

Hà Nội, ngày 10 tháng 3 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc điều chỉnh dự toán chi ngân sách nhà nước năm 2023
của các đơn vị thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ**

**BỘ TRƯỞNG
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16 tháng 8 năm 2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Quyết định số 1506/QĐ-TTg ngày 02 tháng 12 năm 2022 của Thủ tướng Chính phủ về việc giao dự toán ngân sách nhà nước năm 2023;

Căn cứ Quyết định số 2659/QĐ-BTC ngày 07 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Tài chính về việc giao dự toán ngân sách nhà nước năm 2023;

Căn cứ Thông tư số 78/2022/TT-BTC ngày 26 tháng 12 năm 2022 của Bộ Tài chính quy định về tổ chức thực hiện dự toán ngân sách nhà nước năm 2023;

Căn cứ Quyết định số 2759/QĐ-BKHCN ngày 30 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc giao dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2023 cho các đơn vị thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ;

Trên cơ sở ý kiến của Bộ Tài chính tại Công văn số 1677/BTC-HCSN ngày 23 tháng 02 năm 2023 về việc kiểm tra phương án phân bổ dự toán chi ngân sách nhà nước năm 2023 (đợt 1);

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Điều chỉnh dự toán chi ngân sách nhà nước năm 2023 của các đơn vị thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ theo phụ lục đính kèm.

Điều 2. Ủy quyền cho Thủ trưởng đơn vị dự toán cấp trên điều chỉnh dự toán chi ngân sách nhà nước cho các đơn vị trực thuộc, đơn vị cấp dưới đảm bảo dự toán ngân sách nhà nước giao đến từng đơn vị sử dụng ngân sách đúng nội dung và theo quy định của Luật Ngân sách nhà nước, ghi rõ Kho bạc nhà nước nơi giao dịch của từng đơn vị trực thuộc, đơn vị cấp dưới và gửi báo cáo cho Bộ Khoa học và Công nghệ theo quy định.

Điều 3. Căn cứ nội dung chi ngân sách nhà nước được điều chỉnh, Thủ trưởng các đơn vị tổ chức thực hiện các nhiệm vụ được giao và dự toán ngân sách theo đúng quy định của Luật Ngân sách Nhà nước và các văn bản hướng dẫn thực hiện.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính và Thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Bộ trưởng Huỳnh Thành Đạt (để b/c);
- Bộ Tài chính;
- Các đơn vị sử dụng ngân sách;
- KBNN nơi giao dịch;
- Lưu VT, KHTC.

KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG



Lê Xuân Định



ĐIỀU CHỈNH DỰ TOÁN THU, CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC NĂM 2023 CỦA BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ (ĐỢT 1)

(Kèm theo Quyết định số 344 /QĐ-BKHCN ngày 10 tháng 3 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: Triệu đồng

