

Prioritate	Actiuni - Anexa V	Grup țintă	COD intervenție cf Reg. 1060/ 2021	Indicator de realizare Output RCO	Indicator de rezultat Results RCR	Obiectivul specific FEDR la care contribuie	Detaliere actiuni pe activitati/ investitii eligibile	Alocare EURO (FEDR)	ALOCARE EURO CN=(BS+CL)*
2. O regiune digitalizată	Srijin pentru digitalizarea administrației publice prin soluții digitale inovative și aplicații de tip smart city.	Instituții publice Autorități publice Angajații autorităților publice Angajații instituțiilor publice Mediul de afaceri Cetățeni Utilizatorii de servicii și aplicații digitale publice - persoane fizice sau juridice.	016 Soluții TIC pentru guvernare, aplicații, e-servicii	RCO 14 - Instituții publice care beneficiază de srijin pentru a dezvolta servicii și aplicații digitale RCO 74 - Populație vizată de proiecte derulate în cadrul strategiilor de dezvoltare teritorială integrată RCO 75 - Strategii de dezvoltare teritorială integrată care beneficiază de srijin	RCR 11 - Utilizatori de noi/modernizate servicii și aplicații digitale publice	OP1 - OS (ii) Valorificarea avantajelor digitalizării, în beneficiul cetățenilor, al companiilor, al organizațiilor de cercetare și al autorităților publice;	Acțiunea vizează investiții pentru dezvoltarea de servicii și aplicații digitale noi oferite de instituțiile publice, plecând de la nevoile și în beneficiul cetățenilor și al întreprinderilor din RBI, inclusiv srijin pentru securitate cibernetică și interoperabilitate necesare acestor noi servicii și aplicații digitale. Iar ca activități complementare sunt vizate: servicii suport aferente soluțiilor de digitalizare identificate: servicii de formare, instruire, etc.; activități necesare asigurării funcționalității investițiilor realizate, precum: dotări cu echipamente TIC, infrastructura necesară, senzori, etc Pentru aplicațiile de tip smart city se au în vedere - enumerarea nefiind exhaustivă: • Mobilitate inteligentă: aplicații pentru transportul public local, pentru identificarea parcarilor și ghidarea spre acestea și afișarea disponibilității, pentru plata parcării, etc. • Locuire inteligentă: aplicații de tipul city pass turistic, sisteme digitale de gestiune inteligentă a spațiilor verzi, dezvoltarea bazelor de date geospațiale și a centrelor de date, sisteme de monitorizare și siguranță a spațiului public, , aplicații de informare a cetățenilor asupra serviciilor medicale și de sănătate, , etc. • Economie inteligentă: aplicații de tipul one stop shop pentru mediul de afaceri, platforme de atragere investiții, aplicații, platforme de marketplace de produse locale, etc. • Cetățeni inteligenți: platforme și aplicații de comunicare cu cetățenii, de implicare civică și voluntariat, de raportare de probleme, etc. • Guvernare inteligentă: sisteme de management a proiectelor / ERP, platforme de servicii publice digitale, , aplicații de tipul city app, , open data., • Mediu inteligent: aplicații pentru colectarea și afișarea în timp real a datelor de mediu, aplicații pentru încurajarea reciclării și colectării selective a deșeurilor, pentru reducerea risipei alimentare, aplicații pentru monitorizarea stării infrastructurii tehnico-edilitare și a consumului, aplicații pentru cartarea consumului de energie, etc. Forma de srijin: grant nerambursabil, cu respectarea regulilor de Ajutor de Stat.	30.000.000	75.000.000

*CN = Contribuție Națională
BS = Buget de stat
CL = Contribuție locală