

V Bruseli 18. mája 2026
(OR. en)

Medziinštitucionálny spis:
2026/0123 (NLE)

9345/26
ADD 1

ECOFIN 619
UEM 167
FIN 691
ECB
EIB

SPRIEVODNÁ POZNÁMKA

Od: Martine DEPREZOVÁ, riaditeľka, v zastúpení generálnej tajomníčky Európskej komisie

Dátum doručenia: 18. mája 2026

Komu: Thérèse BLANCHETOVÁ, generálna tajomníčka Rady Európskej únie

Č. dok. Kom.: SWD(2026) 131 final

Predmet: PRACOVNÝ DOKUMENT ÚTVAROV KOMISIE
Aktualizované metodiky sledovania klímy a digitálneho označovania podľa slovenského plánu obnovy a odolnosti
Sprievodný dokument
k návrhu VYKONÁVACIEHO ROZHODNUTIA RADY,
ktorým sa mení vykonávacie rozhodnutie z 13. júla 2021 o schválení posúdenia plánu obnovy a odolnosti Slovenska

Delegáciám v prílohe zasielame dokument SWD(2026) 131 final.

Príloha: SWD(2026) 131 final



V Bruseli 18. 5. 2026
SWD(2026) 131 final

PRACOVNÝ DOKUMENT ÚTVAROV KOMISIE

**Aktualizované metodiky sledovania klímy a digitálneho označovania podľa slovenského
plánu obnovy a odolnosti**

Sprievodný dokument

k návrhu VYKONÁVACIEHO ROZHODNUTIA RADY,

**ktorým sa mení vykonávacie rozhodnutie z 13. júla 2021 o schválení posúdenia plánu
obnovy a odolnosti Slovenska**

{COM(2026) 246 final}

Aktualizované metodiky sledovania klímy a digitálneho označovania podľa slovenského plánu obnovy a odolnosti

V tabuľke uvedenej nižšie sú predstavené podrobné informácie uvedené v upravenom slovenskom pláne obnovy a odolnosti týkajúce sa uplatňovania metodiky sledovania klímy stanovenej v prílohe VI a metodiky digitálneho označovania stanovenej v prílohe VII k nariadeniu (EÚ) 2021/241.

Oblasť int. = *oblasť intervencie*

Koef. = *koeficient na výpočet podpory poskytovanej na ciele v oblasti klímy a na digitálnu transformáciu na základe príloh VI a VII k nariadeniu o RRF*

Nové alebo revidované opatrenia sú zvýraznené žltou farbou, aby ich bolo možné odlišiť od tých opatrení uvedených v pláne obnovy a odolnosti, ktoré sa nezmenili.

Upozorňujeme, že opatrenia sú zvýraznené modrou farbou vtedy, keď sa neuvádzajú žiadne hodnoty, t. j. parametre sledovania klímy/digitálneho označovania boli nastavené na 0.

			Klíma		Digitálna oblasť	
Identifikátor opatrenia/čiasť opatrenia	Názov opatrenia/čiasť opatrenia	Rozpočet (v miliónoch EUR)	Oblasť int.	Koef. v %	Oblasť int.	Koef. v %
SK-C[C1]-I[I1.a]	Investície do výstavby nových zdrojov elektriny z OZE (a)	81,76	029	100 %		
SK-C[C1]-I[I1.b]	Investície do výstavby nových zdrojov elektriny z OZE – administratívne náklady	2,10	029	100 %		
SK-C[C1]-I[I2.a]	Investície do modernizácie existujúcich zdrojov elektriny z OZE („repowering“) a)	34,74	032	100 %		
SK-C[C1]-I[I2.b]	Investície do modernizácie existujúcich zdrojov elektriny z OZE („repowering“) – administratívne náklady	0,80	032	100 %		
SK-C[C1]-I[I2.c]	Modernizácia existujúcich obnoviteľných zdrojov elektriny („repowering“) a transformácia na výrobu biometánu – biometán	15,13	030	40 %		
SK-C[C1]-I[I2.d]	Modernizácia existujúcich obnoviteľných zdrojov elektriny („repowering“) a transformácia na výrobu biometánu – biometán – administratívne náklady	0,46	030	40 %		
SK-C[C1]-I[I3.a]	Investície do zvyšovania flexibility	99,64	033	100 %	033	40 %

