	3100	
1	Các loại Phòng thí nghiệm	Các Bộ ngành	Phòng thí nghiệm	20	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	0	0	0	0	0	900	1000	1200		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
V.	Phần mềm và cơ sở dữ liệu								0	0	0	0	0	0	0	1100	1200	1450	3750	
I	Các loại Phần mềm và cơ sở dữ liệu	Các Bộ ngành	Phần mềm, cơ sở dữ liệu	50	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	0	0	0	0	0	1100	1200	1450		
VI.	Thư viện khoa học								0	0	0	0	0	0	0	150	200	250	600	
1	Các loại Thư viện khoa học	Các Bộ ngành	Thư viện	20	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	0	0	0	0	0	150	200	250		
B	Tổ chức khoa học và công nghệ:								0	0	0	0	0	0	0	3000	2200	2500	3000	10700
1	Các tổ chức khoa học và công nghệ	Các Bộ ngành	Tổ chức	30	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	0	0	0	0	0	3000	1300	1500	1800	
2	Các trường Đại học	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Trường	30	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	0	0	0	0	0	900	1000	1200		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
C	Cá nhân hoạt động khoa học và công nghệ:								0	0	0	0	0	0	625	4395	5500	6600	17120	
1	Chuyên gia điện tử viễn thông	Trong nước, nước ngoài đang hoạt động tại Việt Nam	Người	25	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác dột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền quy định	0	0	0	0	0	0	0	750	800	950		
2	Chuyên gia cơ khí - diện tử		Người	15					0	0	0	0	0	0	0	450	500	600		
3	Chuyên gia công nghệ thông tin		Người	30					0	0	0	0	0	0	400	845	1000	1200		
4	Chuyên gia hóa học		Người	15					0	0	0	0	0	0	0	450	500	600		
5	Chuyên gia vật lý		Người	10					0	0	0	0	0	0	0	300	500	600		
6	Chuyên gia sinh học		Người	10					0	0	0	0	0	0	0	300	500	600		
7	Chuyên gia điều tra hình sự		Người	10					0	0	0	0	0	0	0	300	500	600		
8	Chuyên gia y tế		Người	30					0	0	0	0	0	0	225	850	1000	1200		
9	Chuyên gia chế tạo máy		Người	5					0	0	0	0	0	0	0	150	200	250		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
D	Thông tin về khoa học và công nghệ								0	0	0	0	0	0	0	2100	2500	3000	7600	
1	Các loại thông tin về khoa học và công nghệ	Trong nước, nước ngoài	Thông tin	150	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền	0	0	0	0	0	0	0	2100	2500	3000		
E	Kết quả nghiên cứu, ứng dụng khoa học (thành tựu KH&CN)								0	0	0	0	0	0	0	1450	1500	1800	4750	
1	Các kết quả nghiên cứu, ứng dụng khoa học	Trong nước, nước ngoài	Kết quả	100	Tăng cường tiềm lực và phục vụ công tác đột xuất	Thỏa thuận	Các Tổng cục, Bộ Tư lệnh, Công an các địa phương	Theo thẩm quyền	0	0	0	0	0	0	0	1450	1500	1800		
Cộng:									3700	12760	31240	37750	46350	0	4205	12295	14400	17300	180000	
Dự kiến kinh phí từ nguồn chi An ninh thường xuyên:									131800											
Dự kiến kinh phí từ nguồn chi Sư nghiệp khoa học:																	48200			
Tổng cộng:																	180000			
(Bảng chữ: Một trăm tám mươi tết đồng chẵn)																				