

Indikátory podle jednotlivých cílů a opatření (příp. podopatření) ITI

pozn.: tabulka se zpracovává souhrnně za celé období

Stategický cíl ITI	Opatření ITI	Podopatření ITI	IDENTIFIKACE programu				Identifikace indikátorů				Hodnoty indikátorů					Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny
			Program	Prioritní osa	Investiční priorita	Specifický cíl programu	Kód NČI2014+	Název indikátoru	Měrná jednotka	Typ indikátoru (výstup/výsledek)	Výchozí hodnota	Datum výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Datum cílové hodnoty	Milník 31. 12. 2018 (je-li ŘO vyžadován)	
A	A.1	A.1 IROP	IROP	1	7c	1.2	75201	Počet nových nebo rekonstruovaných přestupních terminálů ve veřejné dopravě	terminály	výstup	0,000	1. 1. 2015	3,000	31. 12. 2023	0,000	žadatel/příjemce
			IROP	1	7c	1.2	74001	Počet vytvořených parkovacích míst	parkovací místa	výstup	0,000	1. 1. 2015	890,000	31. 12. 2023		žadatel/příjemce
			IROP	1	7c	1.2	76401	Počet parkovacích míst pro jízdní kola	parkovací místa	výstup	0,000	1. 1. 2015	300,000	31. 12. 2023		žadatel/příjemce
			IROP	1	7c	1.2	75120	Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě	%	výsledek	30,000	1. 1. 2015	35,000	31. 12. 2023		žadatel/příjemce
	A.2	A.2 OPD	OPD	1	3	1.4	74600	Celková délka nových nebo modernizovaných tratí metra a tramvajových tratí	km	výstup	0,000	1. 1. 2015	3,000	31. 12. 2023		žadatel/příjemce
			OPD	1	3	1.4	74500	Celková délka nových nebo modernizovaných linek metra, tramvajových tratí nebo trolejbusových tratí	km	výstup	0,000	1. 1. 2015	4,000	31. 12. 2023		žadatel/příjemce
			OPD	1	3	1.4	74501	Počet nových či zmodernizovaných zařízení obslužné a napájecí infrastruktury městské drážní dopravy	ks	výstup	0,000	1. 1. 2015	1,000	31. 12. 2023		žadatel/příjemce
			OPD	1	3	1.4	74510	Počet cestujících MHD v elektrické trakci	mil. osob/rok	výsledek	1 383,800	1. 1. 2015	1 433,000	31. 12. 2023		ŘO
	A.3	A.3 IROP	IROP	1	7c	1.2	74801	Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu	vozidla	výstup	0,000	1. 1. 2015	10,000	31. 12. 2018	10,000	žadatel/příjemce