			Klíma		Digitálna oblasť	
Identifikátor opatrenia/čiastkového opatrenia	Názov opatrenia/čiastkového opatrenia	Rozpočet (v miliónoch EUR)	Oblasť int.	Koef. v %	Oblasť int.	Koef. v %
	elektroenergetických sústav pre vyššiu integráciu OZE – okrem vodnej energie					
SK-C[C1]-I[I3.b]	Investície do zvyšovania flexibility elektroenergetických sústav pre vyššiu integráciu OZE – okrem vodnej energie – administratívne náklady	1,00	033	100 %	033	40 %
SK-C[C1]-I[I3.c]	Investície do zvyšovania flexibility elektroenergetických sústav pre vyššiu integráciu OZE – vodná energia	11,80	032	100 %		
SK-C[C1]-I[I3.d]	Investície do zvyšovania flexibility elektroenergetických sústav pre vyššiu integráciu OZE – vodná energia – administratívne náklady	0,26	032	100 %		
SK-C[C2]-I[I1.a]	Zlepšenie energetickej hospodárnosti rodinných domov	424,46	025bis	100 %		
SK-C[C2]-I[I1.b]	Zlepšenie energetickej hospodárnosti rodinných domov – administratívne náklady	22,12	025bis	100 %		
SK-C[C2]-I[I2.a]	Obnova verejných historických a pamiatkovo chránených budov	169,98	026bis	100 %		
SK-C[C2]-I[I2.b]	Obnova verejných historických a pamiatkovo chránených budov – administratívne náklady	5,38	026bis	100 %		
SK-C[C2]-I[I2.c]	Obnova verejných historických a pamiatkových budov – informačná kampaň	1,04	026bis	100 %		
SK-C[C2]-R[R2]	Zvýšenie transparentnosti a zefektívnenie rozhodnutí Pamiatkového Úradu Slovenskej republiky	6,69	025bis	100 %		
SK-C[C3]-I[I1.a]	Rozvoj infraštruktúry nízkouhlíkovej dopravy: železničné trate	435,77	069bis	100 %		
SK-C[C3]-I[I1.b]	Rozvoj infraštruktúry nízkouhlíkovej dopravy: digitalizácia železníc	85,77	070	40 %	070	100 %
SK-C[C3]-I[I1.c]	Rozvoj infraštruktúry nízkouhlíkovej dopravy:	85,04	075	100 %		

			Klíma		Digitálna oblasť	
Identifikátor opatrenia/čiastkového opatrenia	Názov opatrenia/čiastkového opatrenia	Rozpočet (v miliónoch EUR)	Oblasť int.	Koef. v %	Oblasť int.	Koef. v %
	cyklotrasy					
SK-C[C3]-I[I1.d]	Rozvoj infraštruktúry nízkouhlíkovej dopravy: administratívne náklady	5,80	069bis	100 %		
SK-C[C3]-I[I12]	Podpora ekologickej osobnej dopravy	104,8	072bis	100 %		
SK-C[C3]-I[I13]	Rozvoj intermodálnej nákladnej dopravy	10,47	079	40 %		
SK-C[C3]-I[I14]	Podpora budovania infraštruktúry pre alternatívne pohony	42,04	077	100 %		
SK-C[C3]-R[R2]	Verejná osobná doprava	26,60	084bis	40 %	084bis	100 %
SK-C[C3]-R[R4]	Zavedenie nových politík pre dlhodobú podporu alternatívnych pohonov v sektore dopravy	1,00	077	100 %		
SK-C[C4]-I[I11]	Fungovanie schémy dekarbonizácie priemyslu	35,88	024ter	100 %		
SK-C[C4]-I[I12.a]	Zabezpečenie fungovania procesov SIŽP naviazaných na dekarbonizáciu – okrem vozidiel	2,70	027	100 %		
SK-C[C4]-I[I12.b]	Zabezpečenie fungovania procesov SIŽP naviazaných na dekarbonizáciu – vozidlá	2,50	ADHOC ⁶	40 %		
SK-C[C5]-I[I11.a]	Adaptácia regiónov na klimatickú zmenu s dôrazom na ochranu prírody a rozvoj biodiverzity – obnova vodných tokov	62,36	037	100 %		
SK-C[C5]-I[I11.b]	Adaptácia regiónov na klimatickú zmenu s dôrazom na ochranu prírody a rozvoj biodiverzity – majetkové vysporiadanie sa so súkromnými vlastníckmi pozemkov	0,094	037	100 %		
SK-C[C5]-I[I11.c]	Adaptácia regiónov na klimatickú zmenu s dôrazom na ochranu prírody a rozvoj biodiverzity – plány rozvoja mäkkého turizmu v NP Muránska planina a NP Poloniny	15,92	037	100 %		
SK-C[C5]-I[I11.d]	Adaptácia regiónov na klimatickú zmenu s dôrazom na ochranu prírody a rozvoj biodiverzity: administratívne kapacity	1,71	037	100 %		

