

Propuneri de buget pe programe pentru anii 2012-2014

I. Informație de fond									Cod
Denumirea programului	Gospodaria apelor								55
Denumirea subprogramului	Gospodaria apelor								02
Denumirea autorității publice	Ministerul Mediului								284
Grupa principală	Gospodăria comunala si gospodaria de exploatare a fondului de locuinte								15
Grupa funcției	Gospodăria comunala								2
Scopul		Îmbunătățirea sistemelor de aprovizionare cu apă și canalizare.							
Obiectivele (pe termen mediu și inclusiv pentru anul pentru care se aprobă programul)		1. Conectarea la sisteme noi sau reabilitate de aprovizionare cu apa a circa 250 mii persoane către finele anului 2015. 2. Conectarea la sisteme noi sau reabilitate de canalizare a circa 50 mii de persoane către finele anului 2015.							
Descrierea narativă a programului/subprogramului		Subprogramul cuprinde activități de îmbunătățire a sistemului de alimentare cu apă și canalizare prin reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare existente în conformitate cu Strategia privind aprovizionarea cu apă și canalizare a localităților din RM. Programul este implementat de către Ministerul Mediului și Agenția „Apele Moldovei”.							
II. Indicatorii de performanță		Unitatea de măsură	Cod	2010	2011	2012	2013	2014	2015
				executat	executat	aprobat	proiect	estimat	estimat
de rezultat	Populație conectată/reconectată la sisteme de aprovizionare cu apă	unitati	r3			128.400,0	90.700,0	30.900,0	
	Populație conectată la sisteme de canalizare	unitati	r4			30.200,0	40.300,0	19.500,0	
de produs	Reabilitarea fntinilor arteziene	buc	o1			42,0	16,0	10,0	
	Reabilitarea rezervoarelor de apa și castelelor de apă	m3	o2			9.000,0	4.700,0	4.000,0	
	Extinderea rețelelor de aprovizionare cu apă	km	o3			394,0	216,0	150,0	
	Extinderea rețelelor de canalizare	km	o4			12,0	23,0	20,0	
	Stațiilor de tratare reabilitate/construite	buc	o5			2,0			
de eficiență	Costul reabilitării 1 fntîni arteziene	mii lei /buc	e1			415,0	344,0	250,0	
	Costul reabilitării unei stații de tratare	mii lei /buc	e4			6.500,0			
	Costul mediu al unui km de rețea de aprovizionare cu apă	mii lei /km	e2			504,0	653,0	800,0	
	Costul mediu al unui km de rețea de canalizare	mii lei /km	e3			1.000,0	1.000,0	1.000,0	

III. Bugetul programului/subprogramului

mii lei

Total (A+B+C+D)				105.366,0	75749,0	152.406,6	
A. Componenta de bază (A.1+A.2)				541,0			
<i>A.1 Cheltuieli recurente</i>							
<i>A.2 Investitii capitale</i>							
B. Mijloace speciale (B.1+B.2)							
<i>B.1 Cheltuieli recurente</i>							
<i>B.2 Investitii capitale</i>							
C. Fonduri speciale							
D. Proiecte finantate din surse externe				104825,0	75749,0	152406,6	

Propuneri de buget pe programe pentru anii 2013-2015

I. Informație de fond

Denumirea programului	Gospodăria apelor	Cod
Denumirea subprogramului	Gospodăria apelor	55
Denumirea autorității publice	Ministerul mediului	03
Grupa principală	Agricultura, gospodăria silvică, gospodăria piscicolă și gospodăria apelor	284
Grupa funcției	Gospodăria apelor	11
		04

