

Notă privind
necesitatea modificării
Programului Operațional Asistență Tehnică

A. Modificarea titlaturii Comitetului de Coordonare pentru Programul Operațional Asistență Tehnică în „Comitetul de Coordonare al Asistenței Tehnice”

Autoritatea de Management pentru POAT, în conformitate cu prevederile programului operațional, a inițiat demersurile de înființare a Comitetului de Coordonare pentru POAT, a cărui primă reuniune a avut loc în data de 11 iulie a.c. Comitetul de Coordonare este compus din persoanele de la nivel de decizie din serviciul/direcția responsabilă de gestionarea asistenței tehnice din fiecare Program Operațional și reprezentanți ai direcțiilor din ACIS, președintele Comitetului de Coordonare fiind șeful AM POAT.

Comitetul de Coordonare are rolul coordonării implementării asistenței tehnice din cadrul tuturor Programelor Operaționale, pentru a asigura coerența și caracterul complet al Asistenței Tehnice în cadrul Cadrului Strategic Național de Referință, prin exercitarea următoarelor atribuții:

- a. Asigurarea unei bune colaborări între toate direcțiile/unitățile cu responsabilități în domeniul AT (din cadrul Autorităților de Management) în vederea schimbului de experiență și elaborării de bune practici în domeniul implementării AT;
- b. Asigurarea unei îndrumări strategice generale pentru toate direcțiile/unitățile cu responsabilități în domeniul AT (din cadrul Autorităților de Management) în realizarea sarcinilor lor;
- c. Coordonarea intervențiilor în domeniul AT pentru:
 - a evita posibilele suprapuneri;
 - a asigura acoperirea tuturor necesităților din fondurile disponibile pentru AT;
 - a asigura rezolvarea problemelor operaționale determinate de implementarea și gestionarea priorităților de AT;
 - a stabili linii directoare comune privind asistența tehnică;
- d. Formularea de propuneri concrete de acțiuni pentru îmbunătățirea gestionării și implementării AT și înaintarea acestora, prin intermediul Președintelui CC, către Comitetul de Management pentru Coordonarea Instrumentelor Structurale (CMC) și, spre informare, Comitetului de Monitorizare POAT.

Având în vedere rolul Comitetului de Coordonare, care realizează coordonarea implementării întregii asistențe tehnice, nu numai cea din POAT, precum și recomandarea Comisiei Europene asupra Raportului de implementare POAT pe anul 2007, de a acorda o atenție sporită coordonării cu celelalte programe operaționale în ceea ce privește asistența tehnică, AM POAT propune schimbarea titlaturii Comitetului de Coordonare pentru POAT în **„Comitetul de Coordonare al Asistenței Tehnice”** (în POAT, art. 5.1. Management, pag. 68).

B. Modificarea indicatorilor de monitorizare și evaluare

Conform Regulamentului de implementare pentru fondurile structurale și de coeziune, programele operaționale trebuie să cuprindă un număr limitat de indicatori, care să facă posibilă măsurarea progreselor în comparație cu situația inițială și realizarea obiectivelor (art. 37 Regulamentul nr. 1083/2006).

Experiența în domeniul fondurilor structurale a arătat că este dificilă stabilirea acelor indicatori care sunt absolut necesari pentru monitorizarea și evaluarea intervențiilor. La nivelul Uniunii Europene, lipsa de consistență în definirea indicatorilor și posibilitatea cuantificării datelor au creat întotdeauna dificultăți de a obține informații de calitate referitoare la progresul programelor finanțate din fondurile structurale și fondul de coeziune și compararea acestor date la nivelul statelor membre.

După cum cunoașteți, măsurarea progreselor în implementarea programelor operaționale și informațiile referitoare la stadiul și efectele intervențiilor Instrumentelor Structurale se va realiza cu sprijinul SMIS - Sistemul Unic de Management al Informației, prin utilizarea indicatorilor de monitorizare și evaluare.

