



Az Európai Unió
Tanácsa

Brüsszel, 2021. június 23.
(OR. en)

**Intézményközi referenciaszám:
2021/0164(NLE)**

10081/21
ADD 1

ECOFIN 626
CADREFIN 315
UEM 166
FIN 501

FEDŐLAP

Küldi:	az Európai Bizottság főtitkára részéről Martine DEPREZ igazgató
Az átvétel dátuma:	2021. június 22.
Címzett:	Jeppé TRANHOLM-MIKKELSEN, az Európai Unió Tanácsának főtitkára
Biz. dok. sz.:	COM(2021) 340 final
Tárgy:	MELLÉKLET a következőhöz: Javaslat – A Tanács végrehajtási határozata Lettország helyreállítási és rezilienciaépítési terve értékelésének jóváhagyásáról

Mellékelten továbbítjuk a delegációknak a COM(2021) 340 final számú dokumentumot.

Melléklet: COM(2021) 340 final



Brüsszel, 2021.6.22.
COM(2021) 340 final

ANNEX

MELLÉKLET

a következőhöz:

Javaslat: A Tanács végrehajtási határozata

Lettország helyreállítási és rezilienciaépítési terve értékelésének jóváhagyásáról

{SWD(2021) 162 final}

MELLÉKLET

1. SZAKASZ: A HELYREÁLLÍTÁSI ÉS REZILIENCIAÉPÍTÉSI TERVBEN FOGLALT REFORMOK ÉS BERUHÁZÁSOK

1. A reformok és beruházások ismertetése

A. 1. KOMPONENS: ÉGHAJLATVÁLTOZÁS ÉS KÖRNYEZETI FENNTARTHATÓSÁG

A lett helyreállítási és rezilienciaépítési terv ezen komponensének általános célkitűzése a zöld átálláshoz való hozzájárulás, és különösen az éghajlatváltozás mérséklésével és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodással kapcsolatos környezetvédelmi célkitűzésekhez való hozzájárulás. Az egyes részkomponensek a zöld átállás egyes kihívásaira összpontosítanak. Az 1.1. részkomponens a fenntartható mobilitásra összpontosít a közlekedési ágazat kibocsátásainak csökkentése érdekében, különösen Rigában és annak periferiáján, a tiszta tömegközlekedésbe (különösen a vasúti infrastruktúrába) való beruházás révén. Az 1.2. részkomponens fő célja az energiahatékonyság növelése a köz- és magánépületek különböző energetikai felújítási programjainak támogatása és a fenntartható energiahálózatok támogatása révén. Végül az 1.3. részkomponens hozzájárul az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz azáltal, hogy megelőzi az éghajlatváltozással összefüggő kockázatokat, például a tüzeket és az árvizeket.

A komponens támogatja a közlekedésre vonatkozó országspecifikus ajánlások, nevezetesen a fenntarthatóságra, az energiahatékonyságra és az energiahálózatok összekapcsolására vonatkozó ajánlások kezelését (2019. évi 3. országspecifikus ajánlás). Hozzájárul továbbá a kiforrott állami beruházási projektek előreütemezéséhez, valamint a zöld és digitális átállásra, különösen a tiszta és hatékony energiatermelésre és -felhasználásra, valamint a fenntartható közlekedési infrastruktúrára való összpontosításhoz (2020. évi 3. országspecifikus ajánlás).

A DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01) megfelelően a helyreállítási és rezilienciaépítési tervben meghatározott intézkedések leírását és a mérséklési lépéseket figyelembe véve ebben a komponensben várhatóan egyetlen intézkedés sem sérti jelentős mértékben az (EU) 2020/852 rendelet 17. cikke szerinti környezeti célkitűzéseket.

A.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

Reform: 1.1.1. A rigai városi közlekedési rendszer környezetbarátabbá tétele

Az intézkedés általános célkitűzése Lettország üvegházhatásúgáz-kibocsátásának csökkentéséhez való hozzájárulás, különös tekintettel a közlekedésre, amely az üvegházhatást okozó gázok kibocsátásának legnagyobb forrása (2018-ban a teljes ÜHG-kibocsátás 28,5 %-a – a földhasználatot, a földhasználat-megváltoztatást és az erdőgazdálkodást nem számítva), és az ETS-en kívüli ÜHG-kibocsátások 36,7 %-a). Ez az intézkedés kifejezetten Riga nagyvárosi területére összpontosít, ahol a lett lakosság mintegy 65 %-a él. A konkrét célkitűzés a jelenleg széttagolt közlekedési rendszer megszilárdítása és észszerűsítése a tömegközlekedés használatának ösztönzése érdekében.

Az intézkedés a rigai városi közlekedési rendszer általános átalakításából áll. Létre kell hozni egy multimodális tömegközlekedési hálózatot, amely egységes és koherens menetrenddel, egységes ár- és kedvezménypolitikával és egyetlen jegyrendszerrel rendelkezik. Az intézkedés magában foglal egy, a tiszta mobilitásra és infrastruktúrára irányuló jelentős beruházási programot is, amelynek középpontjában a vasúti megoldások (81 kilométernyi vasút villamosítása) és a kibocsátásmentes tömegközlekedés (négy alacsonypadlós villamos, 17 elektromos busz és hét elektromos busztöltőállomás beszerzése, kerékpársávok építése) áll. Ezt a multimodális közlekedés támogatása érdekében környezetbarát mobilitási csomópontok (hat regionális és két helyi mobilitási pont) megépítésével, a tömegközlekedésre szánt független nagysebességű közlekedési vonal megépítésével, valamint a villamosvonal 3,5 km-rel történő kiterjesztésével kell kiegészíteni.

Az intézkedést 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 1.2.1.1.i.I. A többlakásos épületek energiahatékonyságának javítása és a megújulóenergia-technológiákra való átállás

Ezen intézkedés általános célja az épületek energiahatékonyságának javítása. Mivel az építőiparban felhasznált energia a végső energiafogyasztás 40 %-át teszi ki, az intézkedés várhatóan csökkenti a környezetre gyakorolt hatást és hozzájárul az éghajlatváltozás mérsékléséhez. További cél a lakosság energiaszámláinak csökkentése és az energiaellátás biztonságának növelése. Az egyéb konkrét célkitűzések közé tartozik az energiaszegénység szintjének csökkentése és a foglalkoztatás támogatása. Ez az intézkedés kifejezetten a többlakásos épületekre összpontosít.

Az intézkedés a többlakásos épületek energetikai felújítására irányuló támogatási programból áll. Ez olyan pénzügyi eszköz (hitel) formáját ölti, amelynek tőkediszkontálása a hitel összegének 49 %-áig terjedhet. A támogatás csak olyan épületek esetében nyújtható, ahol a projekt várhatóan legalább 30 %-os energiamegtakarítást ér el.

Az intézkedést 2021. szeptember 1-jétől 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 1.2.1.2.i. Az energiahatékonyság növelése a vállalkozásoknál, amelyet kombinált pénzügyi eszköz formájában valósítanak meg

Ezen intézkedés általános célja a lett vállalkozások energiahatékonyságának javítása. A vállalkozások energiahatékonyságába történő beruházások célja az energiaforrások észszerűbb felhasználásának előmozdítása, a környezetre és az éghajlatra gyakorolt negatív hatások csökkentése, valamint a vállalkozások termelékenységének, versenyképességének és exportkapacitásának javítása. Ez az intézkedés kifejezetten a vállalkozásokra összpontosít.

Az intézkedés első pillére egy kombinált pénzügyi eszköz formáját öltő támogatási programból áll (hitel és tőkediszkontálás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás). A beruházási program finanszírozza a vállalkozások által az energiahatékonyság javítására, a megújulóenergia-technológiák bevezetésére és a kapcsolódó kutatási és fejlesztési tevékenységekre, az energetikai auditok elvégzésére, valamint a fenntartható közlekedésbe való beruházásra és a termelésben új energiahatékony technológiák bevezetésére irányuló beruházásokat. Az intézkedés második pillére az alacsony szén-dioxid-kibocsátású gazdasághoz, az éghajlatváltozás hatásaival szembeni rezilienciához és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz kapcsolódó új termékek és technológiák (ipari kutatás, kísérleti fejlesztés, megvalósíthatósági tanulmányok révén történő) fejlesztésére nyújtott támogatásokból áll.

Az intézkedést 2022. január 1-jétől 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Annak biztosítása érdekében, hogy az intézkedés megfeleljen a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01), a soron következő pályázati felhívásokra vonatkozó feltételrendszerben szereplő támogathatósági kritériumok nem tartalmazhatják a következő tevékenységeket: i. fosszilis tüzelőanyagokkal kapcsolatos tevékenységek, ideértve a downstream felhasználást is ¹; ii. az uniós kibocsátáskereskedelmi rendszer (ETS) keretében végzett tevékenységek, amelyek a vonatkozó referenciaértékeknél nem alacsonyabb várható üvegházhatásúgáz-kibocsátást eredményeznek ²; iii. hulladéklerakókkal, hulladékégetőkkel³ és mechanikus-biológiai hulladékkezelő létesítményekkel⁴ kapcsolatos tevékenységek; és iv. olyan tevékenységek, amelyek esetében a hulladék hosszú távú ártalmatlanítása károsíthatja a környezetet. A feltételrendszer továbbá előírja, hogy csak olyan tevékenységek választhatók ki, amelyek megfelelnek a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak.

Beruházások: 1.2.1.3.i.I. Az önkormányzati épületek és infrastruktúra javítása a megújulóenergia-technológiákra való átállás előmozdítása és az energiahatékonyság javítása révén

Ezen intézkedés általános célja a lett önkormányzati épületek energiahatékonyságának javítása. A meglévő önkormányzati épületek nagy részét azelőtt építették meg, hogy szigorították volna az épületek hőigényével kapcsolatos követelményeket, és ezért alacsony az energiahatékonyságuk. Konkrétabban, az intézkedés célja a helyi önkormányzati épületek és infrastruktúra energiahatékonyságának javítása az éves primerenergia-fogyasztás csökkentése és az üvegházhatást okozó gázok kibocsátásának csökkentése érdekében. Kiegészítő célként ez az intézkedés várhatóan csökkenti az önkormányzati épületek karbantartási költségeit is.

Az intézkedés a helyi önkormányzatok tulajdonában lévő épületek (és olyan vegyes ingatlanok) energiahatékonysági felújítására irányuló beruházásokból áll, amelyekben az önkormányzatok többségi részesedéssel rendelkeznek, ideértve a szociális lakhatást, az egészségügyi ellátást, az oktatást és a szociális szolgáltatásokat szolgáló épületeket is.

Az intézkedést 2022. január 1-jétől 2025. december 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 1.2.1.4.i.I. A középületek, köztük a történelmi épületek energiahatékonyságának javítása

¹Kivéve az ezen intézkedés hatálya alá tartozó, a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatás (2021/C58/01) III. mellékletében meghatározott feltételeknek megfelelő, földgázt felhasználó villamosenergia- és/vagy hőtermelésre, valamint a kapcsolódó átviteli és elosztási infrastruktúrára irányuló projekteket.

²Amennyiben a támogatott tevékenység olyan előrejelzett üvegházhatásúgáz-kibocsátást ér el, amely nem éri el jelentősen a vonatkozó referenciaértékeket, meg kell indokolni, hogy ez miért nem lehetséges. A kibocsátáskereskedelmi rendszer hatálya alá tartozó tevékenységekre vonatkozó ingyenes kiosztásra vonatkozóan az (EU) 2021/447 bizottsági végrehajtási rendeletben meghatározott referenciaértékek.

³Ez a kizárás nem vonatkozik az ezen intézkedés szerinti fellépésekre a kizárólag nem újrafeldolgozható veszélyes hulladékok kezelésére szolgáló létesítményekben, valamint a meglévő üzemekben, ahol az ezen intézkedés szerinti tevékenységek célja az energiahatékonyság növelése, a füstgázok tárolási célú megkötése vagy a hulladékégetésből származó hamuból származó anyagok felhasználása vagy kinyerése, feltéve, hogy az ezen intézkedés szerinti ilyen intézkedések nem eredményezik az üzemek hulladékfeldolgozási kapacitásának növekedését vagy az üzemek élettartamának meghosszabbítását; amelyek esetében az üzem szintjén szolgáltatnak bizonyítékot.

⁴Ez a kizárás nem vonatkozik az ezen intézkedés keretében a meglévő mechanikus-biológiai hulladékkezelő létesítményekben végrehajtott intézkedésekre, amennyiben az ezen intézkedés keretében végrehajtott intézkedések célja az energiahatékonyság növelése vagy az elkülönített hulladék újrafeldolgozási műveletekhez való utólagos átalakítása a biohulladék komposztálása és a biohulladék anaerob lebontása céljából, feltéve, hogy az ezen intézkedés szerinti ilyen intézkedések nem eredményezik az üzemek hulladékfeldolgozási kapacitásának növelését vagy az üzemek élettartamának meghosszabbítását; amelyek esetében az üzem szintjén szolgáltatnak bizonyítékot.

Ezen intézkedés általános célja a lett középületek energiahatékonyságának javítása. A központi kormányzat tulajdonában lévő épületekre vonatkozik, beleértve a történelmi és igazságügyi épületeket is. Az intézkedés célja az energiahatékonyság javítása, a megújuló energiára való átállás előmozdítása az energiatermelésben, valamint az ÜHG-kibocsátás csökkentése.

Az intézkedés a középületek energiahatékonyságának javítását célzó beruházásokból áll. A támogatásnak biztosítani kell, hogy valamennyi projekt végrehajtása átlagosan legalább 30 %-os energiamegtakarítást eredményezzen a program keretében.

Az intézkedést 2022. január 1-jétől 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 1.2.1.5.i. A villamosenergia-átviteli és -elosztó hálózatok korszerűsítése

Ezen intézkedés általános célkitűzése, hogy hozzájáruljon a klímasemlegességi célkitűzések eléréséhez egy olyan fenntartható hálózati infrastruktúra létrehozásával, amelyben a zöld technológiák, különösen a szélenergia könnyebben alkalmazhatóak. A villamosenergia-hálózatok és a digitális infrastruktúra zöld átalakításába történő beruházások szükségesek az elektromos közlekedés megfelelő villamosenergia-ellátási infrastruktúrájának biztosításához, valamint a rendszerek fenntartható és hatékony működéséhez. Az intézkedés várhatóan hozzájárul a balti villamosenergia-rendszerek kontinentális európai hálózatokkal való szinkronizálásához, valamint a balti villamosenergia-piaci integrációs terv célkitűzéseire és tevékenységeire.

