

ORDIN nr. 1.395 din 6 aprilie 2020

pentru modificarea Ordinului viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice, nr. 4.988/2018

privind aprobarea măsurii de sprijin, constând în acordarea unor ajutoare de stat și ajutoare de minimis pentru sprijinirea entităților de inovare și transfer tehnologic în cadrul Programului operațional regional 2014-2020

EMITENT:

Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației

PUBLICAT ÎN:

Monitorul Oficial nr. 307 din 13 aprilie 2020

Data Intrării în vigoare: 13 Aprilie 2020

Având în vedere prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 77/2014 privind procedurile naționale în domeniul ajutorului de stat, precum și pentru modificarea și completarea Legii concurenței nr. 21/1996, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 20/2015, cu modificările și completările ulterioare, precum și avizul Consiliului Concurenței comunicat cu Adresa nr. 2.804 din 17.03.2020,

în conformitate cu prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative,

în temeiul art. 57 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019

privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul lucrărilor publice, dezvoltării și administrației emite următorul ordin:

ART. I

Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice, nr. 4.988/2018 privind aprobarea măsurii de sprijin, constând în acordarea unor ajutoare de stat și ajutoare de minimis pentru sprijinirea entităților de inovare și transfer tehnologic în cadrul Programului operațional regional 2014-2020, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 546 din 29 iunie 2018, cu modificările ulterioare, se modifică după cum urmează:

1. La articolul 5, alineatul (1) va avea următorul cuprins:

"ART. 5

(1) Măsura se adresează entităților de inovare și transfer tehnologic constituite și acreditate în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Aceste entități de transfer tehnologic își desfășoară activitatea prin intermediul: centrelor de transfer tehnologic, incubatoarelor tehnologice și de afaceri, centrelor de informare tehnologică, oficiilor de legătură cu industria."

2. La articolul 17 alineatul (1), litera c) va avea următorul cuprins:

"c) prin proiect se implementează un transfer tehnologic ca rezultat al cercetării în subdomeniile regionale de specializare inteligentă identificate în cadrul anexei nr. 1 la prezentul ordin;"

3. Articolul 34 va avea următorul cuprins:

"ART. 34

(1) Sursa de finanțare o reprezintă fondurile alocate POR 2014-2020, axa prioritară 1 «Promovarea transferului tehnologic», prioritatea de investiții 1.1 - Operațiunea A -

Sprijinirea entităților de inovare transfer tehnologic, pentru investițiile realizate în regiunile de dezvoltare mai puțin dezvoltate ale României.

(2) Valoarea totală, estimată, a ajutoarelor ce vor fi acordate în cadrul prezentei măsuri, pe întreaga durată de aplicare a acesteia, este de 33.527.663 euro, aproximativ 160,16 milioane lei, respectiv 28.498.514 euro, aproximativ 136,14 milioane lei, finanțare europeană prin Fondul European pentru Dezvoltare Regională (FEDR), și 5.029.149 euro, aproximativ 24,02 milioane lei, contribuția națională prin bugetul de stat (BS).

(3) Valoarea totală, estimată, a ajutoarelor de stat regionale ce vor fi acordate în cadrul prezentei măsuri, pe întreaga durată de aplicare a acesteia, este de 28.498.514 euro, aproximativ 136,14 milioane lei, reprezentând atât finanțare FEDR, cât și contribuția națională prin bugetul de stat.

(4) Valoarea totală, estimată, a ajutoarelor de minimis ce vor fi acordate în cadrul prezentei măsuri, pe întreaga durată de aplicare a acesteia, este de 5.029.149 euro, aproximativ 24,02 milioane lei, reprezentând atât finanțare FEDR, cât și contribuția națională prin bugetul de stat.