Scopul		Asigurarea necesităților de apă pentru irigare a sectorului agrar							
Obiectivele (pe termen mediu și inclusiv pentru anul pentru care se aprobă programul)		Majorarea suprafețelor terenurilor agricole irigate pînă la 27 mii ha în anul 2013							
Descrierea narativă a programului/subprogramului		Agenția”Apele Moldovei” efectuează reglementarea, controlul și gestionarea resurselor acvatice, întreținerea construcțiilor de protecție împotriva inundațiilor, a construcțiilor hidrotehnice și terenurilor din luncă							
II. Indicatorii de performanță		Unitatea de măsură	Cod	2010	2011	2012	2013	2014	2015
				executat	executat	aprobat	proiect	estimat	estimat
de rezultat	Nivelul de irigare a terenurilor agricole	%	r1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	1 Întreținerea barajelor lacurilor de acumulare cu capacitatea de 1 mlrd 120 mln m3.	%	r2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
de produs	1. Siteme de irigare reabilite	mii ha	o2		2,0	3,0	5,0	5,0	10,0
	2. Lungimea digurilor de prpctecție întreținute	km	o1	866,3	866,3	866,3	866,3	866,3	866,3
	3. Irigarea terenurilor agricole	mii ha	o3	31,1	18,7	25,0	27,0	30,0	35,0
de eficiență	1. Sporirea producției agricole	%	e1	70,0	70,0	70,0	70,0	75,0	75,0
	2. Diminuarea prețurilor la produsele agricole	%	e2	20,0	20,0	20,0	25,0	25,0	25,0

III. Bugetul programului/subprogramului

								mii lei
Total (A+B+C+D)			12972,5	19702,5	16972,5	12972,5	12972,5	12972,5
A. Componenta de bază (A.1+A.2)			12972,5	19702,5	16972,5	12972,5	12972,5	12972,5
A.1 Cheltuieli recurente			12972,5	19702,5	16972,5	12972,5	12972,5	12972,5
A.2 Investitii capitale								
B. Mijloace speciale (B.1+B.2)								
B.1 Cheltuieli recurente								
B.2 Investitii capitale								
C. Fonduri speciale								
D. Proiecte finantate din surse externe								

Propuneri de buget pe programe pentru anii 2013-2015

I. Informație de fond

Denumirea programului	Protecția mediului	Cod
Denumirea subprogramului	Elaborarea politicii și managementul în domeniul protecției mediului	70
Denumirea autorității publice	Ministerul Mediului	01
Grupa principală	Protecția mediului și hidrometeorologia	284
Grupa funcției	Organe administrative	12
Scopul	Elaborarea, promovarea și asigurarea realizării eficiente a politicii statului în domeniul protecției mediului înconjurător și utilizării durabile a resurselor naturale.	
Obiectivele (pe termen mediu și inclusiv pentru anul pentru care se aprobă programul)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Armonizarea către anul 2015 a 7 acte legislative naționale de mediu (din totalul de 41) la prevederile directivelor UE. 2. Elaborarea și aprobarea anual a 20 de proiecte acte legislative și normative de reglementare a activităților în domeniul protecției mediului. 3. Asigurarea participării anual a 50% din angajați la cursuri de pregătire profesională. 4. Asigurarea monitorizării implementării către anul 2013 în volum de 100% a prevederilor documentelor de politici naționale și sectoriale. 5. Extinderea cooperării internaționale și atragerea investițiilor în domeniul protecției mediului. 6. Creșterea nivelului de cultură ecologică a cetățenilor prin intermediul mass-mediaa. 7. Majorarea cu 10 % anual a numărului de populație antrenată în campaniile de înverzire, salubritate și protecție a mediului. 8. Asigurarea politicii de stat în domeniul gospodăririi apelor și hidroameliorației, alimentației cu apă și canalizare și utilizării eficiente a resurselor acvatice a RM. 9. Asigurarea controlului geologic de stat și a supravegherii miniere de stat. 	
Descrierea narativă a programului/subprogramului	<p>Subprogramul ține de elaborarea cadrului legislativ și normativ necesar pentru realizarea obiectivelor cu privire la protecția mediului și gestionarea durabilă a resurselor naturale, asigurând compatibilitatea acestuia cu tratatele internaționale, monitorizează implementarea documentelor de politici sectoriale și naționale și raportează asupra lor, contribuie la atragerea investițiilor în domeniul protecției mediului și la creșterea nivelului de cultură ecologică a cetățenilor cu antrenarea acestora în campaniile de înverzire, salubritate și protecție a mediului. Elaborarea, promovarea și implementarea politicii statului în domeniul protecției mediului și utilizării raționale a resurselor minerale este prerogativa directă a Ministerului Mediului în colaborare cu instituțiile din subordinea sa.</p>	