În vederea facilitării definirii indicatorilor ce vor fi introduși ca parametri ai SMIS, Unitatea Centrală de Evaluare a demarat un proces de analiză a listelor de indicatori pentru monitorizarea și evaluarea Programului Operațional de Asistență Tehnică și axelor prioritare de asistență tehnică din celelalte programe operaționale și a propus un set de indicatori de monitorizare și evaluare în vederea uniformizării informației, care să permită organizarea și compararea datelor și să asigure agregarea lor de jos în sus la diferite niveluri ale Programelor Operaționale prin utilizarea SMIS.

La întocmirea acestei liste comune de **indicatori pentru monitorizarea și evaluarea axelor prioritare de asistență tehnică**, au fost luate în considerare următoarele elemente:

- similitudinea operațiunilor finanțate prin axele prioritare de asistență tehnică, respectiv Programul Operațional pentru Asistență Tehnică;
- eficiența sistemelor de monitorizare și evaluare;
- funcționalitățile și parametrizarea SMIS;
- cuantificarea obiectivelor axelor prioritare de asistență tehnică realizată în programele operaționale și documentele cadru de implementare.

Acest set de indicatori a fost transmis spre informare și analiză autorităților de management pentru programele operaționale, precum și Direcției Generale de Politică Regională din cadrul Comisiei Europene.

Menționăm că a fost primit un număr redus de observații și propuneri din partea autorităților de management, acestea fiind luate în considerare și incluse în forma finală a listei de indicatori pentru monitorizarea și evaluarea axelor prioritare de asistență tehnică.

Având în vedere cele prezentate, propunem modificarea indicatorilor, după cum urmează:

3.2.1. Axa prioritară 1: Sprijin pentru implementarea instrumentelor structurale și coordonarea programelor

Propunere modificare indicatori

Indicator	Unitate	Valoare de bază	An de bază	Sursa	Țintă (2015)
Indicatori de realizare imediată					
Studii, analize, rapoarte, strategii	Nr.	0	2006	ACIS	121
Ghiduri și alte documente metodologice	Nr.	0	2006	ACIS	14
Evenimente axate pe schimbul de experiență cu privire la implementarea fondurilor și aspecte tematice	Nr.	0	2006	ACIS	11
Reuniuni ale comitetelor și grupurilor de lucru relevante	Nr.	0	2006	ACIS	130
Zile participant la instruire - beneficiari	Nr.	0	2006	ACIS, UDCF	252000
Zile participant la instruire –structuri de gestionare	Nr.	0	2006	ACIS, UDCF	196000

Indicatori existenți în POAT

Indicator	Unitate	Valoare de bază	An de bază	Sursa	Țintă (2015)
Indicatori de realizare imediată					
Sondaje, analize, studii, materiale metodologice și tehnice informative elaborate	Nr.	43	2006	ACIS	135
Persoane formate	Nr.	1500	2005	ACIS, UDCF	14000
Evenimente axate pe schimbul de experiență cu privire la implementarea fondurilor și întâlniri ale comitetelor și grupurilor de lucru relevante	Nr.	25	2006	ACIS	141
Indicatori de rezultate					
Eficacitatea formării calculată pe baza evaluării participanților	%	-	-	ACIS, UDCF	80

Indicator	Unitate	Valoare de bază	An de bază	Sursa	Țintă (2015)
Calitatea documentelor pregătite pentru Comitetul Național de Coordonare și subcomitete	Evaluare de către membrii CNC (scală de evaluare la 1-5)	-	-	ACIS	4
Activitățile ACIS, ACP, AA apreciate de autoritățile de management	Scală de evaluare: 1-5	-	-	ACIS	4

3.2.2. Axa prioritară 2: Dezvoltarea în continuare și sprijin pentru funcționarea Sistemului Unic de Management al Informației