TT	Nội dung	Mã tính chất nguồn kinh phí	Tổng số	Chi tiết theo đơn vị sử dụng								
				Viện Năng lượng Nguyên tử Việt Nam	Viện ứng dụng công nghệ	Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng	Trung tâm công nghệ thông tin	Viện Đánh giá khoa học và định giá công nghệ	Trung tâm nghiên cứu và phát triển hội nhập KH&CN quốc tế	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Cục Thông tin KH&CN quốc gia	Cục ứng dụng và phát triển công nghệ
A	B	C	D= từ 1 đến 9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC		(28.060)	(5.600)	(750)	(2.987)	(12.085)	(700)	(100)	(870)	(4.718)	(250)
A	CHI THƯỜNG XUYÊN		(28.060)	(5.600)	(750)	(2.987)	(12.085)	(700)	(100)	(870)	(4.718)	(250)
I	Chi quản lý hành chính (Loại 340-341)		(250)	-	-	-	-	-	-	-	-	(250)
1	Kinh phí thực hiện chế độ tự chủ	13	(250)									(250)
2	Kinh phí không thực hiện chế độ tự chủ	12	-									
II	Chi sự nghiệp khoa học công nghệ		(22.210)	-	(750)	(2.987)	(12.085)	(700)	(100)	(870)	(4.718)	-
1	Vốn trong nước		(22.210)	-	(750)	(2.987)	(12.085)	(700)	(100)	(870)	(4.718)	-
1.1	Khoa học tự nhiên và kỹ thuật (Loại 100-101)		(22.210)	-	(750)	(2.987)	(12.085)	(700)	(100)	(870)	(4.718)	-
1.1.1	Kinh phí thực hiện nhiệm vụ KH&CN		(1.934)	-	-	(1.134)	-	(700)	(100)	-	-	-
	- Kinh phí khoán chi	16	(1.452,4)	-	-	(752,4)	-	(700)	-	-	-	-
	- Kinh phí không khoán chi	16	(481,6)	-	-	(381,6)	-	-	(100)	-	-	-
1.1.2	Kinh phí thường xuyên		(750)	-	(750)	-	-	-	-	-	-	-
	- Kinh phí thực hiện tự chủ	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	12	(750)	-	(750)	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3	Kinh phí không thường xuyên		(19.526)	-	-	(1.853)	(12.085)	-	-	(870)	(4.718)	-
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	12	(19.526)	-	-	(1.853)	(12.085)	-	-	(870)	(4.718)	-
	- Đoàn ra và niên liễm (Tại SGD KBNN)	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III	Chi sự nghiệp bảo vệ môi trường		(5.600)	(5.600)	-	-	-	-	-	-	-	-
1	Hoạt động điều tra, quan trắc môi trường (Loại 250-251)		(2.500)	(2.500)	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1	Kinh phí nhiệm vụ thường xuyên	13	-									
1.2	Kinh phí nhiệm vụ không thường xuyên	12	(2.500)	(2.500)								



11

Đơn vị tính: Triệu đồng

TT	Nội dung	Mã tính chất nguồn kinh phí	Tổng số	Chi tiết theo đơn vị sử dụng								
				Viện Năng lượng Nguyên tử Việt Nam	Viện ứng dụng công nghệ	Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng	Trung tâm công nghệ thông tin	Viện Đánh giá khoa học và định giá công nghệ	Trung tâm nghiên cứu và phát triển và hội nhập KH&CN quốc tế	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Cục Thông tin KH&CN quốc gia	Cục ứng dụng và phát triển công nghệ
A	B	C	D= từ 1 đến 9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Hoạt động bảo vệ môi trường khác (Loại 250-278)		(3.100)	(3.100)	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1	Kinh phí nhiệm vụ thường xuyên	13	-									
2.2	Kinh phí nhiệm vụ không thường xuyên	12	(3.100)	(3.100)								
MÃ SỐ ĐƠN VỊ SỬ DỤNG NGÂN SÁCH				1055254	1054445	1059288	1080777	1004653	1110600	1122693	1054710	1028507
Địa điểm KBNN nơi đơn vị sử dụng ngân sách giao dịch:				Đơn vị dự toán cấp trên	Đơn vị dự toán cấp trên	Đơn vị dự toán cấp trên	KBNN Quận Thanh Xuân, Hà Nội	KBNN Quận Hoàn Kiếm, Hà Nội	KBNN Thành phố Hà Nội	Đơn vị dự toán cấp trên	KBNN thành phố Hà Nội	Đơn vị dự toán cấp trên
Mã Kho bạc nhà nước							0022	0013	0011		0011	





**THUYẾT MINH TỔNG HỢP ĐIỀU CHỈNH DỰ TOÁN NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC NĂM 2023
CỦA BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ (ĐỢT 1)**

(Kèm theo Quyết định số 344 /QĐ-BKH&CN ngày 10 tháng 3 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: Triệu đồng