II. Indicatorii de performanță		Unitatea de măsură	Cod	2010	2011	2012	2013	2014	2015
				executat	executat	aprobat	proiect	estimat	estimat
de rezultat	Acte legislative și normative în domeniul protecției mediului armonizate la prevederile legislației UE	unități	r1	2,0	3,0	5,0	5,0	5,0	7,0
	Ponderea proiectelor de acte aprobate/adoptate din cele planificate	%	r9			100,0	100,0	100,0	100,0
	Nivelul de antrenare a populației în campaniile naționale de plantare, salubritate și protecție a mediului	%	r2	5,0	5,0	10,0	20,0	30,0	40,0
	Ponderea acțiunilor implementare din Planul anual de activitate a Ministerului și Planul de acțiuni a Guvernului	%	r3			80,0	90,0	90,0	90,0
	Ponderea angajaților instruiți în cadrul cursurilor de perfecționare	%	r4	55,0	56,0	40,0	50,0	50,0	50,0
	Localități rurale conectate la servicii de salubritate	unități	r7				20,0	25,0	60,0
de produs	Proiecte de acte legislative și normative elaborate în domeniul protecției mediului și utilizării raționale a resurselor naturale	unități	o1	35,0	36,0	36,0	21,0	31,0	31,0
	Rapoarte privind monitorizarea implementării documentelor de politici naționale și sectoriale, a tratatelor internaționale elaborate și prezentate instituțiilor ierarhic superioare și interesate.	unități	o4	43,0	56,0	90,0	100,0	105,0	110,0
	Programe de dezvoltare (planuri pe obiecte) a lucrărilor de prospecțiune geologică pentru reproducerea bazei de materie primă minerală	unități	o2	1,0	2,0	5,0	3,0	2,0	2,0
	Balanța de stat a rezervelor de substanțe miniere	unități	o3	1,0	1,0	6,0	5,0	5,0	5,0
	Controlul geologic de stat și supravegherea minieră de stat asupra cercetării geologice, folosirii și protecției subsolului	unități	o12		130,0	150,0	160,0	165,0	165,0
	Acțiuni și campanii naționale de plantare și salubritate organizate și desfășurate	unități	o5	4,0	4,0	4,0	5,0	6,0	6,0
	Activități de conștientizare ecologică (reviste ecologice, broșuri, postere, ore ecologice, emisiuni TV și radio, comunicate de presă, articole)	unități	o6			400,0	420,0	420,0	450,0
	Propuneri de proiecte elaborate și prezentate organizațiilor donatoare	unități	o7		5,0	10,0	10,0	10,0	10,0
	Acorduri / tratate de colaborare internațională semnate	unități	o13		3,0	4,0	5,0	5,0	5,0
	Numărul de proiecte finanțate din FEN	unități	o10	309,0	302,0	200,0	200,0	250,0	300,0
	Cursuri de perfecționare frecventate	unități	o11			20,0	25,0	30,0	

II. Indicatorii de performanță		Unitatea de măsură	Cod	2010	2011	2012	2013	2014	2015
				executat	executat	aprobat	proiect	estimat	estimat
de eficiență	Costul de elaborare a proiectelor de acte legislative și normative, a documentelor de politici	mii lei/unit	e1	87,6	91,6	200,2	148,5	149,0	176,6
	Costul de elaborare a programului dezvoltării (planuri pe obiecte), lucrărilor de prospecțiune geologice pentru reproducerea bazei de	mii lei	e2	315,1	162,5	83,0	156,7	235,1	265,1
	Costul efectuării controlului geologic de stat și supraveghere minieră de stat	mii lei	e6	4,6	3,3	3,2	3,7	3,6	4,0
	Costul elaborării balantei de stat a rezervelor de substanțe minerale utile	mii lei	e4	252,0	265,0	58,8	98,9	98,9	115,1
	Costul implementării proiectelor de mediu (FEN)	mii lei/unit	e6	140623,9	148225,9	158300,0	208300,0	218300,0	218300,0
	Costul de elaborare a rapoartelor, informațiilor	mii lei/unit	e5	42,63	35,16	28,07	27,56	26,34	20,87