Az intézkedés a villamosenergia-hálózat korszerűsítésére irányuló közvetlen beruházásból, az átviteli rendszer és az elosztórendszer rugalmasságának és biztonságának növelését célzó informatikai megoldások kidolgozásából, valamint többek között egy nemzeti villamosenergia-piaci adatszere- és -tároló platform és egy automatizált intelligens mérési rendszer létrehozásából áll. Az intézkedésnek javítani kell továbbá a szabályozási keretet és az ahhoz szükséges feltételeket, hogy elősegítsék a szárazföldi szélenergia használatát az állami erdőterületeken, és csökkentsék a szélenergiába történő beruházásokkal kapcsolatos jogbizonytalanságot. Az intézkedést 2022. január 1-jétől 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Reform: 1.3.1.r. A katasztrófavédelmi rendszer hozzáigazítása az éghajlatváltozáshoz, mentési és gyorsreagálási szolgáltatások

Ezen intézkedés általános célkitűzése, hogy a katasztrófavédelmi és a tűzoltó szolgálat reagálási képességének megerősítésével hozzájáruljon az éghajlat-politikai célkitűzésekhez. Az intézkedés hozzájárul az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz azáltal, hogy lerövidíti a tűzoltó szolgálat válaszidejét (a Belügyminisztérium különböző szolgálatait egyetlen tető alá integráló általánosabb reform keretében). Az intézkedés várhatóan azzal is hozzájárul az éghajlatváltozás mérsékléséhez, hogy a szolgáltatásokat új, energiahatékony épületekbe helyezi át.

Az intézkedés nyolc új, energiahatékony katasztrófavédelmi központ megépítéséből áll.

Az intézkedést 2022. január 1-jétől 2026. március 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 1.3.1.2.i. Árvíz kockázat-csökkentési infrastruktúrába történő beruházások

Ezen intézkedés általános célja, hogy az árvizek megelőzése révén hozzájáruljon az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz. Olyan építmények felújítását célozza, amelyek több mint 59 000 hektárt védenek az árvíz kockázatoktól.

Az intézkedés árvíz-kockázat-csökkentő infrastruktúrába történő beruházásokból áll, beleértve a polderszivattyú-állomások rehabilitációját, a védógáták helyreállítását és a szabályozott folyószakaszok helyreállítását.

Az intézkedést 2022. január 1-jétől 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

A.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő / cél	Elnevezés	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célok ismertetése
					Mértékegység	Alapértékek	Cél	Negyedév	Év	
1.	1.1.1. A rigai városi közlekedési rendszerb arábbá tétele	Mérőföldkő	A rigai városi térség személyszállításának tervezésére, megrendelésére és megszervezésére vonatkozó összehangolt megközelítés	A rigai nagyvárosi térség személyszállításának tervezése, megrendelése és szervezése tekintetében összehangolt megközelítést alkalmaztak.	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2023	Az összehangolt megközelítés megvalósításához szükséges lépések megtétele. Ez többek között a következőket foglalja magában: a rigai városi tömegközlekedési tervezés koordinációjával foglalkozó munkacsoport felállítása; A rigai városi térség tömegközlekedési tervét a lettországi vasúti személyszállítás fejlődésével összhangban fogadták el.
2	1.1.1. A rigai városi közlekedési rendszer környezetb arábbá tétele	Mérőföldkő	A rigai városi térség tömegközlekedésének reformja	Egységes multimodális tömegközlekedési útvonalhálózat üzembe helyezése Riga városi területén	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2025	A rigai városi térség multimodális tömegközlekedési útvonalhálózatának üzembe helyezése egységes és harmonizált menetrenddel, egységes ár- és kedvezménypolitikával, valamint a Riga városi térség integrált tömegközlekedési rendszerére vonatkozó egységes jeggyel
3	1.1.1.1. Versenyképes vasúti személyszállítás Riga városi tömegközlekedési	Cél	A személyszállítás céljára létrehozott és meglévő vasútvonalak hossza		Km	0	81	1. negyedév	2026	Villamosítás (a 25 kV-os villamosítási rendszerrel való áttérés céljából a kontakthálózat megváltoztatása, a villamosított vonalak teljes hosszának növelése) és a kapcsolódó tevékenységek (kétvágányú elektromos vágányszakaszok építése, az állomás pályatervének javítása, az állomások felújítása (beleértve a vágányterv javítását, az utasperonok

	rendszerén belül									újjáépítését, a kétszintes biztonságos kereszteződések és a peronokhoz való hozzáférés megépítését), a jelzőrendszerek átalakítása.
4	1.1.1.1.i. Versenykép és vasúti személyszállítás Riga város tömegközlekedési rendszerén belül	Cél	A városi és elővárosi üzemmódban üzemelő elektromos vonatok száma (akkumulátoros villamos vonatok)		Szám	0	7	3. negyed év	2026	Kibocsátásmentes járművek szállítása (akkumulátoros elektromos vonatok (BEMU)).
5	1.1.1.2.i. Riga város tömegközlekedési rendszerének környezetbarát fejlesztése	Cél	A Riga városa által üzemeltetett elektromos közlekedési egységek száma (elektromos buszok, villamosok)		Szám	0	21	3. negyed év	2026	Kibocsátásmentes városi tömegközlekedési egységek, például elektromos buszok és villamosok biztosítása.
6	1.1.1.3.i. Teljes kerékpár-infrastruktúra	Cél	Az újonnan épített vagy felújított kerékpár-infrastruktúra hossza Rigában és Pierigában (Riga város térségének		Km	0	60	3. negyed év	2026	Újonnan épített vagy felújított kerékpár-infrastruktúra üzembe helyezése.

			része)							
7	1.2.1.1.i.I. A többlakásos épületek energiahatékonyságának javítása és a megújulóenergia-technológiákra való átállás	Mérföldkő	A lakóépületek energiahatékonyságának javítását célzó támogatási program hatálybalépése	A lakóépületek energiahatékonyságának javítását célzó támogatási program hatálybalépése	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	1. negyed év	2022	A lakóépületek energiahatékonyságának javítását célzó támogatási program hatálybalépése, a Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszközzel szülő rendelet VI. mellékletében szereplő „025 bis – A meglévő lakások energiahatékonysági felújítása, demonstrációs projektek és az energiahatékonysági kritériumoknak megfelelő támogatási intézkedések” beavatkozási terület követelményeit tükröző támogathatósági kritériumokkal.
8	1.2.1.1.i.I. A többlakásos épületek energiahatékonyságának javítása és a megújulóenergia-technológiákra való átállás	Cél	Legalább 40 097 400 euró értékű jóváhagyott projekt		EUR	0	40 097 400	3. negyed év	2024	Az Altum által jóváhagyott, legalább 40 097 400 euró értékű projekt. A jóváhagyást az Altum fejlesztési pénzügyi intézmény végzi.
9	1.2.1.1.i.I. A többlakásos épületek energiahatékonyságának javítása	Cél	A primerenergia-fogyasztás csökkentése többlakásos épületekben		MWh/év	0	14423	3. negyed év	2026	A primerenergia-fogyasztás csökkentése többlakásos épületekben, amelyek az intézkedés keretében végrehajtott jobb energiahatékonysági felújítások előnyeit élvezik.

	és a megújuló energia-technológiákra való átállás		jobb energiahatékony sággal							
10	1.2.1.2.i. Az energiahatékonyság növelése a vállalkozásokban, amelyet a tervek szerint kombinált pénzügyi eszköz formájában valósítanak meg nemzeti szinten	Mérföldkő	A vállalkozói energiahatékony ságot támogató program hatálybalépése	A rendelet hatálybalépése	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	1. negyed év	2022	<p>A minisztertanács által jóváhagyott, a vállalkozások energiahatékonyságának javítását célzó programok végrehajtását támogató rendelet hatálybalépése.</p> <p>A támogatási programokat kombinált pénzügyi eszköz formájában kell végrehajtani, amely visszafizetendő kölcsön és tőkekezdvezmény. A Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszközzel szülő rendelet VI. melléklete szerinti „024.ter – Energiahatékony sági és demonstrációs projektek kkv-kban vagy nagyvállalatokban, valamint az energiahatékony sági kritériumoknak megfelelő támogatási intézkedések [3]” beavatkozási terület követelményeit tükröző támogatható sági kritériumként a támogatási feltételeknek legalább 30 %-os primerenergia-megtakarítást kell meghatározniuk az épületek és berendezések energiahatékony sági projektjei esetében, az RRF-intézkedés projektportfóliójában az átlagos primerenergia-megtakarítás legalább 30 %-át (legalább 25 %-ot az energiahatékony sági berendezések esetében).</p> <p>Az eredmények elérésének biztosítása érdekében a feltételek között szerepelnie kell a közpénzből származó, euróban kifejezett energiamegtakarítás minimális küszöbértékének, mint a projekt támogatható ságának kritériuma.</p> <p>A feltételeknek a DNSH-iránymutatásokkal (2021/C58/01) és a vonatkozó uniós és nemzeti jogszabályokkal összhangban a DNSH-elveknek</p>

										való megfelelést biztosító jogosultsági kritériumokat is tartalmazniuk kell. A támogatást versenytárgyalásos eljárás útján kell nyújtani azoknak a projekteknek, amelyek a befektetett eurónként a legnagyobb energiamegtakarítást érik el.
11	1.2.1.2.i. Az energiahatékonyság növelése a vállalkozásokban, amelyet a tervek szerint kombinált pénzügyi eszköz formájában valósítanak meg nemzeti szinten	Cél	Tervezett ÜHG-kibocsátáscsökkenés		CO2-egyenérték t/évben	0	11498	3. negyed év	2026	Az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkenése, CO2-egyenérték/tonna, az intézkedés eredményeként várható kibocsátáscsökkentés alapján.
12	1.2.1.2.i. Az energiahatékonyság növelése a vállalkozásokban, amelyet a tervek szerint kombinált pénzügyi eszköz	Cél	Legalább 72 351 600 EUR összegű jóváhagyott projektek		EUR	0	72 351 600	4. negyed év	2024	Legalább 72 351 600 EUR értékű jóváhagyott projektek.

	formájában valósítanak meg nemzeti szinten									
13	1.2.1.3.i.I. Az önkormányzati épületek és infrastruktúra javítása a megújulóenergia-technológiákra való átállás előmozdítása és az energiahatékonyság javítása révén	Mérföldkő	A települési infrastruktúra energiahatékonyságának javítását célzó támogatási program jogi keretének hatálybalépése, amely olyan projekteket támogat, amelyek legalább 30 %-kal csökkentik a primer energiát vagy a széndioxidot.	A kormányrendelet hatálybalépése				4. negyed év	2022	A helyi önkormányzati épületek és infrastruktúra fejlesztésére vonatkozó végrehajtási feltételek megállapításáról, a megújulóenergia-technológiák használatára való áttérés előmozdításáról és az energiahatékonyság javításáról szóló kormányrendelet hatálybalépése, a Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszközzel szóló rendelet VI. mellékletében szereplő „026 bis – Energia-visszanyerési vagy energiahatékonysági intézkedések közcélú infrastruktúrára, demonstrációs projektekre és az energiahatékonysági kritériumoknak megfelelő támogatási intézkedésekre” vonatkozó beavatkozási terület követelményeit tükröző támogathatósági kritériumok meghatározásával
14	1.2.1.3.i.I. Az önkormányzati épületek és infrastruktúra javítása a megújulóenergia-technológiák	Cél	Önkormányzati épületekre és infrastruktúrára vonatkozó, energiahatékonyt javító projektek végrehajtására irányuló szerződések odaítélése		EUR	0	27 838 800	4. negyed év	2024	Értesítés a legalább 27 838 800 EUR összegű szerződések odaítéléséről.

	kra való átállás előmozdítása és az energiahatékonyság javítása révén		legalább 27 838 800 EUR értékben							
15	1.2.1.3.i.I. Az önkormányzati épületek és infrastruktúra javítása a megújulóenergia-technológiákra való átállás előmozdítása és az energiahatékonyság javítása révén	Cél	A primerenergia-fogyasztás csökkentése az önkormányzati épületekben és infrastruktúrában		kWh/év	0	4 544 563	4. negyed év	2025	Az önkormányzati épületek és infrastruktúra primerenergia-fogyasztásának csökkentése az intézkedés keretében támogatott önkormányzati épületek és infrastruktúra energiahatékonyságának javítását célzó intézkedések eredményeképpen. Az energiatanúsítványok felhasználhatók a primerenergia-fogyasztás csökkenésének igazolására. Az intézkedések célja a primerenergia-fogyasztás legalább 30 %-os csökkentése.
16	1.2.1.4.i.I. A középületek, köztük a történelmi épületek energiahatékonyságának javítása	Mérföldkő	A nemzeti és a történelmi épületek energiahatékonyságának javítását célzó támogatási program	A minisztertanács által jóváhagyott, a nemzeti és a történelmi épületek energiahatékonyságának javítását célzó támogatási program	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	1. negyed év	2022	A nemzeti és a történelmi épületek energiahatékonyságának javítását célzó támogatási program hatálybalépése, olyan támogathatósági kritériumokkal, amelyek tükrözik az alkalmazandó 026a. – Energia-visszanyerési vagy energiahatékonysági intézkedések közcélú infrastruktúrára, demonstrációs projektekre és a Helyreállítási és

			hatálybalépése	hatálybalépése						Rezilienciaépítési Eszközről szóló rendelet VI. mellékletében foglalt energiahatékonysági kritériumoknak megfelelő támogatási intézkedésekre vonatkozó követelményeket.
17	1.2.1.4.i.I. A középületek , köztük a történelmi épületek energiahatékonyságának javítása	Cél	Értesítés legalább 16 769 200 EUR összegű szerződés odaítéléséről		EUR	0	16 769 200	3. negyed év	2024	Legalább 16 769 200 EUR összegű szerződés odaítéléséről szóló értesítés a kedvezményezettek számára.
18	1.2.1.4.i.I. A középületek , köztük a történelmi épületek energiahatékonyságának javítása	Cél	A középületek primerenergia-fogyasztásának csökkentése jobb energiahatékonysággal		MWh/év	0	4456	3. negyed év	2026	A középületek primerenergia-fogyasztásának csökkentése jobb energiahatékonysággal az intézkedés keretében támogatott beruházások eredményeként. Az energiatanúsítványok felhasználhatók a primerenergia-fogyasztás csökkenésének igazolására.
19	1.2.1.5.i. A villamosenergia-átviteli és -elosztó hálózatok korszerűsítése	Cél	Értesítés a 80 000 000 EUR értékben jóváhagyott projekteknek odaítélt szerződésekről.		EUR	0	80 000 000	1. negyed év	2023	Értesítés a kedvezményezettek részére 80 000 000 EUR értékben jóváhagyott projekteknek odaítélt szerződésekről.
20	1.2.1.5.i. A villamosenergia-átviteli és -elosztó hálózatok	Cél	Az elektromos járművek feltöltésére és/vagy mikrotermelésre		Szám	0	2060	3. negyed év	2026	Az elektromos járművek töltésére és/vagy működő mikrotermelésre szolgáló üzemi csatlakozási pontok összesített száma