TT	Nội dung	Mã tính chất nguồn kinh phí	Tổng số dự toán phân bổ cho các đơn vị	Viện ứng dụng công nghệ	Tổng cục Tiêu chuẩn đo lường chất lượng	Trung tâm công nghệ thông tin	Viện đánh giá khoa học và định giá công nghệ	Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển hội nhập KH&CN quốc tế	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Cục thông tin KH&CN quốc gia
A	B	C	D = 1 đến 7	1	2	3	4	5	6	7
	DỰ TOÁN CHI NSNN		(22.210)	(750)	(2.987)	(12.085)	(700)	(100)	(870)	(4.718)
B	CHI THƯỜNG XUYÊN		(22.210)	(750)	(2.987)	(12.085)	(700)	(100)	(870)	(4.718)
I	KINH PHÍ SỰ NGHIỆP KHOA HỌC		(22.210)	(750)	(2.987)	(12.085)	(700)	(100)	(870)	(4.718)
I.1	VỐN TRONG NƯỚC		(22.210)	(750)	(2.987)	(12.085)	(700)	(100)	(870)	(4.718)
I.1.1	KINH PHÍ THỰC HIỆN NHIỆM VỤ KH&CN		(1.934)	-	(1.134)	-	(700)	(100)	-	-
A	Nhiệm vụ KHCN cấp Bộ (Loại 100, Khoản 101)		(700)	-	-	-	(700)	-	-	-
1	Đề tài, đề án cấp Bộ		(700)	-	-	-	(700)	-	-	-
a	Đề tài, đề án chuyển tiếp từ năm trước		-							
b	Đề tài, đề án thực hiện từ năm nay		(700)				(700)			
2	Các nhiệm vụ thuộc Chương trình cấp Bộ		-	-	-	-	-	-	-	-
a	Chương trình cấp Bộ chuyển tiếp từ năm trước		-							
b	Chương trình cấp Bộ mở mới từ năm nay		-							
3	Công tác quản lý về KH&CN		-							
B	Nhiệm vụ KHCN cấp cơ sở (Loại 100, Khoản 101)		(100)					(100)		
C	Đề án "Triển khai, áp dụng và quản lý hệ thống truy xuất nguồn gốc" theo Quyết định số 100/QĐ-TTg		(50)		(50)					



TT	Nội dung	Mã tính chất nguồn kinh phí	Tổng số dự toán phân bổ cho các đơn vị	Viện ứng dụng công nghệ	Tổng cục Tiêu chuẩn đo lường chất lượng	Trung tâm công nghệ thông tin	Viện đánh giá khoa học và định giá công nghệ	Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển hội nhập KH&CN quốc tế	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Cục thông tin KH&CN quốc gia
A	B	C	D = 1 đến 7	1	2	3	4	5	6	7
D	Đề án "Tăng cường đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030" theo Quyết định số 996/QĐ-TTg		(1.084)		(1.084)					
	Phân thành:		-							
	- Kinh phí khoán chi	16	(1.452,4)		(752,4)		(700)			
	- Kinh phí không khoán chi	16	(481,6)	-	(381,6)	-	-	(100)	-	-
I.1.2	KINH PHÍ THƯỜNG XUYÊN (Loại 100, Khoản 101)		(750)	(750)	-	-	-	-	-	-
1	Quỹ lương		-							
2	Hoạt động bộ máy		(750)	(750)						
	Phân thành:									
	- Kinh phí tự chủ tài chính	13	-							
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	12	(750)	(750)	-	-	-	-	-	-
I.1.3	KINH PHÍ KHÔNG THƯỜNG XUYÊN (Loại 100, Khoản 101)		(19.526)	-	(1.853)	(12.085)	-	-	(870)	(4.718)
1	Các nhiệm vụ khác do cơ quan có thẩm quyền giao		(14.808)		(1.853)	(12.085)			(870)	
2	Sửa chữa, chống xuống cấp		(4.718)	-	-	-	-	-	-	(4.718)
a	Nhiệm vụ SCCXC mở mới		(4.718)							(4.718)
	Phân thành:		-							
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	12	(19.526)	-	(1.853)	(12.085)	-	-	(870)	(4.718)
	TỔNG CỘNG		(22.210)	(750)	(2.987)	(12.085)	(700)	(100)	(870)	(4.718)

THUYẾT MINH ĐIỀU CHỈNH DỰ TOÁN CHI SỰ NGHIỆP KHOA HỌC CÔNG NGHỆ NĂM 2023 CỦA BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
(Kèm theo Quyết định số 344/QĐ-BKHHCN ngày 10 tháng 3 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: triệu đồng