III. Bugetul programului/subprogramului

							mii lei
Total (A+B+C+D)		146.467,1	154.518,1	166.274,7	257.235,5	227.759,8	228.735,3
A. Componenta de bază (A.1+A.2)		5834,2	6292,2	7974,7	8935,5	9459,8	10435,3
A.1 Cheltuieli recurente		5834,2	6292,2	7974,7	8935,5	9459,8	10435,3
A.2 Investitii capitale							
B. Mijloace speciale (B.1+B.2)							
B.1 Cheltuieli recurente							
B.2 Investitii capitale							
C. Fonduri speciale		140632,9	148225,9	158300,0	248300,0	218300,0	218300,0
D. Proiecte finantate din surse externe							

Propuneri de buget pe programe pentru anii 2013-2015

I. Informație de fond

Denumirea programului	Protectia mediului	Cod
Denumirea subprogramului	Securitatea ecologica a mediului	70
Denumirea autorității publice	Ministerul Mediului	03
Grupa principală	Protectia mediului si Hidrometeorologia	284
Grupa funcției	Protectia mediului	12
		01

Scopul	Asigurarea utilizării raționale a resurselor naturale, asigurarea respectării legislației în domeniul protecției mediului înconjurător
Obiectivele (pe termen mediu și inclusiv pentru anul pentru care se aprobă programul)	<p>1. Asigurarea controlului și supravegherii ecologice în domeniul utilizării și protecției resurselor naturale.</p> <p>2. Reducerea impactului negativ al activității economice asupra mediului, resurselor naturale și sănătății populației cu 1% până în 2015 în comparație cu 2011.</p> <p>3. Ameliorarea piscicolă și de reproducere a speciilor valoroase de pești în bazinele acvatice piscicole naturale.</p> <p>4. Promovarea transferului de tehnologii noi pentru sursele de energie regenerabilă ambiental-durabile grație pilotării utilizării dejecțiilor animaliere de grajd pentru încălzire pe bază de biogaz și producerea energiei electrice la nivel de gospodărie agricolă.</p>
Descrierea narativă a programului/subprogramului	Subprogramul include exercitarea controlului ecologic de stat în domeniile de activitate economică și supravegherea respectării legislației în domeniul utilizării și protecției resurselor naturale (inclusiv a resurselor acvatice), controlului poluării mediului înconjurător. Subprogramul este realizat de Ministerul Mediului, Inspectoratul Ecologic de Stat, Agențiile Ecologice și Inspecțiile Ecologice și de Serviciul Piscicol.

II. Indicatorii de performanță		Unitatea de măsură	Cod	2010	2011	2012	2013	2014	2015
				executat	executat	aprobat	proiect	estimat	estimat
de rezultat	Ponderea amenzilor achitate din totalul amenzilor aplicate de Inspectoratul Ecologic de Stat (IES)	%	r13	85,0	85,0	85,0	90,0	90,0	90,0
	Ponderea amenzilor achitate din totalul amenzilor aplicate de Serviciul Piscicol (SP)	%	r14	85,0	94,0	90,0	90,0	90,0	90,0
	Gradul de reducere a costului unui control ecologic	%	r15				3,0	5,0	7,0
	Controale ecologice de stat efectuate	unități	o2	15500,0	16809,0	15200,0	16000,0	16500,0	17000,0
	Acte normative metodologice privind organizarea și efectuarea controlului ecologic de stat	unități	o3	1,0	1,0				
	Surse de poluare monitorizate, probe și analize de laborator prelevate	probe/analize	o4	5200/31000	5600/33000	6000/36000	6800/36000	7000/36000	7000/36000