	korszerűsítése		szolgáltató berendezések csatlakozási pontjai							
21	1.2.1.5.i. A villamosenergia-átviteli és -elosztó hálózatok korszerűsítése	Mérföldkő	Olyan szabályozási keret hatálybalépése, amely biztosítja a megújuló energiaforrásokból előállított villamos energia átvitelét a hálózatokba (beleértve az erdők és egyéb köztulajdonú földterületek szélenergia-termelésre való használatát), valamint a szélenergia-infrastruktúra fejlesztésének előmozdítása érdekében.	A következő időpontok hatálybalépése: a) olyan jogszabályok/rendeletek, amelyek állami erdőket bocsátanak rendelkezésre a szélenergia hasznosítása céljából, kijelölik a megfelelő fejlesztési területeket, és elérhetővé teszik azokat magánbefektetők számára. b) jogszabályok/rendeletek, amelyek csökkentik a szélenergia-beruházások jogbizonytalanságát azáltal, hogy meghatározzák azokat az eseteket, amelyekben a beruházások a	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	2. negyed év	2024	A következő időpontok hatálybalépése: a) olyan jogszabályok/rendeletek, amelyek állami erdőket bocsátanak rendelkezésre a szélenergia hasznosítása céljából, kijelölik a megfelelő fejlesztési területeket, és elérhetővé teszik azokat magánbefektetők számára; b) jogszabályok/rendeletek, amelyek csökkentik a szélenergiával kapcsolatos beruházások jogbizonytalanságát azáltal, hogy meghatározzák azokat az eseteket, amelyekben a beruházások a hatásvizsgálatot követően elutasíthatók, valamint gyorsított szanalási mechanizmust vezetnek be az ilyen esetekre. Az intézkedésnek biztosítania kell a DNSH-elnak való megfelelést, összhangban a DNSH-iránymutatásokkal (2021/C58/01), különösen az intézkedésnek a földhasználat megváltozása által az erdőkre gyakorolt hatásaival, valamint az uniós környezetvédelmi jogszabályokkal.

				hatásvizsgálatot követően elutasíthatók, valamint gyorsított szanalási mechanizmust vezetnek be az ilyen esetekre vonatkozóan						
22	1.3.1.r. A katasztrófa védelmi rendszer hozzáigazítása az éghajlatváltozáshoz, mentési és gyorsreagálási szolgáltatások	Mérföldkő	A katasztrófakockázat-kezelési rendszer végrehajtásáról szóló jelentés közzététele	Tájékoztató jelentés közzététele a katasztrófakockázatok-kezelési rendszer végrehajtásáról, amelyet a minisztertanács jóváhagyott	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	1. negyed év	2022	A Belügyminisztérium a katasztrófavédelmi rendszerben részt vevő intézményekkel egyetértésben tájékoztató jelentést tesz közzé a minisztertanácsnak a katasztrófavédelmi központok építési helyszíneiről, az építési területekről és az egyes építkezések költségeiről, valamint az egyes helyszíneken végrehajtandó katasztrófavédelmi tervek végrehajtásának indikatív ütemtervéről, valamint az építési szerződések megkötéséről, többek között a jelentésben. A jelentés tartalmazza továbbá a reform előrehaladásáról szóló átfogó jelentést és a következő reformkomponensekre vonatkozó végrehajtási tervet: i. a műszaki kapacitásépítés (különösen a speciális reagálási és mentési járművek korszerűsítése), ii. a kapcsolódó katasztrófavédelmi IKT-megoldások végrehajtásának ütemterve és iii. a képzési és megelőző intézkedések végrehajtásának előrehaladása.
23	1.3.1.1.i. A katasztrófa védelmi rendszer hozzáigazítása az	Cél	Közel 0 – energiefelhasználási katasztrófavédelmi és veszélyhelyzet-		Szám	0	8	1. negyed év	2026	Üzembe helyezett, újonnan épített központok száma. A beruházást közel nulla energiefelhasználású katasztrófavédelmi központok építésére kell felhasználni.

	éghajlatváltozáshoz, mentési és gyorsreagálási szolgáltatások		reagálási központok építése							
24	1.3.1.r. A katasztrófa védelmi rendszer hozzáigazítása az éghajlatváltozáshoz, mentési és gyorsreagálási szolgáltatások	Cél	Az erdőtüzek teljes területe az ötéves időszakban (2020-2024)		Terület (hektárban)	3923,1	2635,3	1. negyed év	2025	Az erdőtüzek által érintett teljes terület az elmúlt négy egymást követő évben átlagaként számítva. Erdőtűz a tőzeg, száraz fű, gerendák, bokrok, fák, tarló, széna, gyékény és nád, erdőterületek, különálló fák égése az állami tűzoltó- és mentési szolgálatok összesített statisztikái szerint.
25	1.3.1.2.i. Árvízcockázat-csökkentési infrastruktúrába történő beruházások	Mérföldkő	Az összes felújítás felére odaítélt építési szerződések	Az összes felújítás felére odaítélt építési szerződések	%	0	50	4. negyed év	2024	2024. december 31-ig az összes felújítás legalább 50 %-ára odaítélt építési szerződések
26	1.3.1.2.i. Árvízcockázat-csökkentési infrastrukt	Cél	Árvízveszélytől védett terület		Terület (hektárban)	0	59000	3. negyed év	2026	A végrehajtott beruházások következtében árvízveszélytől védett terület hektárban . . A terület meghatározására vonatkozó elveket és számításokat az LBN 224-15 „Meliorizációs rendszerek és hidrotechnikai épületek” lett építési

	<p>írába törtéző beruházások</p>								<p>szabványról szóló, 2015. június 30-i 329. sz. kormányrendelet tartalmazza.</p> <p>A DNSH-iránymutatások (2021/C58/01) szerinti DNSH-elveknek való megfelelés biztosítása érdekében az intézkedés:</p> <ul style="list-style-type: none"> i) adott esetben az élőhelyvédelmi irányelv 6. cikkének (3) bekezdésében említett „megfelelő vizsgálatok” felvétele a javasolt intézkedéseknek a védett fajokra és élőhelyekre gyakorolt hatásainak értékelése céljából (a madárvédelmi irányelv (2009/147/EK irányelv) és az élőhelyvédelmi irányelv (92/43/EGK tanácsi irányelv) szerint). Ezeket a megfelelő értékeléseket a biológiai sokféleség szempontjából érzékeny területeken vagy azok közelében elhelyezkedő valamennyi projekt esetében el kell végezni; ii) biztosítja, hogy a megfelelő vizsgálat tárgyát képező területeknek területspecifikus természetvédelmi célkitűzései legyenek, és hogy az élőhelyvédelmi irányelvvel összhangban rendelkezésre álljanak a szükséges természetvédelmi intézkedések; iii) a víz-keretirányelvnek (2000/60/EK irányelv) való teljes körű megfelelés biztosítása, és nem okozhatja a víztestek állapotának nettó romlását, ezen irányelv 4.
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

											cikkének (7) bekezdésével összhangban.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

B. 2. KOMPONENS: DIGITÁLIS ÁTALAKULÁS

A komponens a fő digitális kihívásokkal – az alapvető és fejlett digitális készségek hiányával és a vállalkozások alacsony digitális integrációjával – foglalkozik. Ezen túlmenően a komponens a digitális átalakulás valamennyi aspektusával foglalkozik – a köz- és a magánszektorral, a készségekkel és a konnektivitással. A beruházások középpontjában az infrastruktúra és a szolgáltatások állnak.

A komponens céljai a következők: hozzájárulás a társadalom és a gazdaság digitális átalakulásához a szükséges infrastruktúra, kapacitások és készségek fejlesztése révén, ideértve a Covid19-válságból való kilábalást is; a hatékonyság, a digitális folyamatok és az adatkezelés javítása a közigazgatásban; a vállalkozások digitális átalakulásának támogatása és a konnektivitás javítása.

A komponens a készségekre és a felnőttkori tanulásra vonatkozó országspecifikus ajánlásokkal foglalkozik (2019. évi 2. országspecifikus ajánlás, 2020. évi 2. országspecifikus ajánlás). Hozzá kell járulnia mindenekelőtt az oktatás és képzés minőségének és hatékonyságának javításához, különös tekintettel a digitális készségekre. A javaslat magában foglalja a munkavállalók és munkanélküliek átképzését és továbbképzését célzó intézkedéseket, bár azok nem irányulnak az alacsony képzettségűekre (2. számú, 2019. évi országspecifikus ajánlás). A digitális átállásba történő beruházások a beruházásokhoz kapcsolódó országspecifikus ajánlások (2019. 3. és 2020. 3. ajánlás) – a közszektor informatikai rendszereibe, az alapvető és fejlett digitális készségekbe, a vállalkozások digitális átalakításába és a konnektivitásba történő beruházásokat irányoznak elő.

A DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01) megfelelően a helyreállítási és rezilienciaépítési tervben meghatározott intézkedések leírását és a mérséklési lépéseket figyelembe véve ebben a komponensben várhatóan egyetlen intézkedés sem sérti jelentős mértékben az (EU) 2020/852 rendelet 17. cikke szerinti környezeti célkitűzéseket.

B.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

Reform: 2.1.1.r A nemzeti folyamatok és szolgáltatások korszerűsítése és a digitális transzformáció

Az intézkedés célja a közigazgatás és szolgáltatásainak korszerűsítése digitális transzformáció révén, a közigazgatás olyan fontos funkcióira, folyamataira és szolgáltatásaira összpontosítva, amelyeket digitálisan még nem alakítottak át, vagy amelyek fejlesztése vagy jelentős megerősítése folyamatban van. A második pillér az alapvető közigazgatási adatállományok feldolgozásához kapcsolódó modernizációs intézkedésekből áll, amelyek megnyitják az utat az adatkezelési reform végrehajtása előtt.

A reform magában foglalja a közigazgatási szolgálatok közös IKT-koncepcionális architektúrájának és irányítási támogatásának kialakítását, valamint a szolgáltatások minőségi és mennyiségi mérőszámainak meghatározását. A reform végrehajtását a nemzeti IKT-irányítási szervezet koordinálja és irányítja, míg a reform végrehajtásával kapcsolatos konkrét feladatok végrehajtását az egyes feladatokért felelős hatóság végzi.

A reformot 2022. június 30-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 2.1.1.i. A közigazgatás korszerűsítése és a szolgáltatások digitális átalakítása, beleértve az üzleti környezetet is

Az intézkedés célja, hogy a gazdaság digitális átalakulásának hatékony megvalósítása érdekében átalakítsa a közigazgatási szolgáltatásokat és azok teljesítésének folyamatait. Ezt innovatív technológiák és megközelítések – többek között mesterséges intelligencia és gépi tanulási megoldások – alkalmazásával, valamint a szolgáltatás- és folyamatirányítás adatalapú előrejelzési és döntéshozatali megközelítésének bevezetésével, valamint az egyszerű adatszolgáltatás elvének teljes körű végrehajtásával kell megvalósítani.

Az intézkedés 11 egyedi rendszerbe vagy megoldásba történő beruházásból áll: 1. a választási folyamatok digitális elemei; 2. polgári védelmi és tűzbiztonsági felügyeleti eljárások; 3. közbiztonság-ellenőrzési eljárások; 4. könyvtári, múzeumi és kulturális műemlékvédelmi folyamatok; 5. az információs tér figyelemmel kísérésének folyamatai; 6. a közszolgálati média fenntarthatósági folyamatai; 7. az állatgyógyászati készítmények törzskönyvezési folyamatai; 8. szállítási és logisztikai adatfeldolgozás a kikötőkben; 9. a cégnyilvántartás adatainak feldolgozása; 10. adóügyi adatfeldolgozás; és 11. közbeszerzési adatok feldolgozása.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Reform: 2.1.2.r. A hatékonyság és az interoperabilitás növelése a nemzeti IKT-erőforrások felhasználása terén

A reform célja az IKT-szolgáltatás megközelítésének átalakítása a közigazgatásban azáltal, hogy az egységes IKT-megosztási szolgáltatásokat több intézményt támogató kompetenciaközpontokban központosítják.

A reform a közigazgatás központi rendszereinek és platformjainak kifejlesztéséből és a számítástechnikai infrastrukturális szolgáltatások megszilárdításából áll, amelyek lehetővé teszik az ellátási folyamatok automatizálását és hatékonyságát, biztosítják a közigazgatási szolgáltatásokhoz való határon átnyúló hozzáférést, valamint megerősítik a közigazgatási számítástechnikai és adattárolási infrastrukturális szolgáltatásokat.

A reformot 2022. június 30-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 2.1.2.1.i. Központosított irányítási platformok és rendszerek

A beruházás célja annak biztosítása, hogy az igazgatás egyetlen szervezetként működjön, ami magában foglalná olyan szabványosított támogatási funkciók bevezetését, mint a számvitel, a személyzeti adminisztráció, az erőforrás-elszámolás és az irányítás.

A beruházás négy közszolgáltatási platformból, öt megyei és támogató funkciós platformból áll; valamint hat platform és rendszer jön létre a települések számára.

A beruházást 2022. április 1-jétől 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 2.1.2.2i. Lettország nemzeti egyesített számítási felhője

A beruházás célja a megosztott számítástechnikai és adatkezelési infrastruktúra, valamint a közigazgatás számára nyújtott szolgáltatások biztosítása, valamint az IKT-infrastruktúra-kompetenciaközpontok (Latvian Federal Cloud Nodes) fejlesztése a tárolás és a számítástechnika területén.

A beruházás a lett egyesített számítási felhő létrehozását jelenti, amely egy összehangolt projekt keretében biztosítja a közszféra adattárolási és számítástechnikai kapacitásainak konszolidációját. Első lépésként ez négy megosztott szolgáltatást nyújtó szolgáltató – a Lett Rádió és Televízió, a Lett Nemzeti Könyvtár, a Belügyminisztérium információs központja és a Földművelésügyi Minisztérium – nemzeti egyesített felhőbe történő integrálását foglalja magában. Összesen három közszolgáltatási platformot és szolgáltatást, valamint hét szervezeti egységet és támogató funkciót biztosító platformot kell integrálni a nemzeti egyesített felhőbe.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Reform: 2.1.3. A nemzetgazdaság adat- és digitális szolgáltatási gazdaságának fejlesztése

A reform célja a köz- és magánadatok és szolgáltatások rendelkezésre állásának és megosztásának biztosítása az adat- és platformgazdaság fejlesztésének és az európai adatterekkel való interoperabilitásának megalapozása, valamint az EU-n belüli adatmegosztás biztosítása révén.