STT	Nội dung	Thời gian thực hiện	Quyết định phê duyệt của cấp có thẩm quyền	Tổng kinh phí đã phê duyệt thực hiện nhiệm vụ										Đơn vị thực hiện/dự toán cấp 3	
				Tổng số	Nguồn NSNN					Nguồn khác					
					Tổng số	Trong đó: Tổng kinh phí khoán	Đã phân bổ	Trong đó: KP khoán đã phân bổ	KP điều chỉnh đợt này	Trong đó: KP khoán điều chỉnh	Nhu cầu còn lại	Trong đó: KP khoán còn lại	Tổng số		Năm 2023
3=4+12	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				
TỔNG CỘNG:				25.561	25.046	4.258	24.424	3.666	(22.210)	(1.452,4)	22.082	2.044	515	515	
I	Nhiệm vụ cấp Bộ			905	905	905	700	700	(700)	(700)	905	905	-	-	
I.1	Nhiệm vụ mở mới			905	905	905	700	700	(700)	(700)	905	905	-	-	
I.1.1	Các đề án/dự án/đề tài cấp Bộ			905	905	905	700	700	(700)	(700)	905	905	-	-	
I	<i>Viện Đánh giá khoa học và Định giá công nghệ</i>			905	905	905	700	700	(700)	(700)	905	905	-	-	
I.1	Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn xây dựng định mức kinh tế - kỹ thuật phục vụ quản lý nhà nước trong hoạt động định giá công nghệ; đánh giá trình độ và năng lực công nghệ; định giá kết quả nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ, tài sản trí tuệ	2023	825/QĐ-BKHHCN ngày 23/5/2022	905	905	905	700	700	(700)	(700)	905	905	-	-	Viện Đánh giá khoa học và Định giá công nghệ
				130	130	-	100	-	(100)	-	130	-	-	-	
II	Nhiệm vụ cấp cơ sở			130	130	-	100	-	(100)	-	130	-	-	-	
II.1	Nhiệm vụ mở mới			130	130	-	100	-	(100)	-	130	-	-	-	
I	<i>Trung tâm NCPT hội nhập KH&CN Quốc tế</i>			130	130	-	100	-	(100)	-	130	-	-	-	
I.1	Nghiên cứu đề xuất giải pháp chuyển đổi số cho Trung tâm Nghiên cứu hội nhập KH&CN quốc tế	2023	21/QĐ-TTHNQTT ngày 8/6/2022	130	130	-	100	-	(100)	-	130	-	-	-	Trung tâm NC&PT hội nhập KH&CN quốc tế
				750	750	-	750	-	(750)	-	-	-	-	-	
III	Nhiệm vụ thường xuyên			750	750	-	750	-	(750)	-	-	-	-	-	
I	<i>Viện Ứng dụng công nghệ</i>			750	750	-	750	-	(750)	-	-	-	-	-	
I.1	Chi hoạt động bộ máy của Văn phòng Viện	2023		750	750	-	750	-	(750)	-	-	-	-	-	VP Viện UDCN
				14.808	14.808	-	14.808	-	(14.808)	-	14.808	-	-	-	
IV	Các nhiệm vụ khác được cơ quan có thẩm quyền giao			14.808	14.808	-	14.808	-	(14.808)	-	14.808	-	-	-	
IV.1	Nhiệm vụ mở mới			1.853	1.853	-	1.853	-	(1.853)	-	1.853	-	-	-	
I	<i>Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</i>			1.853	1.853	-	1.853	-	(1.853)	-	1.853	-	-	-	
I.1	Hoạt động Giải thưởng Chất lượng Quốc gia năm 2023	2023	2695/QĐ-BKHHCN ngày 29/12/2022	1.853	1.853	-	1.853	-	(1.853)	-	1.853	-	-	-	Viện tiêu chuẩn chất lượng VN