II. Indicatorii de performanță		Unitatea de măsură	Cod	2010 executat	2011 executat	2012 aprobat	2013 proiect	2014 estimat	2015 estimat
de produs	Agenți economici inventariați în vederea determinării tipurilor de deșeuri produse	unități	o6				1898,0	1880,0	1870,0
	Inspectori instruiți	unități	o7	160,0	165,0	145,0	220,0	230,0	250,0
	Indicatori privind gradul de poluare pe componentele de mediu monitorizați	unități	o8	52,0	46,0	46,0	42,0	42,0	42,0
	Seminare și consultații metodologice pentru APC și APL, agenților economici și persoane fizice privind protecția mediului și utilizării resurselor naturale	unități	o9	5500,0	6800,0	7000,0	10000,0	15000,0	20000,0
	Inspectori instruiți	unități	o10	160,0	165,0	145,0	220,0	230,0	250,0
	Controale de stat pentru asigurarea executării legislației în domeniul protecției resurselor biologice acvatice	unități	o11	922,0	1473,0	800,0	800,0	800,0	800,0
	Certificate eliberate pentru atribuirea cotelor anuale de pescuit industrial/comercial	unități	o12	58,0	58,0	58,0	58,0	58,0	58,0
	Permise de pescuit eliberate	unități	o13	3017,0	3097,0	3500,0	3500,0	3500,0	3500,0
	Raiduri contrabraconaj	unități	o14	52,0	374,0	170,0	170,0	170,0	170,0
	Cantitate de puiet de pește populat în bazinele acvatice naturale	kg	o15	7000,0	12000,0	15000,0	15000,0	15000,0	15000,0
	Stații model de producere a biogazului și energiei electrice construite	unități	o16			1,0			
	Biofermentatoare licențiate și funcționale în condițiile Republicii Moldova	unități	o17			1,0	2,0	1,0	
de eficiență	Costul exercitării controlului și supravegherii ecologice	lei	e1	2380,0	2380,0	2200,0	1900,0	1900,0	1900,0

III. Bugetul programului/subprogramului

mii lei

Total (A+B+C+D)		25.215,2	28.530,9	39.636,0	41.202,6	37.863,8	38.518,5
A. Componenta de bază (A.1+A.2)		13.911,0	14.511,7	19.289,0	22.199,5	22.646,3	24.446,5
A.1 Cheltuieli recurente					22.199,5	22.646,3	24.446,5
A.2 Investiții capitale							
B. Mijloace speciale (B.1+B.2)		4.504,5	4.080,7	4.600,0	7.330,0	5.072,0	5.072,0
B.1 Cheltuieli recurente							
B.2 Investiții capitale							
C. Fonduri speciale		6.799,7	9.764,3	9.000,0	9.000,0	9.000,0	9.000,0
D. Proiecte finanțate din surse externe			174,2	6.747,0	2.673,1	1.145,5	

Propuneri de buget pe programe pentru anii 2013-2015

I. Informație de fond

Denumirea programului	Protecția mediului	Cod
Denumirea subprogramului	Controlul calității mediului și prognoza meteo	70
Denumirea autorității publice	Ministerul Mediului	04
Grupa principală	Protecția mediului înconjurător și hidrometeorologia	284
Grupa funcției	Hidrometeorologia	12
		3

Scopul	Efectuarea monitoringului meteorologic, hidrologic și a calității mediului ambiant în scopul asigurării securității naționale prin elaborarea și difuzarea prognozelor și avertizărilor privind evoluția condițiilor meteorologice, hidrologice și a factorilor de mediu.
Obiectivele (pe termen mediu și inclusiv pentru anul pentru care se aprobă programul)	Asigurarea instituțiilor interesate cu prognoze meteorologice și hidrologice veridice, asigurarea veridicității prognozelor de scurtă și lungă durată, asigurarea informării operative privind declanșarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase. Creșterea nivelului de modernizare și eficientizare a sistemului național de monitoring privind starea și evoluția condițiilor hidrometeorologice de la 30%, înregistrat în anul 2011, la 70% către anul 2015. Consolidarea capacităților de: (1) a monitoriza condițiile climaterice și de a emite avertismente la timp cu privire la hazardurile climaterice; (2) a gestiona și coordona răspunsurile la dezastrele naturale și cele provocate de om; (3) a ajuta fermierii să cunoască și să se adapteze la hazardurile naturale și variabilitatea
Descrierea narativă a programului/subprogramului	Include efectuarea monitoringului poluării mediului, observațiilor meteorologice, hidrologice, agrometeorologice și este realizat de către Serviciul Hidrometeorologic de Stat cu subdiviziunile sale.