(5) Repartizarea anuală, orientativă, a sumelor alocate pe tipuri de ajutoare acordate și surse de finanțare este următoarea:

-euro-					
Tipul ajutorului acordat	Anul	2018	2019	2020	Total
Ajutor de stat regional	Buget total, din care:	9.499.505	9.499.505	9.499.504	28.498.514
	FEDR	8.074.579	8.074.579	8.074.579	24.223.737
	Buget de stat	1.424.926	1.424.926	1.424.925	4.274.777
Ajutor de minimis	Buget total, din care:	1.676.383	1.676.383	1.676.383	5.029.149
	FEDR	1.424.926	1.424.926	1.424.925	4.274.777
	Buget de stat	251.457	251.457	251.458	754.372

" 4. Articolul 35 va avea următorul cuprins:

"**ART. 35**

Numărul estimat al beneficiarilor acestei scheme este de 50."

5. Anexa nr. 1

se modifică și se înlocuiește cu anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

ART. II

Pentru cererile de finanțare depuse în cadrul apelurilor de proiecte deschise în anul 2020, perioada de realizare a activităților proiectului, după semnarea contractului de finanțare, nu depășește data de 31 decembrie 2023.

ART. III

Pentru apelurile de proiecte deschise în anul 2020 nu se aplică prevederile art. 7 și ale art. 17 alin. (1) lit. d) și i) din Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice nr. 4.988/2018, cu modificările ulterioare.

ART. IV

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul lucrărilor publice, dezvoltării și administrației,
Mariana Cotoi,
secretar de stat

București, 6 aprilie 2020.

Nr. 1.395.

ANEXA 1

(Anexa nr. 1 la Ordinul nr. 4.988/2018)

LISTA

domeniilor și subdomeniilor regionale de specializare inteligentă

Domenii regionale de specializare inteligentă	Subdomenii regionale de specializare inteligentă	Subdomenii regionale de specializare inteligentă Nord-Est	Subdomenii regionale de specializare inteligentă Sud-Est	Subdomenii regionale de specializare inteligentă Sud Muntenia	Subdomenii regionale de specializare inteligentă Sud-Vest
	1. Agroalimentar				
	(genetica plantelor,				
	cultura plantelor				
	tehnice, agricultura				
	circulară, tehnologii				
	avansate de procesare				
	a produselor				

		agroalimentare, ferme			
		1. Turismul			
		inteligente, produse	1. Industria	1.	1.
		balnear			
Biotehnologii		alimentare sigure,	agro-alimentară	Agricultura	
		produse agroalimentare	și pescuit	și industria	(inclusiv:
		1. Silvicultura,	2. Industria	alimentară	ecoturism,
1. Sectorul		optimizate	2. Industria	alimentară	ecoturism,
agro-alimentar		Agroalimentar	prelucrarea	2. Turism de	
		nutrițional)	confecțiilor	2.	turism de
2. Sectorul		2. Cosmetice	lemnului și	3. Biotehnologii	Bioeconomia: sănătate,
1. Bioeconomie		și suplimente	industria	(Biotehnologii	dezvoltarea
textile,		ingineria lemnului	(Biotehnologii	dezvoltarea	aplicații
pielărie și		alimentare	mobilei	agro-alimentare;	economiei
încălțăminte		3. Sănătate	3. Mediul	biotehnologii de	circulare
		produse procese și	biotehnologii de	circulare	medicina
		4. Mobilă	construit		
		tehnologii, modele	mediu)		3. Turismul
fundamentală		3. Sănătate și	5. Hârtie,	sustenabil	
aplicativă)		inovative de afaceri	4. Turism	și	și
		calitatea vieții plastic,	4. Sectorul		
Agricultură		pentru produsele	(turism	identitatea	2.
		ambalare	agroalimentar	culturală	și
industrie		tradiționale)	tradițional;	culturală	și
		3. Biotehnologii	5. Sectorul		alimentară
		medical și	turism de nișă)		
		(biotehnologii			
		farmaceutic			
		farmaceutice,			
		biocombustibili și			
		biocatalizatori de uz			
		industrial, substanțe			
		bioactive,			
		bioreactivi,			
		prelucrarea biomasei)			
		1. Societatea			
		informațională			
		(e-educație,			
		1. Sectorul			
		gamificare, analize de			
		1. IT și			
		big data cu aplicație			
1. Tehnologia		Agroalimentar	industriile		1. Industria
		în medicină,			
informației și		2. Cosmetice	creative	și	1. TIC -
comunicații		e-incluziune și			
și		și suplimente	2. Industria	cercetarea	Tehnologia
2. Tehnologii		alimentare	ușoară	de înaltă	informației
și		real a sistemelor	1. TIC, high	tehnologie	comunicații
informaționale și		3. Sănătate	3. Industria		
inteligente		sociale)	tech,		
		4. Mobilă	aerospațială		