			Klíma		Digitálna oblasť	
Identifikátor opatrenia/čiastkového opatrenia	Názov opatrenia/čiastkového opatrenia	Rozpočet (v miliónoch EUR)	Oblasť int.	Koef. v %	Oblasť int.	Koef. v %
SK-C[C5]-I[I2]	Budovanie lesov odolných voči zmene klímy	36,27	037	100 %		
SK-C[C6]-R[R1.a]	Zabezpečenie podmienok na implementáciu povinného predprimárneho vzdelávania pre deti od 5 rokov a zavedenie právneho nároku na miesto v materskej škole alebo u iných poskytovateľov predprimárneho vzdelávania od 3 rokov – obnova zameraná na energetickú efektívnosť					
SK-C[C7]-I[I1.a]	Digitálna infraštruktúra v školách a)	187,18			012	100 %
SK-C[C7]-I[I2.d]	Dobudovanie školskej infraštruktúry d) – obnova zameraná na energetickú efektívnosť					
SK-C[C7]-R[R1.b]	Reforma obsahu a formy vzdelávania (kurikulárna a učebnicová reforma) – digitálne testovanie a digitálne nástroje	19,55		0 %	012	100 %
SK-C[C7]-R[R2.b]	Príprava a rozvoj učiteľov na nový obsah a formu výučby – rozvoj v oblasti digitálnych zručností učiteľov	16,74			108	100 %
SK-C[C8]-I[I1.b]	Investičná podpora pri strategickom rozvoji vysokých škôl – obnova zameraná na energetickú efektívnosť	48,49	026bis	100 %		
SK-C[C8]-R[R2.a]	Zavedenie systému periodického hodnotenia vedeckého výkonu – IT systém	6,73			011	100 %
SK-C[C9]-I[I2.b]	Podpora spolupráce firiem, akademického sektora a organizácií výskumu a vývoja – digitálna	14,02			009bis	100 %
SK-C[C9]-I[I4]	Výskum a inovácie pre dekarbonizáciu hospodárstva	78,66	022	100 %		
SK-C[C9]-I[I5]	Výskum a inovácie pre digitalizáciu hospodárstva	134,05			009bis	100 %
SK-C[C11]-I[I2.a]	Nová sieť nemocníc – výstavba – zelené náklady	800,68	025ter	40 %		
SK-C[C11]-I[I3]	Centrálne integračná platforma (CIP)	41,20			095	100 %