II. Indicatorii de performanță		Unitatea de măsură	Cod	2010 executat	2011 executat	2012 aprobat	2013 proiect	2014 estimat	2015 estimat
de rezultat	Modernizarea si eficientizarea sistemului national de monitoring a starii si evolutiei calitatii mediului	%	r1		30,0	40,0	50,0	60,0	70,0
	Persoane instruite, capabile de activa in sistemul Centrului de Comanda pentru Situatii Exceptionale	unitati	r4				40,0		
de produs	Date, analize, prognoze și avertizări calitative privind starea și evoluția calității mediului	probe	o1	2.573,0	24.000,0	25.000,0	26.000,0	28.000,0	30.000,0
	Prognoze și avertizări calitative cu anticipare maximală privind producerea hazardurilor hidrometeorologice.	probe	o2	77,0	100,0	110,0	115,0	120,0	125,0
	Monitorizarea calitativă și continuă a regimului hidrologic	probe	o3	8.764,0	9.000,0	9.100,0	9.200,0	9.300,0	9.350,0
	Statii meteorologice construite	unitati	o8				2,0		
	Statii hidrometeorologice construite	unitati	o4			1,0	4,0		
	CCSE in functiune	unitati	o5					1,0	

II. Indicatorii de performanță		Unitatea de măsură	Cod	2010	2011	2012	2013	2014	2015
				executat	executat	aprobat	proiect	estimat	estimat
de eficiență	Costul unei date, analize, prognoze și avertizare calitativă privind starea și evoluția calității mediului, inclusiv anticipare maximală privind producerea hazardelor hidrometeorologice.	lei	e1	436,94	389,57	434,34	488,77	5102,8	549,8
	Perioada de anticipare pentru avertismentele de condiții meteorologice severe extinsa	ore	e2		1,0	1,0	12,0		

III. Bugetul programului/subprogramului

mii lei

Total (A+B+C+D)		13.970,3	20.930,6	40.858,8	52.348,9	44.809,0	28.100,8
A. Componenta de bază (A.1+A.2)		13.370,3	13.410,4	14.220,8	16.578,9	18.263,2	20.907,4
A.1 Cheltuieli recurente		13370,3	13410,4	14220,8	16578,9	18263,2	20907,4
A.2 Investitii capitale							
B. Mijloace speciale (B.1+B.2)		600,0	607,8	638,0	670,0	703,0	703,0
B.1 Cheltuieli recurente		600,0	607,8	638,0	670,0	703,0	703,0
B.2 Investitii capitale							
C. Fonduri speciale							
D. Proiecte finantate din surse externe			6912,4	26000,0	35100,0	25842,8	6490,4

Propuneri de buget pe programe pentru anii 2013-2015

I. Informație de fond

Denumirea programului	Protecția mediului	Cod
Denumirea subprogramului	Dezvoltarea sectorului studierii, folosirii și protecției subsolului	70
Denumirea autorității publice	Ministerul Mediului	06
Grupa principală	Industria și construcții	284
Grupa funcției	Industria extractivă	13
		1

Scopul	Dezvoltarea sectorului studierii, folosirii și protecției subsolului.
Obiectivele (pe termen mediu și inclusiv pentru anul pentru care se aprobă programul)	Studierea geologică a subsolului în scopul dezvoltării bazei de materie primă minerală și prognozarea proceselor geologice periculoase.
Descrierea narativă a programului/subprogramului	Studierea geologică a subsolului în scopul dezvoltării bazei de materie primă minerală și prognozarea proceselor geologice periculoase. Acest subprogram este realizat de către Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale și EHGeoM.