A reform magában foglalja a közszféra adatgyűjtési és -kezelési kapacitásainak fejlesztését, valamint az ágazatok és az európai adatterek közötti adatcsere egyablakos megközelítésének biztosítása érdekében a megfelelő irányítási elvek megállapítását.

A reformot 2023. december 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 2.1.3.1.i. Az adatok rendelkezésre állása, megosztása és elemzése

A beruházás célja az állami szektoron belüli, valamint az állami és a magánszektor közötti adatmegosztás előmozdítása, az egyszeri adatszolgáltatás elvének bevezetése, valamint az adatok megosztása a nemzeti és az európai térségben.

A beruházás részét képezi a magas szintű adatbetöltési és -helyreállítási megoldások, valamint az oktatási, üzleti, állampolgársági és személyazonosító okmányok ágazatából (2023-ig), továbbá a társadalombiztosításból és a szociális biztonsági rendszerekből, a földterület és ingatlannyilvántartásból, valamint az adóigazgatásból származó adatobjektumok készletének létrehozása (2026-ig).

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Reform: 2.2.1.r. Az üzleti digitális átalakulási támogatás teljes ciklusának létrehozása regionális lefedettséggel

A reform célja az európai digitális innovációs központ (EDIH) létrehozása, regionális jelenlétének biztosítása regionális kapcsolattartó pontokon keresztül, valamint egy egységes és összehangolt támogatási ökoszisztéma létrehozása a kereskedelmi tevékenységek digitális átalakításának elősegítése érdekében.

A reform magában foglalja az európai digitális innovációs központ létrehozását, amely egyablakos ügyintézőként támogatja a digitális transzformációt támogató egységes platformot/ökoszisztémát, és digitális érettségi tesztrendszert hoz létre; annak biztosítása, hogy a regionális kapcsolattartó pontok a következő új, digitális átalakulást támogató funkciókat láthassák el: digitális érettségi vizsgálatok a régiókban; a teszteléshez és a kísérleti üzemeltetéshez való hozzáférés; mentorálás és digitális készségek oktatása.

A reformot 2022. szeptember 30-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 2.2.1.li. A digitális innovációs központok és regionális kapcsolattartó pontok létrehozásának támogatása

A beruházás célja, hogy a vállalatok azonosított digitalizációs igényein alapuló, testre szabott támogatási intézkedések révén fokozza a vállalkozások digitális átalakulását.

A beruházás a következőket biztosítja a vállalkozások számára: digitális érettségi teszt, a vállalkozások képviselőinek képzése, a beruházási és infrastrukturális igények azonosítása és a nemzetközi láthatóság előmozdítása.

A beruházást 2026. június 30-ig kell végrehajtani.

Annak biztosítása érdekében, hogy az intézkedés megfeleljen a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01), a soron következő pályázati felhívásokra vonatkozó feltételrendszerben szereplő támogathatósági kritériumok nem tartalmazhatják a következő

tevékenységeket: i. fosszilis tüzelőanyagokkal kapcsolatos tevékenységek, ideértve a downstream felhasználást is ⁵; ii. az uniós kibocsátáskereskedelmi rendszer (ETS) keretében végzett tevékenységek, amelyek a vonatkozó referenciaértékeknél nem alacsonyabb várható üvegházhatásúgáz-kibocsátást eredményeznek ⁶; iii. hulladéklerakókkal, hulladékégetőkkel⁷ és mechanikus-biológiai hulladékkezelő létesítményekkel⁸ kapcsolatos tevékenységek; és iv. olyan tevékenységek, amelyek esetében a hulladék hosszú távú ártalmatlanítása károsíthatja a környezetet. A feltételrendszer továbbá előírja, hogy csak olyan tevékenységek választhatók ki, amelyek megfelelnek a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak.

Beruházások: 2.2.1.2.i. A kereskedelmi tevékenységek folyamatainak digitalizálásához nyújtott támogatás

A beruházás célja a termelékenység növelése az erőforrások célzott befektetése révén, valamint nagyobb hozzáadott érték teremtése az üzleti folyamatokban.

A beruházás a vállalkozások folyamatainak és funkcióinak digitalizálására irányuló támogatási rendszerből áll. Támogatás nyújtható informatikai megoldások – szoftverek és hardverek – beszerzésére, szenzorok beszerzésére, informatikai berendezések beszerzésére, informatikai infrastruktúrára, digitális integrációs folyamatok végrehajtására.

A beruházást 2026. június 30-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 2.2.1.3.i. Új termékek és szolgáltatások vállalkozásoknál történő bevezetésének támogatása

A beruházás célja új, csúcstechnológiát képviselő digitális termékek és szolgáltatások létrehozásának előmozdítása.

A beruházás a modern automatizálási, robotizációs és munkaerő-ellenőrzési eszközöknek a gyártási és szolgáltatásfejlesztési folyamatokban történő bevezetésére, valamint a személyre szabott e-kereskedelmi megoldások bevezetésének támogatására irányuló támogatási rendszerből áll. Az új digitális termékekre és szolgáltatásokra irányuló támogatott tevékenységek közé tartoznak a megvalósíthatósági tanulmányok; alkalmazott kutatás;

⁵Kivéve az ezen intézkedés hatálya alá tartozó, a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatás (2021/C58/01) III. mellékletében meghatározott feltételeknek megfelelő, földgázt felhasználó villamosenergia- és/vagy hőtermelésre, valamint a kapcsolódó átviteli és elosztási infrastruktúrára irányuló projekteket.

⁶Amennyiben a támogatott tevékenység olyan előrejelzett üvegházhatásúgáz-kibocsátást ér el, amely nem éri el jelentősen a vonatkozó referenciaértékeket, meg kell indokolni, hogy ez miért nem lehetséges. A kibocsátáskereskedelmi rendszer hatálya alá tartozó tevékenységekre vonatkozó ingyenes kiosztásra vonatkozóan az (EU) 2021/447 bizottsági végrehajtási rendeletben meghatározott referenciaértékek.

⁷Ez a kizárás nem vonatkozik az ezen intézkedés szerinti fellépésekre a kizárólag nem újrafeldolgozható veszélyes hulladékok kezelésére szolgáló létesítményekben, valamint a meglévő üzemekben, ahol az ezen intézkedés szerinti tevékenységek célja az energiahatékonyság növelése, a füstgázok tárolási célú megkötése vagy a hulladékégetésből származó hamuból származó anyagok felhasználása vagy kinyerése, feltéve, hogy az ezen intézkedés szerinti ilyen intézkedések nem eredményezik az üzemek hulladékfeldolgozási kapacitásának növekedését vagy az üzemek élettartamának meghosszabbítását; amelyek esetében az üzem szintjén szolgáltatnak bizonyítékot.

⁸Ez a kizárás nem vonatkozik az ezen intézkedés keretében a meglévő mechanikus-biológiai hulladékkezelő létesítményekben végrehajtott intézkedésekre, amennyiben az ezen intézkedés keretében végrehajtott intézkedések célja az energiahatékonyság növelése vagy az elkülönített hulladék újrafeldolgozási műveletekhez való utólagos átalakítása a biohulladék komposztálása és a biohulladék anaerob lebontása céljából, feltéve, hogy az ezen intézkedés szerinti ilyen intézkedések nem eredményezik az üzemek hulladékfeldolgozási kapacitásának növelését vagy az üzemek élettartamának meghosszabbítását; amelyek esetében az üzem szintjén szolgáltatnak bizonyítékot.

kísérleti fejlesztés, beleértve a prototípusgyártást; valamint a Digitális Európa program projektjeinek támogatása.

A beruházást 2026. június 30-ig kell végrehajtani.

Annak biztosítása érdekében, hogy az intézkedés megfeleljen a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01), a soron következő pályázati felhívásokra vonatkozó feltételrendszerben szereplő támogathatósági kritériumok nem tartalmazhatják a következő tevékenységeket: i. fosszilis tüzelőanyagokkal kapcsolatos tevékenységek, ideértve a downstream felhasználást is⁹; ii. az uniós kibocsátáskereskedelmi rendszer (ETS) keretében végzett tevékenységek, amelyek a vonatkozó referenciaértékeknél nem alacsonyabb várható üvegházhatásúgáz-kibocsátást eredményeznek¹⁰; iii. hulladéklerakókkal, hulladékégetőkkel¹¹ és mechanikus-biológiai hulladékkezelő létesítményekkel¹² kapcsolatos tevékenységek; és iv. olyan tevékenységek, amelyek esetében a hulladék hosszú távú ártalmatlanítása károsíthatja a környezetet. A feltételrendszer továbbá előírja, hogy csak olyan tevékenységek választhatók ki, amelyek megfelelnek a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak.

Beruházások: 2.2.1.4i. A gazdasági szereplők digitális átalakulását elősegítő pénzügyi eszközök

A beruházás célja a termelékenység és a termelési folyamat hatékonyságának növelése a maximális megtérülés érdekében, a digitális transzformációs eszközökre irányuló nagyszabású és termelékenységorientált beruházások támogatása révén. A beruházásoknak elő kell segíteniük az Ipar 4.0 megoldások termelési folyamatokba való bevezetését.

A beruházás egy olyan pénzügyi eszközrendszerből áll, amely támogatási elemeket tartalmazó kölcsönöket nyújt a teljes termelési vagy szolgáltatásfejlesztési folyamat jelentős változtatásához, a vállalatok hagyományos folyamatainak digitalizálásához, az Ipar 4.0 megoldások (tárgyak internete, mesterséges intelligencia, gépi tanulás, blokklánc, nagy adathalmazok, felhőalapú számítástechnika, nagy teljesítményű számítástechnika) bevezetéséhez a vállalatok alaptevékenységéhez.

A beruházást 2026. június 30-ig kell végrehajtani.

⁹Kivéve az ezen intézkedés hatálya alá tartozó, a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatás (2021/C58/01) III. mellékletében meghatározott feltételeknek megfelelő, földgázt felhasználó villamosenergia- és/vagy hőtermelésre, valamint a kapcsolódó átviteli és elosztási infrastruktúrára irányuló projekteket.

¹⁰Amennyiben a támogatott tevékenység olyan előrejelzett üvegházhatásúgáz-kibocsátást ér el, amely nem éri el jelentősen a vonatkozó referenciaértékeket, meg kell indokolni, hogy ez miért nem lehetséges. A kibocsátáskereskedelmi rendszer hatálya alá tartozó tevékenységekre vonatkozó ingyenes kiosztásra vonatkozóan az (EU) 2021/447 bizottsági végrehajtási rendeletben meghatározott referenciaértékek.

¹¹Ez a kizárás nem vonatkozik az ezen intézkedés szerinti fellépésekre a kizárólag nem újrafeldolgozható veszélyes hulladékok kezelésére szolgáló létesítményekben, valamint a meglévő üzemekben, ahol az ezen intézkedés szerinti tevékenységek célja az energiahatékonyság növelése, a füstgázok tárolási célú megkötése vagy a hulladékégetésből származó hamuból származó anyagok felhasználása vagy kinyerése, feltéve, hogy az ezen intézkedés szerinti ilyen intézkedések nem eredményezik az üzemek hulladékfeldolgozási kapacitásának növekedését vagy az üzemek élettartamának meghosszabbítását; amelyek esetében az üzem szintjén szolgáltatnak bizonyítékot.

¹²Ez a kizárás nem vonatkozik az ezen intézkedés keretében a meglévő mechanikus-biológiai hulladékkezelő létesítményekben végrehajtott intézkedésekre, amennyiben az ezen intézkedés keretében végrehajtott intézkedések célja az energiahatékonyság növelése vagy az elkülönített hulladék újrafeldolgozási műveletekhez való utólagos átalakítása a biohulladék komposztálása és a biohulladék anaerob lebontása céljából, feltéve, hogy az ezen intézkedés szerinti ilyen intézkedések nem eredményezik az üzemek hulladékfeldolgozási kapacitásának növelését vagy az üzemek élettartamának meghosszabbítását; amelyek esetében az üzem szintjén szolgáltatnak bizonyítékot.

Annak biztosítása érdekében, hogy az intézkedés megfeleljen a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01), a soron következő pályázati felhívásokra vonatkozó feltételrendszerben szereplő támogathatósági kritériumok nem tartalmazhatják a következő tevékenységeket: i. fosszilis tüzelőanyagokkal kapcsolatos tevékenységek, ideértve a downstream felhasználást is¹³; ii. az uniós kibocsátáskereskedelmi rendszer (ETS) keretében végzett tevékenységek, amelyek a vonatkozó referenciaértékeknél nem alacsonyabb várható üvegházhatásúgáz-kibocsátást eredményeznek¹⁴; iii. hulladéklerakókkal, hulladékégetőkkel¹⁵ és mechanikus-biológiai hulladékkezelő létesítményekkel¹⁶ kapcsolatos tevékenységek; és iv. olyan tevékenységek, amelyek esetében a hulladék hosszú távú ártalmatlanítása károsíthatja a környezetet. A feltételrendszer továbbá előírja, hogy csak olyan tevékenységek választhatók ki, amelyek megfelelnek a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak.

Beruházások: 2.2.1.5i. A médiavállalatok digitális átalakulásának előmozdítása

A beruházás célja a médiaágazat digitális átalakulásának elősegítése, valamint annak elősegítése, hogy a médiavállalatok alkalmazkodjanak a digitális környezetben tapasztalható modern médiafogyasztási trendekhez.

A beruházás a technológiai megoldások fejlesztésére, valamint a digitális készségek és üzleti modellek fejlesztésére irányuló beruházások támogatási programjából áll a médiaágazatban.

A beruházást 2026. június 30-ig kell végrehajtani.

Reform: 2.3.1.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása

A reform célja, hogy 2025. december 31-ig 8 %-ra emelje a felnőttoktatásban való részvételi arányt (a 25–64 év közötti felnőttek esetében), és elősegítse a 2021–2027 közötti időszakra vonatkozó oktatásfejlesztési iránymutatásokban meghatározott egyéb célok elérését. A reformnak létre kell hoznia és meg kell erősítenie a felnőttkori tanulás fenntartható és társadalmilag felelős támogatási rendszerének jogi keretét; ösztönöznie kell a vállalkozásokat (különösen a kkv-kat) arra, hogy munkavállalóik számára biztosítsanak lehetőséget készségeik és kompetenciáik fejlesztésére; és több lehetőséget és jogot kell teremtenie a munkavállalók számára az oktatásban való részvételle.