			Klíma		Digitálna oblasť	
Identifikátor opatrenia/čiasťkového opatrenia	Názov opatrenia/čiasťkového opatrenia	Rozpočet (v miliónoch EUR)	Oblasť int.	Koef. v %	Oblasť int.	Koef. v %
	a obstarávanie aplikácií na digitalizáciu v prípade 19 centrálne riadených verejných nemocníc.					
SK-C[C11]-I[I4.b]	Výstavba a obnova staníc záchranej zdravotnej služby (záchranná zdravotná služba) – rekonštrukcie – zelené náklady					
SK-C[C12]-I[I3.b]	Komunitné centrá (zahŕňa I3, I4, I5) – rekonštrukcie – náklady na obnovu zameranú na energetickú efektívnosť	0,35	026bis	100 %		
SK-C[C12]-R[R1.c]	Koordinovaná medzirezortná spolupráca a regulácia – IT časť	0,52			095	100 %
SK-C[C13]-I[I1.a]	Rozšírenie kapacít komunitnej sociálnej starostlivosti – zelené investície	13,94	026bis	100 %		
SK-C[C14]-I[I1.d]	Kapacity na reformy na zníženie regulačného zaťaženia – antibyrokratické balíky – nástroj na riadenie pracovných postupov	0,20			011	100 %
SK-C[C14]-I[I2]	Digitalizácia procesov insolvenčného konania	5,99			011quater	100 %
SK-C[C15]-I[I1.a]	Budovy pre reorganizovaný súdny systém – obnova budov (zelená časť)	15,40	026bis	100 %		
SK-C[C15]-I[I2.a]	Digitalizácia a analytické kapacity – obchodný register	4,69			011quater	100 %
SK-C[C15]-I[I2.b]	Digitalizácia a analytické kapacity – modernizácia IT vybavenia	26,71			011quater	100 %
SK-C[C16]-I[I1.a]	Investícia 1: Zefektívnenie boja proti korupcii a praniu špinavých peňazí – vývoj nástrojov (centrálny register účtov)	3,33			011	100 %
SK-C[C16]-I[I1.b]	Investícia 1: Zjednodušenie boja proti korupcii a praniu špinavých peňazí – vývoj nástrojov (GoAML)	1,65			011	100 %
SK-C[C16]-I[I1.e]	Investícia 1: Zjednodušenie boja proti korupcii a praniu špinavých peňazí – technické vybavenie na efektívne finančné vyšetrovanie	3,44			011	100 %

			Klíma		Digitálna oblasť	
Identifikátor opatrenia/čiasťkového opatrenia	Názov opatrenia/čiasťkového opatrenia	Rozpočet (v miliónoch EUR)	Oblasť int.	Koef. v %	Oblasť int.	Koef. v %
	(digitálna investícia)					
SK-C[C16]-I[I2.a]	Investícia 2: Modernizácia a budovanie kapacít policajného zboru – školenie personálu a technické vybavenie nových útvarov (digitálna investícia)	5,57			011	100 %
SK-C[C16]-I[I2.c]	Investícia 2: Vybavenie a digitalizácia Policajného zboru – nové alebo aktualizované moduly Informačného systému evidencie cudzincov (IS ECU)	3,31			011	100 %
SK-C[C16]-I[I2.d]	Investícia 2: Modernizácia a budovanie kapacít Policajného zboru – automatizovaný systém odhaľovania porušení pravidiel cestnej premávky	24,79			011	100 %
SK-C[C16]-I[I2.f]	Investícia 2: Modernizácia a budovanie kapacít Policajného zboru – rekonštrukcia budov (zelená investícia)	10,13	026bis	100 %		
SK-C[C16]-I[I2.h]	Investícia 2: Vybavenie a digitalizácia Policajného zboru – platforma umelej inteligencie	9,69			011	100 %
SK-C[C16]-I[I3.a]	Investícia 3: Modernizácia hasičského a záchranného systému – vybudovanie siete Integrovaných bezpečnostných centier (digitálna investícia)	47,67		0 %	011	100 %
SK-C[C16]-I[I3.c]	Investícia 3: Modernizácia hasičského a záchranného systému – obnova hasičských staníc (zelená investícia)	0,46	026bis	100 %		
SK-C[C16]-I[I4.b]	Reforma/investícia 4: Posilnenie administratívnych kapacít na rôznych úrovniach verejnej správy – zriadenie Národnej implementačnej a koordinačnej autority	7,65			011	100 %
SK-C[C16]-I[I4.f]	Investícia 4: Posilnenie administratívnych kapacít na rôznych úrovniach verejnej správy – nové hardvérové	30			011	100 %