				12.085	12.085	-	12.085	-	(12.085)	-	12.085	-	-	-	
2	<i>Trung tâm Công nghệ Thông tin</i>			2.150	2.150	-	2.150	-	(2.150)	-	2.150	-	-	-	
2.1	Thuê đường truyền Internet cho các ứng dụng chạy trên hạ tầng công nghệ thông tin tại Phòng máy chủ của Bộ - 113 Trần Duy Hưng.	3/2023 - 3/2024	2391/QĐ-BKHHCN ngày 30/11/2022	2.150	2.150	-	2.150	-	(2.150)	-	2.150	-	-	-	TT CNTT
2.2	Thuê đường truyền Internet cho các ứng dụng chạy trên hạ tầng công nghệ thông tin tại Phòng máy chủ của Bộ - 39 Trần Hưng Đạo	3/2023 - 3/2024	2391/QĐ-BKHHCN ngày 30/11/2022	500	500	-	500	-	(500)	-	500	-	-	-	TT CNTT
2.3	Phí bản quyền sử dụng các phần mềm an toàn, an ninh thông tin (anti virus, spyware, anti spam) năm 2023.	2023	2391/QĐ-BKHHCN ngày 30/11/2022	480	480	-	480	-	(480)	-	480	-	-	-	TT CNTT
2.4	Thuê thiết bị Hội nghị truyền hình phục vụ công tác quản lý điều hành của Bộ KH&CN	2023	2391/QĐ-BKHHCN ngày 30/11/2022	820	820	-	820	-	(820)	-	820	-	-	-	TT CNTT
2.5	Thuê dịch vụ giám sát và bảo đảm an toàn mạng cho hệ thống thông tin của Bộ Khoa học và Công nghệ tại 113 Trần Duy Hưng.	2023	2391/QĐ-BKHHCN ngày 30/11/2022	917	917	-	917	-	(917)	-	917	-	-	-	TT CNTT
2.6	Thuê dịch vụ Kiểm tra, đánh giá an toàn thông tin cho hệ thống thông tin của Bộ Khoa học và Công nghệ tại 113 Trần Duy Hưng.	2023	2391/QĐ-BKHHCN ngày 30/11/2022	315	315	-	315	-	(315)	-	315	-	-	-	TT CNTT
2.7	Thuê hạ tầng công nghệ thông tin triển khai các ứng dụng công nghệ thông tin thuê đặt tại trung tâm dữ liệu bên ngoài.	2023	2391/QĐ-BKHHCN ngày 30/11/2022	448	448	-	448	-	(448)	-	448	-	-	-	TT CNTT
2.8	Thuê dịch vụ giám sát hoạt động, giám sát an toàn thông tin phục vụ vận hành các hệ thống công nghệ thông tin của Bộ Khoa học và Công nghệ thuê đặt tại Trung tâm dữ liệu bên ngoài	2023	2391/QĐ-BKHHCN ngày 30/11/2022	950	950	-	950	-	(950)	-	950	-	-	-	TT CNTT
2.9	Dịch vụ kiểm tra, đánh giá các nguy cơ gây mất an toàn thông tin cho hạ tầng CNTT, hệ thống ứng dụng đang thuê đặt tại các trung tâm dữ liệu bên ngoài Bộ KH&CN	2023	2391/QĐ-BKHHCN ngày 30/11/2022	300	300	-	300	-	(300)	-	300	-	-	-	TT CNTT
2.10	Quản lý, cấp phát chứng thư số của Bộ Khoa học và Công nghệ	2023	2391/QĐ-BKHHCN ngày 30/11/2022	100	100	-	100	-	(100)	-	100	-	-	-	TT CNTT
2.11	Quản trị, vận hành và duy trì hoạt động cho Hệ thống mạng và máy chủ tại Phòng máy chủ của Bộ - 113 Trần Duy Hưng.	2023	2391/QĐ-BKHHCN ngày 30/11/2022	300	300	-	300	-	(300)	-	300	-	-	-	TT CNTT