¹³Kivéve az ezen intézkedés hatálya alá tartozó, a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatás (2021/C58/01) III. mellékletében meghatározott feltételeknek megfelelő, földgázt felhasználó villamosenergia- és/vagy hőtermelésre, valamint a kapcsolódó átviteli és elosztási infrastruktúrára irányuló projekteket.

¹⁴Amennyiben a támogatott tevékenység olyan előrejelzett üvegházhatásúgáz-kibocsátást ér el, amely nem éri el jelentősen a vonatkozó referenciaértékeket, meg kell indokolni, hogy ez miért nem lehetséges. A kibocsátáskereskedelmi rendszer hatálya alá tartozó tevékenységekre vonatkozó ingyenes kiosztásra vonatkozóan az (EU) 2021/447 bizottsági végrehajtási rendeletben meghatározott referenciaértékek.

¹⁵Ez a kizárás nem vonatkozik az ezen intézkedés szerinti fellépésekre a kizárólag nem újrafeldolgozható veszélyes hulladékok kezelésére szolgáló létesítményekben, valamint a meglévő üzemekben, ahol az ezen intézkedés szerinti tevékenységek célja az energiahatékonyság növelése, a füstgázok tárolási célú megkötése vagy a hulladékégetésből származó hamuból származó anyagok felhasználása vagy kinyerése, feltéve, hogy az ezen intézkedés szerinti ilyen intézkedések nem eredményezik az üzemek hulladékfeldolgozási kapacitásának növekedését vagy az üzemek élettartamának meghosszabbítását; amelyek esetében az üzem szintjén szolgáltatnak bizonyítékot.

¹⁶Ez a kizárás nem vonatkozik az ezen intézkedés keretében a meglévő mechanikus-biológiai hulladékkezelő létesítményekben végrehajtott intézkedésekre, amennyiben az ezen intézkedés keretében végrehajtott intézkedések célja az energiahatékonyság növelése vagy az elkülönített hulladék újrafeldolgozási műveletekhez való utólagos átalakítása a biohulladék komposztálása és a biohulladék anaerob lebontása céljából, feltéve, hogy az ezen intézkedés szerinti ilyen intézkedések nem eredményezik az üzemek hulladékfeldolgozási kapacitásának növelését vagy az üzemek élettartamának meghosszabbítását; amelyek esetében az üzem szintjén szolgáltatnak bizonyítékot.

A reform a következőkből áll: a 2021-2027-es időszakra vonatkozó oktatásfejlesztési iránymutatásokban rögzített szakpolitika-fejlesztési mérföldkövek; a vállalkozások kötelezettségeinek meghatározása a munkavállalók oktatása terén; egyéni tanulási profilok létrehozása és tesztelése; valamint három készség alap tesztelése.

A reformot 2026. június 30-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 2.3.1.1.i. A korszerű digitális készségek elsajátításának biztosítása

A beruházás célja, hogy a következő hat évben jelentősen növelje a magas szintű digitális készségekkel rendelkező szakemberek számát (3-5. szint), akik képesek magas technológiai tudást és technológiaintenzív új termékeket és szolgáltatásokat alkalmazni a különböző ágazatokban új termékek és szolgáltatások kifejlesztésére.

A beruházás mintegy 20, a formális és felnőttoktatási programokba beépítendő, a kvantumtechnológiára, a HPC-re és a nyelvi technológiákra vonatkozó korszerű digitális készségekkel kapcsolatos képzési modul kifejlesztéséből áll.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Beruházások: 2.3.1.2.i. A vállalkozások digitális készségeinek fejlesztése

A beruházás célja a vállalatok digitális készségeinek növelése.

A beruházás lényege, hogy az európai digitális innovációs központok az ágazati szövetségekkel, oktatási intézményekkel együttműködve és a meglévő regionális üzleti központok bevonásával alap-, közép- és magas szintű képzést biztosítanak a digitális készségekkel kapcsolatban.

A beruházást 2024. június 30-ig kell végrehajtani a digitális készségek mentorainak képzésére, 2026. június 30-ig pedig 3000 vállalkozás munkavállalóinak digitális készségekkel kapcsolatos képzésére.

Annak biztosítása érdekében, hogy az intézkedés megfeleljen a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01), a soron következő pályázati felhívásokra vonatkozó feltételrendszerben szereplő támogathatósági kritériumok nem tartalmazhatják a következő tevékenységeket: i. fosszilis tüzelőanyagokkal kapcsolatos tevékenységek, ideértve a downstream felhasználást is¹⁷; ii. az uniós kibocsátáskereskedelmi rendszer (ETS) keretében végzett tevékenységek, amelyek a vonatkozó referenciaértékeknél nem alacsonyabb várható üvegházhatásúgáz-kibocsátást eredményeznek¹⁸; iii. hulladéklerakókkal, hulladékégetőkkel¹⁹

¹⁷Kivéve az ezen intézkedés hatálya alá tartozó, a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatás (2021/C58/01) III. mellékletében meghatározott feltételeknek megfelelő, földgázt felhasználó villamosenergia- és/vagy hőtermelésre, valamint a kapcsolódó átviteli és elosztási infrastruktúrára irányuló projekteket.

¹⁸Amennyiben a támogatott tevékenység olyan előrejelzett üvegházhatásúgáz-kibocsátást ér el, amely nem éri el jelentősen a vonatkozó referenciaértékeket, meg kell indokolni, hogy ez miért nem lehetséges. A kibocsátáskereskedelmi rendszer hatálya alá tartozó tevékenységekre vonatkozó ingyenes kiosztásra vonatkozóan az (EU) 2021/447 bizottsági végrehajtási rendeletben meghatározott referenciaértékek.

¹⁹Ez a kizárás nem vonatkozik az ezen intézkedés szerinti fellépésekre a kizárólag nem újrafeldolgozható veszélyes hulladékok kezelésére szolgáló létesítményekben, valamint a meglévő üzemekben, ahol az ezen intézkedés szerinti tevékenységek célja az energiahatékonyság növelése, a füstgázok tárolási célú megkötése vagy a hulladékégetésből származó hamuból származó anyagok felhasználása vagy kinyerése, feltéve, hogy az ezen intézkedés szerinti ilyen intézkedések nem eredményezik az üzemek hulladékfeldolgozási kapacitásának növekedését vagy az üzemek élettartamának meghosszabbítását; amelyek esetében az üzem szintjén szolgáltatnak bizonyítékot.

és mechanikus-biológiai hulladékkezelő létesítményekkel²⁰ kapcsolatos tevékenységek; és iv. olyan tevékenységek, amelyek esetében a hulladék hosszú távú ártalmatlanítása károsíthatja a környezetet. A feltételrendszer továbbá előírja, hogy csak olyan tevékenységek választhatók ki, amelyek megfelelnek a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak.

Beruházások: 2.3.1.3.i. Az IKT-szakemberek saját irányítású képzési megközelítésének kidolgozása

A beruházás célja az IKT-szakemberek felkészítésére vonatkozó új megközelítés kidolgozása, amely tanulási környezetet teremt az önállóan irányított IKT-oktatási iskola számára az IKT-szakemberek arányának növelése érdekében, beleértve a nőket is az alkalmazottak struktúrájában.

A beruházás magában foglalja a saját irányítású IKT-képzéshez szükséges tanulási környezet kialakítását, valamint legalább 1000 szakember számára nyújt képzést a saját irányítású IKT-képzésben.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Beruházások: 2.3.1.4. Az egyéni tanulási profilok kialakítására vonatkozó megközelítés kidolgozása

A beruházás célja az egyéni tanulási profilok koncepciójának kidolgozása és jóváhagyása a felnőttek oktatásban való részvételének ösztönzése érdekében, különös tekintettel a digitális készségek fejlesztésére.

A beruházás 3500 felnőttet támogat a digitális készségek egyéni tanulási profilokon keresztül történő elsajátításában. Ezt a következők révén kell megvalósítani: a legjobb digitális tanulási eszközök rendelkezésre bocsátása; speciális megoldások alkalmazása a magas színvonalú gépi fordítás és más mesterségesintelligencia-technológiák terén, oktatási szakértők bevonása a lokalizált tartalmak érvényesítésébe és átalakításába.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Reform: 2.3.r. A társadalom és a kormányzat digitális átalakulásához szükséges digitális készségek

A reform célja, hogy a 16–74 éves lakosság 54 %-a elsajátítsa legalább az alapvető digitális készségeket.

A reform magában foglalja az alapvető digitális készségek értékelésére szolgáló közös keret kidolgozását, a képzési igények azonosítását és megtervezését, valamint az értékelést.

A reformot 2022. december 31-ig kell végrehajtani a keret létrehozása tekintetében, 2022. december 31-ig a felsőoktatási előírások módosítása tekintetében, 2026. augusztus 31-ig pedig a digitális továbbképzési célok elérése érdekében.

Beruházások: 2.3.2.1.i. A polgárok, köztük a fiatalok digitális készségei

²⁰Ez a kizárás nem vonatkozik az ezen intézkedés keretében a meglévő mechanikus-biológiai hulladékkezelő létesítményekben végrehajtott intézkedésekre, amennyiben az ezen intézkedés keretében végrehajtott intézkedések célja az energiahatékonyság növelése vagy az elkülönített hulladék újrafeldolgozási műveletekhez való utólagos átalakítása a biohulladék komposztálása és a biohulladék anaerob lebontása céljából, feltéve, hogy az ezen intézkedés szerinti ilyen intézkedések nem eredményezik az üzemek hulladékfeldolgozási kapacitásának növelését vagy az üzemek élettartamának meghosszabbítását; amelyek esetében az üzem szintjén szolgáltatnak bizonyítékot.

A beruházás célja a digitális készségek elsajátítását támogató intézkedések biztosítása a társadalom valamennyi csoportjából származó polgárok, különösen a fiatalok számára; rendszerszintű megközelítés bevezetése a településeken a digitális készségek fejlesztése érdekében; a formális oktatáson kívüli fiatalok digitális és technológiai műveltségének fejlesztése.

A beruházás a következőkből áll: a digitális önkiszolgáló készségek e-tanulási tanfolyamainak kidolgozása; önképzési és egyéb digitális képzési intézkedések helyi szinten; technológiai innovációs tevékenységek az ifjúsági technológia és innovációs kapacitás fejlesztésére vonatkozó közös technológiai kreativitási iránymutatásokkal összhangban; a fiataloknak szóló önkormányzati programok. A beruházás célja, hogy legalább 50 000 ember számára biztosítson alapvető digitális készségeket, és mind a 42 településen megvalósítsa a fiatalok digitális készségfejlesztését célzó programokat.

A beruházást 2024. december 31-ig végre kell hajtani az e-tanulási tanfolyam fejlesztésére; a képzéseket, a technológiai innovációs tevékenységeket és az önkormányzati programokat 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 2.3.2.2.i. Az állami és helyi önkormányzatok digitális transzformációs készségeinek és képességeinek fejlesztése

A beruházás célja a közigazgatásban dolgozók digitális transzformációval és technológiák használatával kapcsolatos készségeinek fejlesztése a digitális kornak megfelelő szakpolitikák kidolgozása érdekében.

A beruházás a nemzeti kormányzati és helyi önkormányzati alkalmazottak digitális kompetenciájának és kapacitásának bővítéséből áll, ideértve a digitális átalakulás tervezését és változáskezelését, az adatelemzést, a mesterséges intelligencia és más modern technológiák használatát a műveletek és szolgáltatások korszerűsítésére, az IKT-projektek rugalmas irányítását, a korszerű digitális infrastruktúrák használatát és kezelését.

A beruházást 2023. június 30-ig kell végrehajtani a digitális készségek és kompetenciák keretrendszeré, 2026. augusztus 31-ig pedig a közigazgatási alkalmazottak digitális készségeinek fejlesztése érdekében.

Beruházások: 2.3.2.3i. A szociális szempontból kiszolgáltatott tanulók és oktatási intézmények digitális szakadékanak megszüntetése

A beruházás célja, hogy hozzáférést biztosítson a tanulási tartalmakhoz, és lehetővé tegye a távoktatási folyamatban való részvételt a szociálisan kiszolgáltatott csoportok tanulói számára. 2021 végéig elfogadásra kerül a távoktatás megszervezésének és végrehajtásának kerete az oktatási intézményekben.

A beruházás az általános oktatási intézmények információs és kommunikációs technológiai eszközeinek beszerzéséből, a szociálisan kiszolgáltatott csoportok tanulóinak, a tanároknak nyújtott célzott támogatásból, valamint egy „számítógépes könyvtár” oktatási intézményekben történő létrehozásából áll. A beruházást 2023. december 31-ig kell végrehajtani.

2.4.1r. Reform Széles sávú infrastruktúra fejlesztése

A reform célja az összekapcsolt automatizált vezetés előmozdítása és a fenntartható mobilitás támogatása, többek között a közúti biztonság innováció révén történő javítása révén.

A reform magában foglalja az összekapcsolt és automatizált vezetésre vonatkozó műszaki követelmények elfogadását, valamint az „utolsó kilométer” fejlesztésére vonatkozó közös modell elfogadását.

A reformot 2021. december 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 2.4.1.1.i. Passzív infrastruktúra építése a Via Baltica folyosón az 5G lefedettség érdekében

A beruházás célja az 5G folyosónak az 5G-re vonatkozó európai cselekvési tervvel összhangban történő kiépítése, kezdetben a Via Baltica-ra mint kísérleti projektre összpontosítva, amely a jövőben más útszakaszok kifejlesztésére irányul.

A beruházás a Via Baltica folyosón az 5G lefedettséget biztosító passzív infrastruktúra kiépítéséből áll, figyelembe véve az azonosított beruházási hiányt és az elektronikus hírközlési vállalkozások igényeit. A fejlesztés egy későbbi szakaszában a magánberuházások várhatóan aktív infrastruktúrát fognak kiépíteni és „utolsó kilométer” szolgáltatásokat nyújtanak, többek között az Európai Hálózatfinanszírozási Eszközzel szinergiában.

A beruházást 2025. december 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 2.4.1.2i. Széles sávú vagy nagyon nagy kapacitású hálózat „utolsó kilométer” infrastruktúra-fejlesztése

A beruházás célja a regionális fejlődés lehetőségeinek megteremtése és az új digitális szolgáltatások iránti kereslet ösztönzése.