			Klíma		Digitálna oblasť	
Identifikátor opatrenia/čiasťkového opatrenia	Názov opatrenia/čiasťkového opatrenia	Rozpočet (v miliónoch EUR)	Oblasť int.	Koef. v %	Oblasť int.	Koef. v %
	vybavenie pre verejnú správu					
SK-C[C16]-I[I4.g]	Investícia 4: Posilnenie administratívnych kapacít na rôznych úrovniach verejnej správy – nové hardvérové vybavenie pre verejnú správu	30,08			011	100 %
SK-C[C17]-I[I1.a]	Lepšie služby pre občanov a podnikateľov a)	168,14			011	100 %
SK-C[C17]-I[I1.b]	Lepšie služby pre občanov a podnikateľov – administratívne kapacity	2,34			011	100 %
SK-C[C17]-I[I2.a]	Digitálna transformácia poskytovania služieb verejnej správy a)	87,55			011	100 %
SK-C[C17]-I[I2.b]	Digitálna transformácia poskytovania služieb verejnej správy – administratívne kapacity	1,83			011	100 %
SK-C[C17]-I[I2.c]	Digitálna transformácia poskytovania služieb verejnej správy	13,45			011	100 %
SK-C[C17]-I[I2.d]	Digitálna transformácia poskytovania služieb verejnej správy	2,86			011	100 %
SK-C[C17]-I[I3.a]	Zapojenie sa do cezhraničných európskych projektov („multi-country projects“) vedúcich k budovaniu digitálnej ekonomiky – európske centrá digitálnych inovácií	15,55			010	100 %
SK-C[C17]-I[I3.b]	Zapojenie sa do cezhraničných európskych projektov („multi-country projects“) vedúcich k budovaniu digitálnej ekonomiky – supervýpočtová technika	48,03			021quater	100 %
SK-C[C17]-I[I3.c]	Zapojenie sa do cezhraničných európskych projektov („multi-country projects“) vedúcich k budovaniu digitálnej ekonomiky – európske centrá digitálnych inovácií – administratívne kapacity	0,53			010	100 %
SK-C[C17]-I[I3.d]	Digitálne Slovensko –	1,50			021quater	100 %

			Klíma		Digitálna oblasť	
Identifikátor opatrenia/čiastkového opatrenia	Názov opatrenia/čiastkového opatrenia	Rozpočet (v miliónoch EUR)	Oblasť int.	Koef. v %	Oblasť int.	Koef. v %
	Zapojenie sa do cezhraničných európskych projektov („multi-country projects“) vedúcich k budovaniu digitálnej ekonomiky – supervýpočtová technika, iné – administratívne kapacity					
SK-C[C17]-I[I3.e]	Zapojenie sa do cezhraničných európskych projektov („multi-country projects“) vedúcich k budovaniu digitálnej ekonomiky – viacnárrodné projekty	8,71			010	100 %
SK-C[C17]-I[I4.a]	Podpora projektov zameraných na vývoj digitálnych technológií a digitálnej infraštruktúry a)	7,1			010	100 %
SK-C[C17]-I[I4.b]	Podpora projektov zameraných na vývoj digitálnych technológií a digitálnej infraštruktúry – administratívne kapacity b)	1,29			010	100 %
SK-C[C17]-I[I4.c]	Podpora projektov zameraných na vývoj digitálnych technológií a digitálnej infraštruktúry c)	58,03			010	100 %
SK-C[C17]-I[I5.a]	Programovacie maratóny (hackatóny) a)	2,62			009bis	100 %
SK-C[C17]-I[I5.b]	Programovacie maratóny (hackatóny) – administratívne kapacity	0,63			009bis	100 %
SK-C[C17]-I[I6.a]	Preventívne opatrenia, rýchlosť detekcie a riešenia incidentov (ITVS – Informačné technológie vo verejnej správe) a)	23,35			011	100 %
SK-C[C17]-I[I6.b]	Preventívne opatrenia, rýchlosť detekcie a riešenia incidentov – Riešenie rekonštrukcie a dobudovania zabezpečených priestorov kritickej infraštruktúry (ITVS – Informačné technológie vo verejnej správe) b)	2,68			021quinquies	100 %
SK-C[C17]-I[I6.c]	Preventívne opatrenia, rýchlosť detekcie a riešenia incidentov (ITVS –	1,00			011	100 %