			IROP	1	7c	1.2	75110	Počet osob přepravených veřejnou dopravou	osoby/ro k	výsledek	350 000 000,00	1. 1. 2015	360 000 000,000	31. 12. 2023		žadatel/příjem ce
			IROP	1	7c	1.2	75120	Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě	%	výsledek	30,000	1. 1. 2015	35,000	31. 12. 2023		statistika
	A.4	A.4 OPD	OPD	2	2	2.3	72401	Počet zařízení a služeb ITS	ks	výstup	0,000	1. 1. 2015	4,000	31. 12. 2023		žadatel/příjem ce
			OPD	2	2	2.3	72410	Pokrytí silniční sítě ITS	%	výsledek	31,000	1. 1. 2015	44,000	31. 12. 2023		žadatel/příjem ce
			OPD	2	2	2.3	72420	Počet nehod se smrtelným zraněním	osoby	výsledek	59,000	1. 1. 2015	34,000	31. 12. 2023		žadatel/příjem ce
		A.4 IROP	IROP	1	7c	1.2	70401	Počet zařízení a služeb pro řízení dopravy	ks	výstup	0,000	1. 1. 2015	1,000	31. 12. 2023		žadatel/příjem ce
			IROP	1	7c	1.2	75120	Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě	%	výsledek	30,000	1. 1. 2015	35,000	31. 12. 2023		statistika
	A.5	A.5 IROP	IROP	1	7b	1.1	72200	Celková délka nově postavených silnic	km	výstup	0,000	1. 1. 2015	4,000	31. 12. 2023		žadatel/příjem ce
			IROP	1	7b	1.1	72300	Celková délka rekonstruovaných nebo modernizovaných silnic	km	výstup	0,000	1. 1. 2015	0,600	31. 12. 2023	0,000	žadatel/příjem ce
			IROP	1	7b	1.1	72203	Délka nových silnic II. třídy	km	výstup	0,000	1. 1. 2015	4,000	31. 12. 2023		žadatel/příjem ce
			IROP	1	7b	1.1	72304	Délka zrekonstruovaných silnic III. třídy	Km	výstup	0,000	1. 1. 2015	0,600	31. 12. 2023		žadatel/příjem ce
			IROP	1	7b	1.1	72210	Plocha území dostupného z TEN-T do 45 minut	km²	výsledek	67 761,0 00	31. 12. 2014	68 079,0 00	31. 12. 2023		ŘO
	A.6	A.6 IROP	IROP	1	7c	1.2	76100	Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras	km	výstup	0,000	1. 1. 2015	29,000	31. 12. 2023		žadatel/příjem ce
			IROP	1	7c	1.2	76401	Počet parkovacích míst pro jízdní kola	parkovací místa	výstup	0,000	1. 1. 2015	170,000	31. 12. 2023		žadatel/příjem ce
			IROP	1	7c	1.2	76310	Podíl cyklistiky na přepravních výkonech	%	výsledek	7,000	1. 1. 2015	10,000	31. 12. 2023		statistika

B	B.3	B.3 OP ŽP	OP ŽP	1	2	1.3	43300	Délka řešených kilometrů toků	km	výstup	0,000	1. 1. 2015	6,500	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			OP ŽP	1	2	1.3	43500	Počet obnovených, vystavěných a rekonstruovaných vodních děl sloužících k povodňové ochraně	ks	výstup	0,000	1. 1. 2015	3,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			OP ŽP	1	2	1.3	43200	Počet obyvatel chráněných opatřeními proti povodním	osoby	výstup	0,000	1. 1. 2015	10 400,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			OP ŽP	1	2	1.3	43210	Počet obyvatel dotčených rozlivem Q100	osoby	výsledek	397 000,000	1. 1. 2015	362 000,000	31. 12. 2023	statistika (POVIS)
	B.5	B.5 OP PIK	OP PIK	3	5	3.5	36010	Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů	tuny ekvivalentu CO2/rok	výstup	0,000	1. 1. 2015	1 200	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			OP PIK	3	5	3.5	32601	Úspora primární energie	GJ/rok	výsledek	0,000	1. 1. 2015	6 900 000,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
	B.7	B.7 OP ŽP	OP ŽP	3	1	3.2	40102	Kapacita podpořených zařízení pro materiálové využití ostatních odpadů	t/rok	výstup	0,000	1. 1. 2015	20 000,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			OP ŽP	3	1	3.2	40103	Nově vytvořená kapacita systémů separace a svozu všech odpadů	t/rok	výstup	0,000	1. 1. 2015	15 000,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			OP ŽP	3	1	3.2	40107	Kapacita podpořených zařízení pro materiálové využití komunálního odpadu	t/rok	výstup	0,000	1. 1. 2015	5 000,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			OP ŽP	3	1	3.2	40104	Množství ostatních odpadů zpracovaných v systémech separace a svozu všech odpadů	t/rok	výsledek	22 592 701,000	1. 1. 2015	22 992 701,000	31. 12. 2023	statistika (MŽP)
			OP ŽP	3	1	3.2	40105	Celkové množství materiálově využitého ostatního odpadu	t/rok	výsledek	22 122 976,00	1. 1. 2015	24 122 976,00	31. 12. 2023	statistika (MŽP)
			OP ŽP	3	1	3.2	40711	Celkové množství energeticky využitých ostatních odpadů	t/rok	výsledek	1 009 000,000	1. 1. 2015	1 409 000,000	31. 12. 2023	statistika (MŽP)
C	C.2	C.2 OP PIK	OPPIK	1	1	1.2	23000	Počet nově vzniklých a modernizovaných inovačních infrastruktur	infrastruktury	výstup	0,000	1. 1. 2015	1,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce

			OPPIK	1	1	1.2	20101	Počet výzkumných organizací spolupracujících s firmami	organizace	výstup	0,000	1. 1. 2015	3,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			OPPIK	1	1	1.2	24100	Zrekonstruované, rozšířené a nově vybudované kapacity	M2	výstup	0,000	1. 1. 2015	2 000,00	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			OPPIK	1	1	1.2	23200	Počet podniků využívajících podpůrné služby inovační infrastruktury	podniky	výsledek	0,000	1. 1. 2015	14,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
	C.4	C.4 IROP	IROP	2	10	2.4	50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	osoby	výstup	0,000	1. 1. 2015	10 400,00	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			IROP	2	10	2.4	50000	Počet podpořených vzdělávacích zařízení	zařízení	výstup	0,000	1. 1. 2015	40,000	31. 12. 2023	15,000 žadatel/příjemce
			IROP	2	10	2.4	50030	Podíl osob předčasně opouštějících vzdělávací systém	%	výsledek	5,400	1. 1. 2015	5,000	31. 12. 2023	statistika (Eurostat)
			IROP	2	10	2.4	50020	Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení	%	výsledek	77,300	1. 1. 2015	90,500	31. 12. 2023	statistika (Eurostat)
D	D.1	D.1 OPZ	OPZ	2	2.1	2.1.1	67001	Kapacita podpořených služeb	místa	výstup	0,000	1. 1. 2015	50,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			OPZ	2	2.1	2.1.1	60000	Celkový počet účastníků	osoby	výstup	0,000	1. 1. 2015	520,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			OPZ	2	2.1	2.1.1	67401	Nové nebo inovované sociální služby týkající se bydlení	služby	výstup	0,000	1. 1. 2015	2,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
			OPZ	2	2.1	2.1.1	67010	Využívání podpořených služeb	osoby	výsledek	14 109,000	1. 1. 2015	66 400,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce
	D.2	D.2 IROP	IROP	2	9a	2.1	55401	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	zázemí ¹	výstup	0,000	1. 1. 2015	51,000	31. 12. 2023	žadatel/příjemce

¹ NČI: Zázemí - jsou prostory a/nebo vybavení prostor, která jsou nezbytná pro realizaci daných služeb či aktivit. Jedná se nejen o nákup či výstavbu prostor, ale i o jejich rekonstrukci a úpravy, případně se může jednat pouze o jejich vybavení, pokud příslušné prostory nebudou pořízovány. Rovněž se jedná o zázemí určená pro zkvalitnění

			IROP	2	9a	2.1	55402	Počet poskytnutých druhů sociálních služeb	služby	výstup	0,000	1. 1. 2015	30,000	31. 12. 2023		žadatel/příjemce (příjemce)
			IROP	2	9a	2.1	67510	Kapacita služeb a sociální práce	klienti	výsledek	60,000	1. 1. 2015	890,000	31. 12. 2023		ŘO
	D.3	D.3 IROP	IROP	2	9a	2.1	55301	Počet podpořených bytů pro sociální bydlení	bytové jednotky	výstup	0,000	1. 1. 2015	180,000	31. 12. 2023	0,000	žadatel/příjemce
			IROP	2	9a	2.1	55310	Nárůst kapacity sociálních bytů	lůžka	výsledek	0,000	1. 1. 2015	535,00	31. 12. 2023		ŘO
			IROP	2	9a	2.1	55320	Průměrný počet osob využívající sociální bydlení	osoby/rok	výsledek	0,000	1. 1. 2015	380,00	31. 12. 2023		ŘO

procesů spolupráce mezi aktéry sociálního začleňování (např. zázemí určené ke koordinaci sociálních služeb a sociální práce v krajích a obcích). Měrnou jednotkou je počet jednotlivých zázemí určených pro jednotlivé služby či aktivity, která jsou vzájemně oddělena - tj. jsou poskytována na jiné adrese.