A beruházás 1500 háztartás, vállalkozás és társadalmi-gazdasági ösztönző számára biztosít hozzáférést a nagyon nagy kapacitású széles sávú hálózathoz.

A beruházást 2025. december 31-ig kell végrehajtani.

B.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő / cél	Elnevezés	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célok ismertetése
					Mértékegység	Alapérték	Cél	Negyedév	Év	
27	2.1.1 A nemzeti folyamatok és szolgáltatások korszerűsítése és a digitális transzformáció	Mérőföldkő	A közigazgatás IKT-fejlesztési tevékenységeinek egységes irányításához szükséges keret létrehozása	A jogi keret hatálybalépése	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	1. negyedév	2022	Hatályba léptek az IKT-fejlesztési tevékenységek nyomán követésére vonatkozó közös eljárásokat meghatározó minisztertanácsi rendeletek. Ahhoz, hogy az új rendeletek a lett helyreállítási és rezilienciaépítési terv intézkedéseinek hatálya alá tartozó valamennyi IKT-fejlesztési tevékenységre (beleértve az önkormányzatokat is) vonatkozzanak, az állami információs rendszerekről szóló törvény hatályát ki kell terjeszteni. Amennyiben a törvénymódosítások elfogadása késedelmet szenved, ideiglenes szabályozást kell kiadni az adott IKT-projekttevékenységekre vonatkozó egyedi szabályozás konkrét normatív keretének kiegészítésére.
28	2.1.1 A nemzeti folyamatok és szolgáltatások korszerűsítése és a digitális transzformáció	Mérőföldkő	Normatív keret létrehozása a közigazgatási folyamatok és szolgáltatások digitális átalakításához nyújtott támogatáshoz	A jogi keret hatálybalépése	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	2. negyedév	2022	Hatályba lépett a közigazgatási folyamatok és szolgáltatások digitális átalakítása terén nyújtandó támogatásról szóló miniszteri rendelet

29	2.1.1.i. A közigazgatás korszerűsítése és a szolgáltatások digitális átalakítása, beleértve az üzleti környezetet is	Cél	A kifejlesztett és harmonizált IKT-megoldás-fejlesztési tevékenységek leírása		Szám	0	11	3. negyede év	2023	<p>Az IKT-megoldások (rendszerek) koncepciómodelljeit az IKT-irányítás elfogadott jogi keretével összhangban kell kidolgozni. A leírások meghatározzák az IKT-megoldások fejlesztését vagy korszerűsítését célzó IKT-fejlesztési tevékenységeket a következő területeken:</p> <p>1. a választási folyamatok digitálisan átalakított elemei ; 2. polgári védelmi és tűzbiztonsági felügyeleti eljárások; 3. közbiztonság-ellenőrzési eljárások; 4. könyvtári, múzeumi és kulturális műemlékvédelmi folyamatok; 5. az információs tér figyelemmel kísérésének folyamatai; 6. a közszolgálati média fenntarthatósági folyamatai; 7. az állatgyógyászati készítmények törzskönyvezési folyamatai; 8. szállítási és logisztikai adatfeldolgozás a kikötőkben; 9. a cégnyilvántartás adatainak feldolgozása; 10. adóügyi adatfeldolgozás; 11. a közbeszerzési adatok feldolgozása és elemzése.</p>
30	2.1.1.i. A közigazgatás korszerűsítése és a szolgáltatások digitális átalakítása, beleértve az üzleti környezetet is	Cél	IKT-megoldások biztosítása a korszerűsített közigazgatási funkciókhoz (beleértve a rendszereket is)		Szám	0	11	3. negyede év	2026	<p>A közigazgatási funkciót korszerűsíteni kell a következő IKT-megoldásokkal és rendszerekkel:</p> <p>1. a választási folyamatok digitálisan átalakított elemei; 2. polgári védelmi és tűzbiztonsági felügyeleti eljárások; 3. közbiztonság-ellenőrzési eljárások; 4. könyvtári, múzeumi és kulturális műemlékvédelmi folyamatok; 5. az információs tér figyelemmel kísérésének folyamatai; 6. a közszolgálati média fenntarthatósági folyamatai; 7. az állatgyógyászati készítmények törzskönyvezési folyamatai; 8. szállítási és logisztikai adatfeldolgozás a kikötőkben; 9. a cégnyilvántartás adatainak feldolgozása; 10. adóügyi adatfeldolgozás; 11. a közbeszerzési adatok feldolgozása és elemzése.</p>

31	2.1.r. A hatékonyság és az interoperabilitás növelése a nemzeti IKT-erőforrások felhasználása terén	Mérföldkő	A központi közigazgatási rendszerek és platformok fejlesztése, valamint a számítástechnikai infrastrukturális szolgáltatások konszolidációja terén támogatásban részesülő jogi keret létrehozása	A jogi keret hatálybalépése	Tárgy talan	Tárgy talan	Tárgy talan	2. negye dév	2022	A központi informatikai rendszerek és közigazgatási platformok fejlesztése, valamint a számítástechnikai infrastrukturális szolgáltatások konszolidációja területén történő támogatásnyújtás jogi keretének hatálybalépése
32	2.1.2.1.i. Központosított irányítási platformok és rendszerek	Cél	A központosított funkciók vagy szolgáltatások létrehozására, átalakítására vagy telepítésére vonatkozó összehangolt tervek jóváhagyása		Szám	0	15	1. negye dév	2023	A tevékenység megkezdése előtt az IKT-megoldások fejlesztése érdekében a felelős intézmény elkészíti és koordinálja a központosított IKT-funkció vagy szolgáltatásfejlesztési terv jóváhagyását (beleértve a szolgáltatások finanszírozására vonatkozókat is).
33	2.1.2.1.i. Központosított irányítási platformok és rendszerek	Cél	A központosított IKT-megoldások fejlesztési tevékenységeire vonatkozó harmonizált leírások elfogadása		Szám	0	15	3. negye dév	2023	A központi platform vagy rendszerfejlesztő kidolgozza és harmonizálja az IKT-irányítás jogi keretével összhangban kidolgozandó IKT-megoldások fejlesztési tevékenységeinek koncepcióját.
34	2.1.2.1.i. Központosított irányítási platformok és rendszerek	Cél	A létrehozott és működő központi IKT-platformok és -rendszerek		Szám	0	15	3. negye dév	2026	A következő központosított IKT-platformok vagy -rendszerek működnek: 1. Közszolgáltatásokat nyújtó platformok – 4;

	rendszerek		száma							2. Szervezeti egységek és támogató funkciók platformjai – 5; 3. Platformok és rendszerek az önkormányzatok számára – 6.
35	2.1.2.2i. Lettország nemzeti egyesített számítási felhője	Cél	A nemzeti egyesített számítási felhőbe integrált megosztott szolgáltatók száma – felhőalapú megoldások		Szám	0	4	4. negye dév	2024	A teljesítménymutató akkor tekinthető teljesítettnek, ha négy megosztott szolgáltatót (Lettországi Rádió és Televízió, Lett Nemzeti Könyvtár, Belügyminisztérium Információs Központ, Földművelésügyi Minisztérium) integrálnak a nemzeti egyesített felhőbe, biztosítva az interoperabilitást legalább a kölcsönös tartalék helyreállítás és az extra számítástechnikai kapacitás biztosítása szintjén.
36	2.1.2.2i. Lettország nemzeti egyesített számítási felhője	Cél	Az IS modern architektúrájára átalakított és a nemzeti egyesített felhőben tárolt közigazgatási információs rendszerek		Szám	0	10	3. negye dév	2026	A célérték akkor teljesül, ha tíz közigazgatási rendszert vagy platformot építenek vagy módosítanak annak érdekében, hogy megfeleljenek a moduláris és interoperábilis IKT-architektúra követelményeinek, és hatékonyan használják a nemzeti egyesített felhő szolgáltatásait. A nemzeti egyesített felhőt használó rendszerek vagy platformok: 1. Közszolgáltatásokat nyújtó platformok és szolgáltatások – 3 (indikatív lista: a Latvija.lv digitális kézbesítési platform, adatgyűjtő, támogatáskezelő platform); 2. Szervezeti egységek és támogató funkciók platformjai – 7 (indikatív lista: VIRSIS erőforrás-gazdálkodási platform, MAP projektirányítási platform, környezetvédelmi adatok kezelésére szolgáló platform, exportőrök platformja, adminisztratív folyamat platformja, rendszerek az egészségügy és a jólét területén).

37	2.1.3 A nemzeti gazdasági adatok és a digitális szolgáltatások gazdaságának fejlesztése	Mérföldkő	A gazdasági adatok kezelésének átalakításához nyújtott támogatásra vonatkozó normatív keret hatálybalépése	A jogi keret hatálybalépése	Tárgy talan	Tárgy talan	Tárgy talan	2. negyedév	2022	A gazdasági adatok kezelésének átalakításához nyújtott támogatásra vonatkozó, a minisztertanács által harmonizált jogi keret hatálybalépése
38	2.1.3 A nemzeti gazdasági adatok és a digitális szolgáltatások gazdaságának fejlesztése	Mérföldkő	Az adatforgalomra szolgáló nemzeti platform működésének jogi kerete	A jogi keret hatálybalépése	Tárgy talan	Tárgy talan	Tárgy talan	4. negyedév	2023	A reform sikeres végrehajtását a nemzeti platform alábbi aspektusait meghatározó jogi keret hatálybalépésével kell biztosítani: <ol style="list-style-type: none"> 1. adatmegosztás kezelése, beleértve a központi adatszereplatformon belüli adatszere-folyamatot is; 2. a részt vevő intézményeknek a központi adatszereplatformon belüli adatmegosztással és adatforgalmazással kapcsolatos jogai és kötelezettségei, 3. a személyes adatok egységesített és egyszerűsített feldolgozása a központi adatszereplatformon belül.
39	2.1.3.1.i. Az adatok rendelkezésre állása, megosztása és elemzése	Cél	Ágazatok, amelyekre vonatkozóan a nemzeti adatforgalom platformján rendelkezésre állnak a vonatkozó adatkészletek (környezeti adatösszesítések)		Szám	0	6	3. negyedév	2026	Az adatösszesítési környezetnek magas szintű adatbetöltési/visszanyerési megoldást kell biztosítani, és a következő szektorokból származó adatobjektumokat kell biztosítani: <ol style="list-style-type: none"> 1. Oktatás; üzleti tevékenység állampolgársági és személyazonosító okmányok 2023-ig; 2. társadalombiztosítás és szociális biztonság; a földterület és ingatlannyilvántartásból, az adók 2026-ig.

40	2.2.r. A digitális üzleti átalakuláshoz nyújtott támogatás teljes ciklusának regionális lefedettséggel történő megteremtése	Mérföldkő	Létrejött az európai digitális innovációs központ (EDIH)	Létrejött az európai digitális innovációs központ (EDIH).	Tárgy talan	Tárgy talan	Tárgy talan	2. negye dév	2022	Az EDIH-nak a Digitális Európa program prioritásaival összhangban teljes körűen működni kell, és a közös európai digitális innovációs központ hálózatának részét kell képeznie. Egyablakos ügyintézési pontként szolgál a vállalkozások digitális átalakulásának koordinálásához. (Közös megközelítést és információcserét biztosít a regionális üzleti központok, a digitális érettségi teszt között).
41	2.2.r. A digitális üzleti átalakuláshoz nyújtott támogatás teljes ciklusának regionális lefedettséggel történő megteremtése	Mérföldkő	A regionális vállalkozástámogató központok a digitális átalakulást támogató új funkciókat látnak el	A regionális vállalkozástámogató központok digitális transzformációt támogató funkciókat látnak el	Tárgy talan	Tárgy talan	Tárgy talan	3. negye dév	2022	A regionális vállalkozástámogató központok megkezdték a digitális transzformációt támogató következő új funkciók ellátását: <ul style="list-style-type: none"> 1. Digitális érettségi vizsgálatok a régiókban; 2. A teszteléshez és a kísérleti üzemeltetéshez való hozzáférés; 3. Mentorálás és digitális készségek oktatása.
42	2.2.r. A digitális üzleti átalakuláshoz nyújtott támogatás teljes ciklusának regionális lefedettséggel történő megteremtése	Mérföldkő	Digitális érettségi tesztrendszer létrehozása a vállalatok számára annak érdekében, hogy azonosíthassák a vállalatok és az állami támogatás által igényelt intézkedéseket.	Digitális érettségi vizsgálati rendszer van érvényben	Tárgy talan	Tárgy talan	Tárgy talan	2. negye dév	2022	A digitális érettségi teszt az EDIH honlapján elérhető digitális eszköz, amely különböző szempontokból értékeli a vállalat digitális érettségét, és amelyet a vállalat önállóan vagy tanácsadó segítségével tölthet ki.
43	2.2.1.1.i. A digitális innovációs központok és a	Cél	Az Európai Digitális Innovációs Központ által támogatott	Tárgy talan	Támo gatott gazda sági szere	0	3500	2. negye dév	2024	Az EDIH-ből nem pénzügyi támogatásban (digitális érettségi teszt és mentorálás a digitális transzformációs pálya kialakítása érdekében) részesült vállalkozások száma. A kiválasztási kritériumok biztosítják, hogy a kiválasztott

	regionális kapcsolattartó pontok létrehozásának támogatása		vállalkozások száma		plők					projektek a kizárási lista, valamint a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén megfeleljenek a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01).
44	2.2.1.1.i. A digitális innovációs központok és a regionális kapcsolattartó pontok létrehozásának támogatása	Cél	Az Európai Digitális Innovációs Platform (EDIH) által támogatott vállalkozások száma	Tárgytalan	Támogatott gazdasági szereplők	0	7000	2. negyedév	2026	A nem pénzügyi támogatásban részesülő vállalatok száma (digitális érettségi teszt és mentorálás a digitális transzformációs pálya feltérképezése érdekében). A kiválasztási kritériumok biztosítják, hogy a kiválasztott projektek a kizárási lista, valamint a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén megfeleljenek a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01).
45	2.2.1.2.i. A kereskedelmi tevékenységek folyamatainak digitalizálásához nyújtott támogatás	Cél	Azon vállalatok száma, amelyeket a kereskedelmi tevékenység folyamatainak digitalizálására támogattak, és amelyek esetében javult a digitális érettségi teszt eredménye a korábbi teszteredményhez képest, a támogatás kézhezvételét és a projekt megvalósítását követően		Támogatott gazdasági szereplők/projektek	0	80	2. negyedév	2024	A célértéket akkor kell teljesíteni, amikor a vállalat és az EDIH szerződést kötött a támogatás átvételéről, és a teszteredmény javítását az ismételt digitális érettségi teszt során figyelik meg.