			Klíma		Digitálna oblasť	
Identifikátor opatrenia/čiastkového opatrenia	Názov opatrenia/čiastkového opatrenia	Rozpočet (v miliónoch EUR)	Oblasť int.	Koef. v %	Oblasť int.	Koef. v %
	Informačné technológie vo verejnej správe) – administratívne kapacity					
SK-C[C17]-I[I6.d]	Preventívne opatrenia, rýchlosť detekcie a riešenia incidentov – Riešenie rekonštrukcie a dobudovania zabezpečených priestorov kritickej infraštruktúry (ITVS – Informačné technológie vo verejnej správe) – administratívne kapacity	0,27			021quinquies	100 %
SK-C[C17]-I[I7.a]	Digitálne zručnosti seniorov alebo znevýhodnených osôb – pilotný projekt	4,14			012	100 %
SK-C[C17]-I[I7.b]	Zlepšovanie digitálnych zručností seniorov a distribúcia Senior tabletov – dokončený projekt	31,2			012	100 %
SK-C[C17]-I[I7.c]	Digitálne zručnosti seniorov alebo znevýhodnených osôb – pilotný projekt – administratívne kapacity	0,15			012	100 %
Digitálne zručnosti seniorov alebo znevýhodnených osôb – administratívne kapacity	Zlepšovanie digitálnych zručností seniorov a distribúcia Senior tabletov – dokončený projekt – administratívne kapacity	2,22			012	100 %
SK-C[C17]-R[R4.a]	Štandardizácia technických a procesných riešení kybernetickej bezpečnosti a)	2,92			011	100 %
SK-C[C17]-R[R4.b]	Štandardizácia technických a procesných riešení kybernetickej bezpečnosti – administratívne kapacity	0,27			011	100 %
SK-C[C17]-R[R5.a]	Odborná príprava a spôsobilosti v oblasti kybernetickej bezpečnosti (ITVS – Informačné technológie vo verejnej správe) a)	9,19			021quinquies	100 %
SK-C[C17]-R[R5.b]	Odborná príprava a spôsobilosti v oblasti kybernetickej bezpečnosti (ITVS – Informačné technológie vo verejnej správe) – administratívne kapacity	0,27			021quinquies	100 %

			Klíma		Digitálna oblasť	
Identifikátor opatrenia/čiasťkového opatrenia	Názov opatrenia/čiasťkového opatrenia	Rozpočet (v miliónoch EUR)	Oblasť int.	Koef. v %	Oblasť int.	Koef. v %
Kapitola REPowerEU						
SK-C[C19]-I[I1.a]	Transformácia PS/RDS	45,25	033	100 %	033	40 %
SK-C[C19]-I[I1.b]	Transformácia PS/RDS – administratívne náklady	0,91	033	100 %	033	40 %
SK-C[C19]-I[I1.c]	Modernizácia prenosových vedení	0,00	033	100 %	033	40 %
SK-C[C19]-I[I1.d]	Modernizácia prenosových vedení – administratívne náklady	0,77	033	100 %	033	40 %
SK-C[C19]-I[I1.e]	Modernizácia distribučných sústav	0,00	033	100 %	033	40 %
SK-C[C19]-I[I1.f]	Modernizácia distribučných sústav – administratívne náklady	0,83	033	100 %	033	40 %
SK-C[C19]-I[I1.g]	Energetické dátové centrum	3,28			011	100 %
SK-C[C19]-I[I1.h]	Energetické dátové centrum – administratívne náklady	0,07			011	100 %
SK-C[C19]-I[I2.a]	Zlepšenie energetickej hospodárnosti a efektívnosti verejných budov	48,94	026	40 %		
SK-C[C19]-I[I2.b]	Zlepšenie energetickej hospodárnosti a efektívnosti verejných budov – administratívne náklady	0,40	026	40 %		
SK-C[C19]-I[I3]	Doplnenie pridelených prostriedkov na Investíciu 2 v rámci Komponentu 2 Obnova verejných historických a historických budov	60,07	026bis	100 %		
SK-C[C19]-I[I4.a]	Schéma komplexnej obnovy (doplňujúca investícia 1 Komponent 2 SK-C[C2]-I[I2]-T[C2.4])	0,0	neuplatňuje sa	100 %		
SK-C[C19]-I[I4.b]	Schéma čiastkovej obnovy	40,00	025	40 %		
SK-C[C19]-I[I4.c]	Administratívne náklady	1,31	025	40 %		
SK-C[C19]-I[I4.d]	Technická asistencia na podporu obnovy rodinných domov	9,79	025	40 %		
SK-C[C19]-I[I5]	Rozvoj infraštruktúry nízkouhlíkovej dopravy, zvýšenie (SCALE UP) opatrenia SK-C[C3]-I[I1a]	18,00	069bis	100 %		
SK-C[C19]-I[I6]	Podpora ekologickej osobnej dopravy, zvýšenie (SCALE UP) opatrení SK-C[C3]-I[I2]	66,50	072bis	100 %		
SK-C[C19]-I[I7.a]	Podmienky vzdelávania a rozvoja zručností pre zelenú	14,45	001	100 %		