STT	Nội dung	Thời gian thực hiện	Quyết định phê duyệt của cấp có thẩm quyền	Tổng kinh phí đã phê duyệt thực hiện nhiệm vụ									Đơn vị thực hiện/dự toán cấp 3		
				Tổng số	Nguồn NSNN					Nguồn khác					
					Tổng số	Trong đó: Tổng kinh phí khoán	Đã phân bổ	Trong đó: KP khoán đã phân bổ	KP điều chỉnh đợt này	Trong đó: KP khoán điều chỉnh	Nhu cầu còn lại	Trong đó: KP khoán còn lại		Tổng số	Năm 2023
A	B	I	2	3=4+12	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.12	Duy trì, bảo trì và vận hành Hạ tầng Điện toán đám mây của Bộ KH&CN.	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	110	110		110		(110)		110				TT CNTT
2.13	Rà soát và xử lý các nguy cơ có thể bị tin tặc tấn công, chiếm quyền kiểm soát và thất thoát dữ liệu của các cán bộ sử dụng mạng tại Nhà 113 Trần Duy Hưng.	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	110	110		110		(110)		110				TT CNTT
2.14	Bảo trì, sửa chữa, mua sắm linh kiện thay thế và khắc phục sự cố cho hạ tầng thông tin của Bộ Khoa học và Công nghệ	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	200	200		200		(200)		200				TT CNTT
2.15	Đảm bảo hoạt động cung cấp thông tin cho Công thông tin điện tử Bộ Khoa học và Công nghệ	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	280	280		280		(280)		280				TT CNTT
2.16	Duy trì, vận hành và nâng cao tính sẵn sàng cho các ứng dụng Công nghệ thông tin đang cài đặt và khai thác tại phòng máy chủ của Bộ - 113 Trần Duy Hưng phục vụ công tác quản lý	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	335	335		335		(335)		335				TT CNTT
2.17	Quản trị, vận hành phần mềm quản lý văn bản điều hành và Cổng dịch vụ công trực tuyến của Bộ KH&CN	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	650	650		650		(650)		650				TT CNTT
2.18	Đảm bảo Hệ thống các cơ sở dữ liệu đang cài đặt và khai thác tại phòng máy chủ của Bộ hoạt động ổn định phục vụ công tác quản lý	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	245	245		245		(245)		245				TT CNTT
2.19	Rà soát, cập nhật hệ thống văn bản, chính sách phục vụ triển khai Chính phủ điện tử và chuyển đổi số	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	370	370		370		(370)		370				TT CNTT
2.20	Hướng dẫn, giám sát, kiểm tra, đánh giá công tác triển khai Chính phủ điện tử và chuyển đổi số tại Bộ KH&CN	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	300	300		300		(300)		300				TT CNTT
2.21	Cập nhật, phổ biến các giải pháp và mô hình phát triển về công nghệ mở	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	300	300		300		(300)		300				TT CNTT
2.22	Phát triển cộng đồng và hoạt động thông tin phục vụ phát triển công nghệ mở	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	170	170		170		(170)		170				TT CNTT
2.23	Xây dựng và vận hành Hệ thống quản lý, kết nối và chia sẻ dữ liệu mở của Bộ Khoa học và Công nghệ	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	300	300		300		(300)		300				TT CNTT
2.24	Quản trị, vận hành và triển khai các phần mềm của Bộ KH&CN phải kết nối, báo cáo, chia sẻ với các hệ thống ứng dụng công nghệ thông tin của Chính phủ	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	1.050	1.050		1.050		(1.050)		1.050				TT CNTT
2.25	Diễn tập ứng cứu sự cố và tổ chức tập huấn, tuyên truyền an toàn thông tin mạng của Bộ Khoa học và Công nghệ	2023	2391/QĐ-BKHCN ngày 30/11/2022	385	385		385		(385)		385				TT CNTT
3	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân			870	870	-	870	-	(870)	-	870	-	-	-	
3.1	Hoạt động Thanh sát	2023	2040/QĐ-BKHCN ngày 17/10/2022	80	80		80		(80)		80				Văn phòng Cục ATBXHN
3.2	Hoạt động của Ban chỉ huy Phòng, chống khủng bố	2023	2040/QĐ-BKHCN ngày 17/10/2022	150	150		150		(150)		150				Văn phòng Cục ATBXHN
3.3	Triển khai thực hiện điều ước, công ước quốc tế trong lĩnh vực hạt nhân	2023	2040/QĐ-BKHCN ngày 17/10/2022	310	310		310		(310)		310				Văn phòng Cục ATBXHN
3.4	Hoạt động của Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn Bộ Khoa học và Công nghệ	2023	2040/QĐ-BKHCN ngày 17/10/2022	150	150		150		(150)		150				Văn phòng Cục ATBXHN
3.5	Hoạt động của tổ công tác liên Bộ triển khai sáng kiến thiết lập Trung tâm hợp tác tiên tiến khu vực Đông Nam Á trong lĩnh vực sinh học, hóa học, phóng xạ và hạt nhân	2023	2040/QĐ-BKHCN ngày 17/10/2022	180	180		180		(180)		180				Văn phòng Cục ATBXHN
V	Nhiệm vụ bảo dưỡng, sửa chữa tài sản công			4.718	4.718	-	4.718	-	(4.718)	-	4.718	-	-	-	
V.1	Nhiệm vụ mở mới			4.718	4.718	-	4.718	-	(4.718)	-	4.718	-	-	-	
I	Cục Thông tin khoa học và công nghệ quốc gia			4.718	4.718	-	4.718	-	(4.718)	-	4.718	-	-	-	
1.1	Sửa chữa các Tòa nhà làm việc của đơn vị sự nghiệp thuộc Cục Thông tin KH&CN quốc gia	2022-2023	1734/QĐ-BKHCN ngày 06/9/2022	4.718	4.718		4.718		(4.718)		4.718				Cục Thông tin khoa học và công nghệ quốc gia
VI	Đề án triển khai, áp dụng và quản lý hệ thống truy xuất nguồn gốc theo Quyết định số 100/QĐ-TTg			50	50	-	50	-	(50)	-	50	-	-	-	
I	Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng			50	50	-	50	-	(50)	-	50	-	-	-	
1.1	Kinh phí quản lý chung Đề án 100	2023	1250/QĐ-TĐC ngày 03/8/2022	50	50	-	50	-	(50)	-	50	-	-	-	VPTC