46	2.2.1.2i. A kereskedelmi tevékenységek folyamatainak digitalizálásához nyújtott támogatás	Cél	Azon vállalatok száma, amelyeket a kereskedelmi tevékenység folyamatainak digitalizálására támogattak, és amelyek esetében a digitális érettségi teszt eredményei javultak az előző teszteredményhez képest, a támogatás kézhezvételét és a projekt megvalósítását követően		Támogatott gazdai szereplők/projektek	0	200	2. negyedév	2026	A célértéket akkor kell teljesíteni, amikor a vállalat és az EDIH szerződést kötött a támogatás átvételéről, és a teszteredmény javítását az ismételt digitális érettségi teszt során figyelik meg.
47	2.2.1.3i. Új termékek és szolgáltatások üzleti bevezetéséhez nyújtott támogatás	Cél	Támogatott projektek száma	Tárgytalan	Támogatott gazdai szereplők/projektek	0	14 gazdasági szereplők	2. negyedév	2024	A CFCA által a befejezett beruházásokra vissza nem térítendő támogatást odaitélő szerződések száma, egy támogatás összege várhatóan 1 000 000 EUR-t tesz ki. A kiválasztási kritériumok biztosítják, hogy a kiválasztott projektek a kizárási lista, valamint a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén megfeleljenek a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01).
48	2.2.1.3i. Új termékek és szolgáltatások üzleti bevezetéséhez nyújtott támogatás	Cél	Támogatott projektek száma	Tárgytalan	Támogatott gazdai szereplők/projektek	0	43	2. negyedév	2026	A CFCA által a befejezett beruházásokra vissza nem térítendő támogatást odaitélő szerződések száma, egy támogatás összege várhatóan 1 000 000 EUR-t tesz ki. A kiválasztási kritériumok biztosítják, hogy a kiválasztott projektek a kizárási lista, valamint a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén megfeleljenek a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01).

49	2.2.1.3i. Új termékek és szolgáltatások üzleti bevezetéséhez nyújtott támogatás	Cél	Magánfinanszírozás bevonása	Tárgytalan	EUR		4860000	2. negyedév	2026	Magánfinanszírozás bevonása a vállalkozásoktól új termékek és szolgáltatások bevezetéséhez
50	2.2.1.4i. A gazdasági szereplők digitális átalakulását elősegítő pénzügyi eszközök	Cél	Nyújtott hitelek száma	Tárgytalan	Támogatott gazdasági szereplők/projektek	0	51	2. negyedév	2024	<p>Az Altum által vagy támogatási elemmel (kölcson vagy vissza nem térítendő támogatás kifizetése) a gazdasági szereplők digitális átalakulását célzó program keretében nyújtott hitelek száma. A teljesítménymutató akkor tekinthető teljesítettnek, ha a gazdasági szereplő és az Altum szerződést kötött a projekt végrehajtásáról.</p> <p>A kiválasztási kritériumok biztosítják, hogy a kiválasztott projektek a kizárási lista, valamint a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén megfeleljenek a DNSH-elvről szóló technikai irányutatásnak (2021/C58/01).</p>
51	2.2.1.4i. A gazdasági szereplők digitális átalakulását elősegítő pénzügyi eszközök	Cél	Nyújtott hitelek száma	Tárgytalan	Támogatott gazdasági szereplők/projektek	0	133	2. negyedév	2026	<p>Az Altum által vagy támogatási elemmel (kölcson vagy vissza nem térítendő támogatás kifizetése) a gazdasági szereplők digitális átalakulását célzó program keretében nyújtott hitelek száma. A teljesítménymutató akkor tekinthető teljesítettnek, ha a gazdasági szereplő és az Altum szerződést kötött a projekt végrehajtásáról. A kiválasztási kritériumok biztosítják, hogy a kiválasztott projektek a kizárási lista, valamint a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén megfeleljenek a DNSH-elvről szóló technikai irányutatásnak (2021/C58/01).</p>
52	2.2.1.4i. A gazdasági szereplők digitális átalakulását	Cél	Magánfinanszírozás bevonása		EUR	0	37000000	2. negyedév	2026	<p>A beruházások keretében a gazdasági szereplők digitális átalakulását elősegítő magánfinanszírozást vonzottak a vállalkozásoktól. A tervek szerint minden egyes projekt esetében a</p>

	elősegítő pénzügyi eszközök										hitel alapjául szolgáló elszámolható költségek legalább 25 %-ának megfelelő magánberuházást kell vonzani.
53	2.2.1.5i. A médiavállalatok digitális átalakulásának előmozdítása	Cél	Létrehozott platformok és digitális megoldások száma	Tárgytalan	Szám	0	3	2. negyede év	2025	Három platformot vagy informatikai megoldást hoztak létre, teszteltek és hozzáférhetővé tettek a felhasználók számára.	
54	2.2.1.5i. A médiavállalatok digitális átalakulásának előmozdítása	Cél	Támogatott projektek száma	Tárgytalan	Támogatott gazdasági szereplők.	0	10	2. negyede év	2026	A mutató akkor tekinthető teljesítettnek, ha az üzemeltető és a CFCA között szerződés jött létre a projekt végrehajtásához nyújtott támogatás elnyerésére.	
55	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Mérföldkő	Kritériumok és szabályok a vállalatok számára a munkavállalók oktatására és az oktatásban való részvételre vonatkozó lehetőségek és jogok megteremtésére irányuló ösztönzőkre és kötelezettségekre vonatkozóan	A kormányrendelet hatályba lépett	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyede év	2022	Hatályba léptek a kormányrendeletek, amelyek kritériumokat és eljárásokat határoznak meg a vállalkozásoknak az alkalmazottaik oktatása terén történő ösztönzésére és felelősségére vonatkozóan, valamint szélesebb körű lehetőségeket és jogokat teremtenek a munkavállalók számára az oktatásban való részvételhez.	

56	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Cél	Felnőttkori tanulásban részt vevő (25-64 éves) felnőttek aránya a felmérést megelőző négy hétben (%)		%	6,6	8	4. negyede év	2025	A terv keretében elérendő célt Lettország középtávú szakpolitikai tervezési dokumentumának – a 2021-2027 közötti időszakra vonatkozó oktatásfejlesztési iránymutatásoknak – a féldős célkitűzése alapján határozták meg, amelyet a minisztertanács a tervek szerint 2021 közepéig hagy jóvá, és amely szerint a felnőttek oktatásban való részvételét 6,6 %-ról (2020) 12 %-ra (2027) kell növelni, amely szerint 2025-re 8 %-ra kell növelni a felnőttek oktatásban való részvételét. A cél elérése közvetlenül kapcsolódik a felnőttkori tanulás fejlesztésére irányuló tervezett reformintézkedésekhez, mivel a jelenlegi megközelítés biztosítja, hogy a felnőttek oktatásban való részvétele 6 % és 8 % között mozogjon, ne haladja meg azt és ne legyen stabil.
57	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Mérföldkő	Kritériumok, módzatok és támogató intézkedések elfogadása a vállalatok (különösen az SMI-k) számára munkavállalók oktatására irányuló ösztönzőkre és kötelezettségekre vonatkozóan	A kormányrendelet hatályba lépett	Tárgy talan	Tárgy talan	Tárgy talan	4. negyede év	2023	Hatályba léptek a vállalkozásokat (különösen a kkv-kat) az alkalmazottaik készségeinek fejlesztésére ösztönző (pénzügyi/nem pénzügyi) támogatási intézkedésekről szóló kormányrendeletek. Ez magában foglalja az ilyen támogatás elnyerésének kritériumait és a támogatási intézkedések végrehajtási eljárását, az érdekelt felek széles körének bevonásával (a „21LV06” projekt). Az ÁME-projekt keretében a támogatási intézkedések végrehajtásának nyomon követésére szolgáló rendszert is ki kell dolgozni.
58	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Mérföldkő	A készségalapok koncepciójának kidolgozása	Hatályba léptek a minisztertanács rendeletei	Tárgy talan		Tárgy talan	4. negyede év	2023	Hatályba léptek a készségalapok végrehajtására vonatkozó kormányrendeletek, amelyek meghatározzák a készségalapok létrehozását, valamint az érintett felek jogait és kötelezettségeit.

59	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Cél	A készségfejlesztési alapok kísérleti kezelése	Készségalapok létrehozása	Szám	0	3	2. negyedév	2026	Három kísérleti projekt a készségalapokkal kapcsolatban kiválasztott ágazatokban (három olyan ágazat, ahol nagyobb mértékben álltak készen a szociális párbeszédre alapuló megközelítésre, pl. általános megállapodások). A kísérleti projekt célja egy ilyen megközelítés hatékonyságának értékelése Lettország összefüggésében, többek között olyan szempontok kipróbálása révén, mint a) a köz- és magánszféra társberuházásainak arányossága és időbeli dinamikája, b) az ágazatokban és a kapcsolódó ágazatokban működő vállalkozások és munkavállalói szervezetek közötti együttműködési modell egy közös képzési rend előkészítése érdekében, beleértve a „jövőbeli készségek” teljes körű integrálását, c) az intézkedés eredményessége a célkitűzések elérésében.
60	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Mérföldkő	Az egyéni tanulási profilokkal (ICA) kapcsolatos megközelítés kidolgozása	Hatályba lépnek a miniszteri rendeletei	Tárgytalan		Tárgytalan	4. negyedév	2023	Az egyéni tanulási profilok kialakítására vonatkozó megközelítést meghatározó rendeletek hatálybalépése, beleértve a következőket: a) a jogosultsági kritériumok megállapítása, b) az oktatási szolgáltatók kiválasztására vonatkozó kritériumok megállapítása.
61	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Cél	Az egyéni tanulási profilokra vonatkozó megközelítés kísérleti alkalmazása			0	1	3. negyedév	2026	Az egyik kísérleti projekt a lettországi helyzetnek leginkább megfelelő egyéni tanulási profil létrehozásának értékelésére irányult. A kísérleti projektben várhatóan 3500 személy vesz részt, akik az egyéni tanulási profilok létrehozásán és ezen egyéni tanulási profilok kezelésén, valamint a részvételről és az outputok létrehozásáról szóló adatok tárolásán dolgoznak a projekt során.
62	2.3.1.1.i. Magas szintű digitális készségek biztosítása	Cél	A kvantumtechnológiák, a HPC és a nyelvi technológiák terén fejlett		Szám	0	3000	3. negyedév	2026	Azon üzleti szakemberek, tudományos és kutatási szakemberek, valamint közszektorbeli szakemberek, felsőoktatási hallgatók és egyéb érdekelt felek száma, akik támogatást kaptak a kvantumtechnológiákkal, a HPC-vel és a nyelvi technológiákkal kapcsolatos korszerű digitális

			digitális készségekkel rendelkező szakemberek (üzleti, tudományos és közszektorbeli) és diákok száma								készségek képzési modulokban való részvételhez. A tervek szerint mintegy 20 tanulmányi modult dolgoznak ki az alapképzés, a mesterképzés és a doktori programok valamennyi tematikus oktatási csoportba történő beépítése céljából, valamint felnőttképzési programokat kell kidolgozni a vállalatoknál és más érdekelt feleknél alkalmazott szakemberek számára, megfelelő tudásbázissal. A vizsgálati modulok tartalma a HPC, kvantumtechnológiák és nyelvi technológiák területén eddig felhalmozott ismeretekből, valamint az ANM keretében végzett kutatások eredményeiből áll.
63	2.3.1.2.i. vállalkozások kulcsfontosságú digitális készségeinek fejlesztése	A	Cél	Azon vállalkozások száma, amelyek számára biztosították az alapvető digitális készségek megszerzését	Tárgytalan	Szám	0	1286	2. negye dév	2024	Azon vállalkozások száma, amelyek számára biztosították az alapvető digitális készségek elsajátítását. A támogatási eszköznek 3000 vállalkozás számára (2024 második negyedévéig 1286-nak) kell képzést biztosítani, többek között online virtuális szabadegyetemek használatával, valamint a digitális készségek fejlesztésére összpontosítva. A kiválasztási kritériumok biztosítják, hogy a kiválasztott projektek a kizárási lista, valamint a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén megfeleljenek a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01).
64	2.3.1.2.i. vállalkozások kulcsfontosságú digitális készségeinek fejlesztése	A	Cél	Azon vállalkozások száma, amelyek számára biztosították az alapvető digitális készségek megszerzését (a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak	Tárgytalan	Szám	0	3000	2. negye dév	2026	Azon vállalkozások száma, amelyek számára biztosították az alapvető digitális készségek elsajátítását. A támogatási eszköznek 3000 vállalkozás számára (2024 második negyedévéig 1286) kell képzést biztosítani, többek között online virtuális szabadegyetemek használatával, valamint a digitális készségek fejlesztésére összpontosítva. A kiválasztási kritériumok biztosítják, hogy a kiválasztott projektek a kizárási lista, valamint a

			(2021/C58/01) való megfelelésre vonatkozó RRP-ben ismertetett kizárási listával összhangban).							vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén megfeleljenek a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01).
65	2.3.1.3.i. önkísérő képzési megközelítés kidolgozása IKT-szakemberek számára	Cél	A nem formális oktatási megközelítés keretében képzésben részesült IKT-szakemberek száma	Tárgytalan	Szám	0	1000	3. negye dév	2026	Saját irányítású IKT-képzésben részt vevő szakemberek, akik legalább egy oktatási szakaszt elvégeztek
66	2.3.1.4.i. Az egyéni tanulási profilokkal kapcsolatos megközelítés kidolgozása	Cél	Egyéni tanulásiprofil-források révén digitális készségek elsajátításához támogatásban részesülő felnőttek	Tárgytalan	Szám	0	1500	4. negye dév	2024	Egyéni tanulásiprofil-források révén digitális készségek elsajátításához támogatásban részesülő felnőttek
67	2.3.1.4.i. Az egyéni tanulási profilokkal kapcsolatos megközelítés kidolgozása	Cél	Egyéni tanulásiprofil-források révén digitális készségek elsajátításához támogatásban részesülő felnőttek	Tárgytalan	Szám	1500	3500	3. negye dév	2026	Egyéni tanulásiprofil-források révén digitális készségek elsajátításához támogatásban részesülő felnőttek