			Klíma		Digitálna oblasť	
Identifikátor opatrenia/čiastkového opatrenia	Názov opatrenia/čiastkového opatrenia	Rozpočet (v miliónoch EUR)	Oblasť int.	Koef. v %	Oblasť int.	Koef. v %
	transformáciu					
SK-C[C19]-I[I7.b]	Podmienky vzdelávania a rozvoja zručností pre zelenú transformáciu – administratívne náklady	0,29	001	100 %		
SK-C[C19]-R[R1.a]	Legislatívne a procesné zmeny na zrýchlenie vydávania environmentálnych povolení	9,07	032	100 %		
SK-C[C19]-R[R1.b]	Zlepšenie využívania geotermálnej energie	0,66	032	100 %		
SK-C[C19]-R[R1.d]	Zriadenie BAT centra a poskytovanie referenčných dokumentov o BAT	1,71	027	100 %		
SK-C[C19]-R[R1.e]	Príprava posúdenia trajektórií udržateľného využívania a dodávok biomasy na Slovensku na obdobie 2025 – 2035					
SK-C[C19]-R[R1.f]	Rozvoj a podpora výroby udržateľného biometánu, organických hnojív a obehového biohospodárstva	2,46	030bis	100 %		
SK-C[C19]-R[R2.a]	Vytvorenie metodík a pilotných oblastí vhodných na rozvoj veternej energie („go-to areas“)	2,80	028	100 %		
SK-C[C19]-R[R2.b]	Akčný plán Národnej vodíkovej stratégie Slovenskej republiky a priaznivé podmienky pre rozvoj vodíkoveho hospodárstva na Slovensku	0,66	032	100 %		
SK-C[C19]-R[R2.c]	Integrácia obnoviteľných zdrojov energie do elektrizačnej sústavy	0,55	033	100 %		
SK-C[C19]-R[R3]	Podpora vytvorenia databázy a systému výmeny údajov o energetickej hospodárnosti budov	12,56	011bis	40 %	011bis	100 %
SK-C[C19]-R[R4]	Spravovanie budov štátnej správy	2,23	143	0 %	143	0 %
SK-C[C19]-R[R6]	Podpora vzdelávania a rozvoja zručností pre zelenú transformáciu	0,69	001	100 %		

Keďže odhadované náklady na plán obnovy a odolnosti Slovenska presahujú celkové pridelené finančné prostriedky krajiny vo forme nenávratnej finančnej podpory, Slovensko zabezpečí, aby

sa všetky výdavky súvisiace s opatreniami, ktoré sa v tejto tabuľke uvádzajú ako opatrenia prispievajúce k cieľom v oblasti klímy, v plnej miere financovali z prostriedkov z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti.

* Reformy a investície v kapitole REPowerEU sa nezohľadňujú pri výpočte prínosu plánu pre digitálnu cieľovú požiadavku uvedenú v nariadení (EÚ) 2021/241.