11

STT	Nội dung	Thời gian thực hiện	Quyết định phê duyệt của cấp có thẩm quyền	Tổng kinh phí đã phê duyệt thực hiện nhiệm vụ										Đơn vị thực hiện/dự toán cấp 3	
				Tổng số	Nguồn NSNN						Nguồn khác				
					Tổng số	Trong đó: Tổng kinh phí khoán	Đã phân bổ	Trong đó: KP khoán đã phân bổ	KP điều chỉnh đợt này	Trong đó: KP khoán điều chỉnh	Nhu cầu còn lại	Trong đó: KP khoán còn lại	Tổng số		Năm 2023
3=4+12	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				
VII	Đề án "Tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030" theo Quyết định số 996/QĐ-TTg			4.200	3.685	3.353	3.298	2.966	(1.084)	(752,4)	1.471	1.139	515	515	
1	Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng			4.200	3.685	3.353	3.298	2.966	(1.084)	(752,4)	1.471	1.139	515	515	
1.1	Nhiệm vụ chuyên tiếp			2.950	2.950	2.950	2.800	2.800	(586)	(586)	736	736	-	-	
-	Nghiên cứu xây dựng các bộ tài liệu kỹ thuật đo cho các lĩnh vực đo lường giai đoạn 2021-2023	2021-2023	1232/QĐ-TĐC ngày 28/6/2021	2.950	2.950	2.950	2.800	2.800	(586)	(586)	736	736			Viện Đo lường Việt Nam
1.2	Nhiệm vụ mở mới			1.250	735	403	498	166	(498)	(166,4)	735	403	515	515	
-	Nghiên cứu thiết kế chế tạo bộ chuẩn công tác kiểm định/hiệu chuẩn phương tiện đo áp suất có phạm vi đo đến 700 bar và độ chính xác đến 0,2% FS	2023	1855/QĐ- TĐC ngày 04/11/2022	690	345	204	238	97	(238)	(96,6)	345	204	345	345	Viện Đo lường Việt Nam
-	Nghiên cứu, chế tạo chất chuẩn thành phần dư lượng kim loại nặng (Cd, Pb, As) trong nước giải khát nhằm đảm bảo đo lường cho thiết bị thử nghiệm kiểm soát chất lượng trong quản lý vệ sinh an toàn thực phẩm	2023	1859/QĐ- TĐC ngày 04/11/2022	560	390	200	260	70	(260)	(69,8)	390	200	170	170	Viện Đo lường Việt Nam