Propunere modificare indicatori

Indicator	Unitate	Valoare de bază	An de bază	Sursa	Țintă (2015)
Indicatori de realizare imediată					
Studii, analize, rapoarte, strategii	Nr.	0	2006	Unitatea centrală SMIS	5
Ghiduri și alte documente metodologice	Nr.	0	2006	Unitatea centrală SMIS	24
Evenimente axate pe schimbul de experiență cu privire la implementarea fondurilor și aspecte tematice	Nr.	0	2006	Unitatea centrală SMIS	28
Reuniuni ale comitetelor și grupurilor de lucru relevante	Nr.	0	2006	Unitatea centrală SMIS	28
Zile participant la instruire –structuri de gestionare	Nr.	0	2006	Unitatea centrală SMIS	20000
Versiuni ale SMIS	Nr.	1	2006	Unitatea centrală SMIS	5
Aplicații conexe SMIS	Nr.	0	2006	Unitatea centrală SMIS	3
Solicitări primite de la helpdesk	Nr.	0	2006	Unitatea centrală SMIS	420

Indicatori existenți în POAT

Indicator	Unitate	Valoare de bază	An de bază	Sursa	Țintă (2015)
Indicatori de realizare imediată					
Versiuni îmbunătățite ale SMIS	Nr.	1	2006	Unitatea centrală SMIS	7
Ghiduri de proceduri elaborate și diseminate	Nr./versiune	1	2006	Unitatea centrală SMIS	1
Sesiuni de instruire SMIS	Nr.	-	-	Unitatea centrală SMIS	500
Structuri dotate cu echipamente	Nr.	-	-	Unitatea centrală SMIS, AM POAT	50
Indicatori de rezultate					
Gradul de satisfacție a utilizatorilor SMIS	%	-	-	Unitatea centrală SMIS	80
Perioadă de nefuncționare a SMIS neplanificată	Ore/lună	-	-	Unitatea centrală SMIS	Mai mică de 15
Utilizatorii SMIS au condiții adecvate TI&C pentru utilizarea SMIS	%	-	-	SMIS	100
Disponibilitatea rețelei	%	-	-	SMIS	≥ 99
Procentaj de pierdere a pachetelor	%	-	-	SMIS	≤ 1
Latență pentru 1.000 pachete	ms	-	-	SMIS	≤ 100

3.2.3. Axă prioritară 3: Diseminarea informației și promovarea instrumentelor structurale

Propunere modificare indicatori

Indicator	Unitate	Valoare de bază	An de bază	Sursa	Țintă (2015)

Indicator	Unitate	Valoare de bază	An de bază	Sursa	Țintă (2015)
Indicatori de realizare imediată					
Studii, analize, rapoarte, strategii	Nr.	1	2006	ACIS	28
Evenimente de comunicare și promovare	Nr.	0	2006	ACIS	120
Materiale de informare și publicitate	Nr.	0	2006	ACIS	72
Campanii mass-media	Nr.	0	2006	ACIS	10
Accesări pagina de web	Nr.	0	2006	ACIS	1.000.000
Solicitări de informații primite la Centrul de Informare	Nr.	0	2006	ACIS	40.000
Nivelul de conștientizare a populației	%	5	2006	ACIS	15

Indicatori existenți în POAT

Indicator	Unitate	Valoare de bază	An de bază	Sursa	Țintă (2015)
Indicatori de realizare imediată					
Publicații, broșuri și pliante	Nr.	19.000	2006	ACIS	1.000.000
Evenimente sprijinite (conferințe, seminarii, ateliere de lucru) care promovează intervențiile prin Instrumentele Structurale	Nr.	10	2006	ACIS	70
Campanii	Nr.	1	2006	ACIS	14
Sondaje de opinie	Nr.	1	-	ACIS	7
Numărul accesărilor paginii de web	Nr.	-	2006	ACIS	1.000.000
Numărul de solicitări primite la Centrul de Informare	Nr.	-	2006	ACIS	40.000
Indicatori de rezultate					
Nivelul de conștientizare generală cu privire la instrumentele structurale	%	5	2006	ACIS	+15