de comunicații,	2. Securitate	nanotehnologii	2.	2.
3. Sectorul spațiu și Biotehnologii pentru automobile	5. Hârtie, cibernetică 3. Industria 4.0 (urmrărirea produselor)	4. Industria plastic, avansate și materiale	Localități	
securitate pentru	Industria 4.0 (ambalare mecatronică)	auto și inteligente	(inclusiv: aplicații	
4. Digitalizare, industrializare, Industry 4.0	6. Tehnologii de alimentare de-a lungul lanțului valoric, farmaceutic nano-electronică și	5. Sectorul medical și construit	identitate digitale)	culturală
	7. Tehnologii de producție software industrial,	6. Mediul construit		
	8. TIC inteligența artificială, industrii creative)	sustenabil		
	1. Mediu și schimbări climatice (biodiversitate, exploatarea responsabilă și managementul sustenabil al patrimoniului verde, noi genotipuri de plante cu rezistență balnear			
1. Sectorul construcții și materiale de construcții, și schimbări climatice	1. Agroalimentar	1. Industria agro-alimentară și pescuit	2. Biotehnologii	1. (biotehnologii
	2. Cosmetice de precizie, sisteme și suplimente alimentare	1. Industria agroalimentară; Bioeconomia:	dezvoltarea	
3. Energie, mediu și schimbări climatice	2. Silvicultură, de precizie, sisteme și suplimente alimentare pentru monitorizarea poluării, tehnologii de prelucrare mobilei	1. Industria agroalimentară; Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare durabilă și mediu		
2. Sectorul componente pentru automobile	3. Mediul de reciclare deșeurilor, construit (monitorizarea apelor industriale)	1. Industria agroalimentară; Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare durabilă și mediu		
	4. Tehnologii de producție industriale)	2. Energie (management pentru producere agroalimentar		
	5. TIC	4. Sectorul		

		structuri textile auto și compozite, materiale mechatronică noi pentru construcții, materiale ecologice)			
1. Sectorul		1. Sănătate și turism 1. Turismul pentru un stil de viață balnear sănătos (recuperare			
Biotehnologii	agro-alimentar	1.	2. Sectorul		
2. TIC	medicală, Agroalimentar	medical și			(inclusiv:
3. Sectorul	2. Cosmetice	farmaceutic	1. Turism		medicina
5. Sănătate fundamentală	medical	nutriție și dietetică, și suplimente	3. Sectorul	Turism	Sănătate
4. Turism	alimentare	bioingineria reabilitării, agroalimentar	balnear)		și
aplicativă)	balnear și de	slow food și alimentație	4. Sectorul		
aventură	sănătoasă, soluții TIC	3. Sănătate			
		IT și			
		pentru turism, marketing			
		industriile			
		și promovare creativă)			
		creative			
Industrii			Inginerie și		
industrială	culturale și		transport		
creative			naval	Turismul și	Inginerie
transporturi				(Construcția	identitatea
Alte domenii				și reparația	culturală
identificate				de nave;	și
				transport	
			naval)		
					la
nivel regional					Localități
					inteligente
					Construcția
					de mașini,
					componente și