ĐIỀU CHỈNH DỰ TOÁN CHI QUẢN LÝ HÀNH CHÍNH NĂM 2023 (ĐỢT 1)

(Kèm theo Quyết định số 344 /QĐ-BKHCN ngày 10 tháng 3 năm 2023
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

TT	Nội dung	Mã tính chất nguồn KP	Năm phân bổ: 2023	
			Tổng cộng	Cục Ứng dụng và phát triển công nghệ
A	B	C	D	I
	DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC		(250)	(250)
	CHI THƯỜNG XUYÊN		(250)	(250)
I	KINH PHÍ QUẢN LÝ HÀNH CHÍNH (LOẠI 340, KHOẢN 341)		(250)	(250)
I.1	Kinh phí thực hiện tự chủ	13	(250)	(250)
1	Lương và các khoản tính theo lương của biên chế quản lý nhà nước		-	-
2	Định mức phân bổ chi hành chính theo đầu biên chế được giao (đã bao gồm các hoạt động đặc thù phục vụ quản lý nhà nước có tính chất thường xuyên)		(250)	(250)
I.2	Kinh phí không thực hiện tự chủ	12	-	
	Phân thành:		-	
	<i>Kinh phí thực hiện tự chủ</i>	13	(250)	(250)
	<i>Kinh phí không thực hiện tự chủ</i>	12	-	
	TỔNG CỘNG		(250)	(250)
	MÃ SỐ ĐƠN VỊ SỬ DỤNG NGÂN SÁCH			1028507
	Địa điểm KBNN nơi đơn vị sử dụng ngân sách giao dịch:			Đơn vị dự toán cấp trên
	Mã Kho bạc nhà nước			

11



ĐIỀU CHỈNH DỰ TOÁN CHI SỰ NGHIỆP BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG NĂM 2023

(Kèm theo Quyết định số 344/QĐ-BKHHCN ngày 10 tháng 3 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị: Triệu đồng

STT	Nội dung	Quyết định phê duyệt của cấp có thẩm quyền	Đơn vị thực hiện	Thời gian thực hiện	Tổng mức kinh phí được phê duyệt	Lũy kế KP đã bố trí đến hết năm 2022	Dự toán đã giao đợt 1 năm 2023	Dự toán điều chỉnh	Nhu cầu KP còn lại
A	B	C	I	2	3	4	5	6	7
	TỔNG CỘNG				46.532	26.235	5.600	(5.600)	20.297
A	Nhiệm vụ chuyên tiếp				46.532	26.235	5.600	(5.600)	20.297
1	Quan trắc và cảnh báo phóng xạ môi trường giai đoạn 2020-2022	Quyết định số 4134/QĐ-BKHHCN ngày 31/12/2019	Viện Khoa học và Kỹ thuật hạt nhân, Viện NLNT Việt Nam	2020-2022, kéo dài sang năm 2023	19.482	12.120	2.500	(2.500)	7.362
2	Điều tra, đánh giá, xây dựng bộ dữ liệu phóng xạ môi trường trong khu vực có khả năng chịu ảnh hưởng sớm bởi sự cố hạt nhân ngoài biên giới phía Bắc phục vụ công tác ứng phó sự cố (giai đoạn 2020-2022)	Quyết định số 1789/QĐ-BKHHCN ngày 29/6/2020	Viện Khoa học và Kỹ thuật hạt nhân, Viện NLNT Việt Nam	2020-2022, kéo dài sang năm 2023	27.050	14.115	3.100	(3.100)	12.935