II. Indicatorii de performanță

		Unitatea de măsură	Cod	2010 executat	2011 executat	2012 aprobat	2013 proiect	2014 estimat	2015 estimat
de rezultat	Lucrări geologice și geofizice regionale și ridicări geologice	obiecte	r2	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
	Lucrări hidrogeologice și geotehnice și lucrări de prognozare a cutremurilor de pământ	obiecte	r3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
de produs	Lucrări geologice și geofizice regionale și ridicări geologice	mii lei	o2	2.265,6	2.265,6	2.265,6	2.265,6	2.265,6	2.265,6
	Lucrări hidrogeologice și geotehnice și lucrări de prognozare a cutremurilor de pământ	mii lei	o3	734,4	734,4	734,4	734,4	734,4	734,4
de eficiență	Costul mediu al unei lucrări geologice și geofizice regionale și ridicări geologice	mii lei	e2	150,0	150,0	150,0	150,0	150,0	150,0
	Costul mediu al unei lucrări hidrogeologice și geotehnice și lucrări de prognozare a cutremurilor de pământ	mii lei	e3	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0

III. Bugetul programului/subprogramului

mii lei

Total (A+B+C+D)		3.000,0	3.000,0	3.000,0	3.000,0	3.000,0	3.000,0
A. Componenta de bază (A.1+A.2)		3.000,0	3.000,0	3.000,0	3.000,0	3.000,0	3.000,0
A.1 Cheltuieli recurente		3000	3000,0	3000,0	3000,0	3000,0	3000,0
A.2 Investiții capitale							
B. Mijloace speciale (B.1+B.2)							
B.1 Cheltuieli recurente							
B.2 Investiții capitale							
C. Fonduri speciale							
D. Proiecte finanțate din surse externe							

Propuneri de buget pe programe pentru anii 2013-2015

I. Informație de fond

Denumirea programului	Protecția mediului	Cod
Denumirea subprogramului	Radioprotecția și Securitatea Nucleară	70
Denumirea autorității publice	Ministerul Mediului	08
Grupa principală	Protecția mediului și hidrometeorologia	284
Grupa funcției	Organele administrative	12
		10

Scopul		Reglementarea, autorizarea și controlul în domeniul nuclear și radiologic.							
Obiectivele (pe termen mediu și inclusiv pentru anul pentru care se aprobă programul)		1. Asigurarea unui cadru normativ adecvat în domeniul reglementării activităților nucleare și radiologice. 2. Asigurarea securității și protecției personalului, populației și mediului ambiant de impactul negativ al radiațiilor ionizante.							
Descrierea narativă a programului/subprogramului		Subprogramul include reglementarea, autorizarea și controlul în domeniul nuclear și radiologic și este realizat de către Agenția Națională de Reglementare a Activităților Nucleare și Radiologice.							
II. Indicatorii de performanță		Unitatea de măsură	Cod	2010	2011	2012	2013	2014	2015
				executat	executat	aprobat	proiect	estimat	estimat
de rezultat	Obiective autorizate	unități	r5	77,0	94,0	60,0	65,0	62,0	60,0
	Obiective supravegheate	unități	r6	244,0	318,0	350,0	365,0	370,0	386,0
	Acte armonizate cu prevederile directivelor UE	unități	r7	3,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
de produs	Misiuni de control și supraveghere de stat	unități	o5	77,0	94,0	60,0	65,0	62,0	60,0
	Acte normative elaborate și aprobate	unități	o1	3,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
	Surse radioactive orfane depistate	unități	o8	3,0	7,0	10,0	15,0	18,0	20,0
	Rapoartele privind implementarea convențiilor transmise către AIEA	unități	o9	1,0	2,0	3,0	6,0	7,0	8,0
	Surse de radiații ionizante introdus în baza de date	unități	o10	1611,0	1716,0	1800,0	1900,0	1950,0	2000,0
de eficiență	Costul unei unitati personal	mii lei	e1	60,4	66,8	82,4	94,8	95,4	112,3

III. Bugetul programului/subprogramului

mii lei

Total (A+B+C+D)		968,9	985,0	1.153,0	1.369,6	1.397,6	1.628,7
A. Componenta de bază (A.1+A.2)		968,9	985,0	1.153,0	1.369,6	1.397,6	1.628,7
<i>A.1 Cheltuieli recurente</i>		968,9	985,0	1153,0	1369,6	1397,6	1628,7
<i>A.2 Investitii capitale</i>							
B. Mijloace speciale (B.1+B.2)							
<i>B.1 Cheltuieli recurente</i>							
<i>B.2 Investitii capitale</i>							
C. Fonduri speciale							
D. Proiecte finantate din surse externe							