68	2.3.r. Digitális készségek a társadalom és a kormányzat digitális átalakulásához	Cél	Digitális készségek fejlesztése 16-74: legalább alapszintű digitális készségekkel rendelkező polgárok.	Tárgytalan	%	43 (2020)	54	3. negyedév	2026	A legalább alapvető digitális készségekkel rendelkező lett lakosok aránya. A cél elérése közvetlenül kapcsolódik a tervezett reformintézkedésekhez, amelyek magukban foglalják a digitális készségszintek struktúrájának megerősítését, i. lehetővé téve a közös megközelítés alapján történő értékelésüket, valamint az ezek javítását célzó megfelelő képzési intézkedések kidolgozását, valamint az e képzési tevékenységek által elért eredményeknek és a kitűzött célok szempontjából való jelentőségüknek az értékelését.
69	2.3.r. Digitális készségek a társadalom és a kormányzat digitális átalakulásához	Mérföldkő	A normatív keret megerősíti és végrehajtja az alapvető digitális készségek értékelésére, a képzési igények azonosítására és tervezésére, valamint az értékelésre vonatkozó közös keretet.	Hatályba lépett a szabályozási keret	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2022	Hatályba léptek az alapvető digitális készségek értékelésének közös keretét létrehozó jogalkotási aktusok, a képzési igények azonosítása és tervezése, valamint a DigiComp 2.1 alapján végzett értékelés.
70	2.3.r. Digitális készségek a társadalom és a kormányzat digitális átalakulásához	Mérföldkő	Módosítások léptek hatályba a nemzeti felsőoktatási normákra vonatkozó jogi normatív jogi aktusok tekintetében, amelyek a digitális kompetencia-vizsgálatok eredményeinek	Hatályba lépett a módosított szabályozási keret	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2022	Hatályba léptek a nemzeti felsőoktatási normák (a felsőfokú oktatásra vonatkozó állami szabvány és a felsőoktatásra vonatkozó nemzeti szabvány) módosításai. Megállapítják a digitális kompetenciák megszerzése terén elérendő eredményeket, és biztosítják azok alkalmazását a felsőoktatási programok fejlesztése, engedélyezése és akkreditációja során, feltéve, hogy a szabályozási keret hatálybalépését követően kidolgozott, engedélyezett és akkreditált tanulmányi programok magukban foglalják az ilyen elérhető tanulmányi eredményeket és az elérésükhöz szükséges megfelelő kurzusokat vagy modulokat.

			elérését irányozzák elő a lett képzési keretrendszer megfelelő szintjein.							
71	2.3.2.1 Digitális készségek a polgárok, köztük a fiatalok számára	Cél	A technológiai innovációs tevékenységekben részt vevő, fejlett digitális önkiszolgáló készségekkel rendelkező polgárok száma	Tárgytalan	Szám	0	20000	4. negyedév	2024	A technológiai innovációs tevékenységekben részt vevő, fejlett digitális önkiszolgáló készségekkel rendelkező polgárok száma. Kidolgozták és végrehajtották a digitális önkiszolgáló készségek tanulási megközelítését (e-tanulási tanfolyam), ideértve az ifjúsági technológia és innovációs kapacitás fejlesztésére vonatkozó közös technológiai kreativitási iránymutatások kidolgozását és végrehajtását is.
72	2.3.2.1 A lakosság, köztük a fiatalok digitális készségei	Cél	A technológiai innovációs tevékenységekben részt vevő, fejlett digitális önkiszolgáló készségekkel rendelkező lakosok száma	Tárgytalan	Szám	20000	50000	3. negyedév	2026	A beruházás eredményeként kidolgozták és végrehajtották a digitális önkiszolgáló készségek tanulási megközelítését (e-tanulási tanfolyam), beleértve az ifjúsági technológia és innovációs kapacitás fejlesztésére vonatkozó közös technológiai kreativitási iránymutatások kidolgozását és végrehajtását is. A képzésen legalább 40 ezer lakos vett részt (az önképzésben részt vevők közül legalább 5000 főt); és legalább 10 ezren vettek részt technológiai innovációs tevékenységekben.

73	2.3.2.1. Digitális készségek a lakosság, köztük a fiatalok számára	Cél	A fiataloknak szóló digitális készségfejlesztési programokkal rendelkező települések száma	Tárgytalan	Szám	0	42	3. negyedév	2026	A beruházások eredményeként 42 település tevékenységi programokat határozott meg és hajtott végre annak érdekében, hogy biztosítsa a digitális készségeknek az ifjúsági munkában való elsajátítását és felhasználását, az ifjúsági munka digitális környezetének megteremtését, valamint a fiatalok helyi önkormányzati folyamatokban való részvételének előmozdítását.
74	2.3.2.2.i. Az állami és helyi önkormányzatok digitális transzformációs készségeinek és képességeinek fejlesztése	Mérföldkő	A digitális készségek és kompetenciák keretrendszerének kidolgozása 2023 júniusáig	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan		2. negyedév	2023	A közigazgatás digitális készségeire vonatkozó tervet és keretet – beleértve a tanterveket is – elérhetővé kell tenni, és képzéseket kell szervezni a közigazgatás anyai platformján.
75	2.3.2.2.i. Az állami és helyi önkormányzatok digitális transzformációs készségeinek és képességeinek fejlesztése	Cél	Közigazgatási (állami és helyi önkormányzati) alkalmazottak, akik fejlett digitális készségekkel rendelkeznek, ideértve az e-tanulást is	Tárgytalan	Szám	Tárgytalan	25160	4. negyedév	2024	Azon személyek száma, akik elsajátították a korszerű digitális készségeket. A beruházások eredményeként létrehozták az általános és speciális digitális kompetenciák kereteit, a kompetenciafejlesztési ütemterveket és a tantervi tartalmat; digitális kompetenciákkal és készségekkel foglalkozó képzési részleg, amely kompetenciakereteket, tanterveket és képzési programokat tartalmaz, amelyeket az egységes digitális távoktatási környezetben/közigazgatási platformon szerveznek és működtetnek; az értékelőközpontokat (tanúsítással) végző gyakornokok becsült száma és a képzésben részt vevők száma; az önállóan irányított tanulás használhatósága
76	2.3.2.2.i. Az állami és helyi önkormányzatok digitális transzformációs készségeinek és	Cél	Közigazgatási (állami és helyi önkormányzati) alkalmazottak, akik digitális transzformációs	Tárgytalan	Szám	Tárgytalan	62900	3. negyedév	2026	Azon személyek száma, akik elsajátították a korszerű digitális készségeket. A beruházások eredményeként létrehozták az általános és speciális digitális kompetenciák kereteit, a kompetenciafejlesztési ütemterveket és a tantervi tartalmat; digitális kompetenciákkal és

	képességeinek fejlesztése		készségeket fejlesztettek ki, beleértve az e-tanulást is;							készségekkel foglalkozó képzési részleg, amely kompetenciakereteket, tanterveket és képzési programokat tartalmaz, amelyeket az egységes digitális távoktatási környezetben/közigazgatási platformon szerveznek és működtetnek; az értékelőközpontokat (tanúsítással) végző gyakornokok becsült száma és a képzésben részt vevők száma; az önállóan irányított tanulás használhatósága
77	2.3.2.3i. A digitális szakadék megszüntetése a szociálisan kiszolgáltatott helyzetű tanulók és oktatási intézmények számára	Mérföldkő	A távoktatás megszervezésére és végrehajtására vonatkozó eljárásokat meghatározó szabályozási keret hatálybalépése	A távoktatás megszervezésére és végrehajtására vonatkozó eljárásokat meghatározó szabályozási keret hatálybalépése	Tárgy talan	Tárgy talan	Tárgy talan	4. negyedév	2021	<p>A távoktatás megszervezésére és lebonyolítására vonatkozó kritériumokat és feltételeket meghatározó minisztertanácsi rendeletek hatálybalépése annak biztosítása érdekében, hogy a távoktatást valamennyi lett oktatási intézményben és oktatási szinten megszervezzék és végrehajtsák (kivéve az iskola előtti szintet).</p> <p>Az oktatási intézmény belső szabályaiba belefoglalja a távoktatás megszervezésének és végrehajtásának keretét, amely a következőket foglalja magában:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Az az eljárás, amellyel az oktatási intézmény megállapítja, hogy a tanulók rendelkezésre állnak-e a távoktatáshoz szükséges technikai eszközök, valamint az e technikai eszközök biztosítására szolgáló eljárások, amennyiben azok nem állnak a tanulók rendelkezésére; 2. A diákok távoktatásban való részvételének és a rábízott feladatok teljesítésének nyilvántartására szolgáló eljárás; 3. Olyan esetekben, amikor a tanuló távoktatásban való részvétele technikai okok miatt nem lehetséges vagy akadályozva van; 4. A biztonsági követelményeknek való megfelelést biztosító eljárások a távoktatás során, valamint a tanuló törvényes képviselőjével való kommunikációra vonatkozó eljárások biztonsági vagy egészségügyi kockázatok esetén; 5. Az az eljárás, amelynek során a tanulók a

										távoktatás részeként igénybe veszik az oktatási intézmények erőforrásait és infrastruktúráját (üzlethelyiségek, könyvtárak stb.).
78	2.3.2.3i. A szociálisan kiszolgáltattott csoportok és az oktatási intézmények közötti digitális szakadék megszüntetése	Cél	Az IKT-berendezésekkel foglalkozó egységek száma a célcsoportban (vezetők)	Tárgytalan	Szám	Tárgytalan	13310	4. negyedév	2022	A „számítógépes könyvtárból” való tanuláshoz rendelkezésre álló ikt-berendezések száma, amely javítja a tanulási hatékonyságot és csökkenti az egyenlőtlenségeket. Az iskolák „számítógépes könyvtára” lehetőséget kínál a számítógépre szoruló tanulóknak és tanároknak arra, hogy tanulmányaik idejére megtanulják és tanítsák a „kölcsonvélt”, miközben olyan fenntartható rendszeren dolgoznak, amely Lettországból minden tanuló és tanár számára biztosítja a technológiához való hozzáférést.
79	2.3.2.3i. A digitális szakadék megszüntetése a szociálisan kiszolgáltattott helyzetű tanulók és oktatási intézmények számára	Cél	Az IKT-berendezésekkel foglalkozó egységek száma a célcsoportban (vezetők)	Tárgytalan	Szám	Tárgytalan	26620	4. negyedév	2023	A „számítógépes könyvtárból” való tanuláshoz rendelkezésre álló ikt-berendezések száma, amely javítja a tanulási hatékonyságot és csökkenti az egyenlőtlenségeket. Az iskolák „számítógépes könyvtára” lehetőséget kínál a számítógépre szoruló tanulóknak és tanároknak arra, hogy tanulmányaik idejére megtanulják és tanítsák a „kölcsonvélt”, miközben olyan fenntartható rendszeren dolgoznak, amely Lettországból minden tanuló és tanár számára biztosítja a technológiához való hozzáférést.
80	2.4.r. Széles sávú infrastruktúra fejlesztése	Mérföldkő	Az összekapcsolt és automatizált vezetésre vonatkozó műszaki követelmények elfogadása	Közös műszaki követelmények elfogadása	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2021	1. Az SJSC „Lett Állami Rádió és Televízió” meghatározza az elektronikus hírközlési szolgáltatókra vonatkozó közös műszaki követelményeket, amelyek lehetővé teszik az összekapcsolt és automatizált vezérést. Ennek során – Észtország, Litvánia és Lengyelország képviselőivel együttműködve – figyelembe kell venni az üzemeltetők igényeit egy összekapcsolt és automatizált vezéresi folyosó kialakításának elősegítése érdekében a Via Baltica útvonal

										mentén, figyelemmel arra, hogy a közbeszerzési bizottság közös műszaki követelményeket fogad el.
81	2.4.r. Széles sávú infrastruktúra fejlesztése	Mérföldkő	Az „utolsó kilométer” fejlesztésére vonatkozó közös modell elfogadása	Az „utolsó kilométer” fejlesztésére vonatkozó közös modell elfogadása	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2021	1. Az elvégzett tanulmányok alapján a Közlekedési Minisztérium kidolgozza az elektronikus hírközlési ágazat fejlesztési tervét, amelynek tartalmaznia kell egy modelltervezetet. 2. A nyilvános konzultáció eredménye a modellre vonatkozó végleges döntéshez vezet, amelyet el kell fogadni és végre kell hajtani.
82	2.4.1.1.i. Passzív infrastruktúra építése a Via Baltica folyosón az 5G lefedettség érdekében	Cél	Optikai hálózatok rendelkezésre állása a Via Baltica útvonalon	Tárgytalan	%	6,27	100	4. negyedév	2025	A mutatót a Via Baltica vágány teljes hosszának százalékában kell mérni. Az adatokat a projekt keretében elvégzett munkálatokból, azaz a telepített optikai hálózat teljes hosszából kell származtatni.
83	2.4.1.2.i. Széles sávú vagy nagyon nagy kapacitású hálózat „utolsó kilométer” infrastruktúra-fejlesztése	Cél	A nagyon nagy kapacitású hálózathoz hozzáférő háztartások, vállalkozások, iskolák, kórházak és egyéb középületek száma	Tárgytalan	Szám	0	1500	4. negyedév	2025	A mutató azoknak a háztartásoknak, vállalkozásoknak, iskoláknak, kórházaknak és egyéb középületeknek a száma, amelyek hozzáférnek egy nagyon nagy kapacitású hálózathoz való széles sávú kapcsolathoz, amelyet egy elektronikus hírközlési kereskedővel kötött szerződés tanúsít legalább 100 Mbps (nagyon nagy kapacitású széles sávú hálózat [VHCN]) előfizetésre, és amely hozzáféréssel rendelkezik az ilyen szolgáltatáshoz, azaz lehetővé teszi, hogy szerződést kössön egy elektronikus hírközlési kereskedővel, és a szolgáltatás igénybevételére vonatkozó indikatív hónapon belül megkezdje a szolgáltatás igénybevételét.

C. 3. KOMPONENS: AZ EGYENLŐTLENSÉG CSÖKKENTÉSE

A lett helyreállítási és rezilienciaépítési terv e komponensének általános célkitűzése a területi és társadalmi egyenlőtlenség jelentette, a Covid19-világjárvány által súlyosbított kihívások kezelése Lettorszában. A komponens célja az egyenlőtlenség csökkentése azáltal, hogy több munkahelyet teremt a régiókban, javítja a regionális összeköttetéseket és a minőségi szolgáltatásokhoz való hozzáférést, megfizethetőbb lakhatást biztosít, javítja az iskolai infrastruktúrát, segíti a munkavállalók és munkanélküliek továbbképzését és átképzését, megerősíti a szociális védőhálót, javítja az épületek megközelíthetőségét a fogyatékossgal élő személyek számára, és új hosszú távú gondozási létesítményeket biztosít az idősek számára. A komponens valamennyi intézkedése támogatja a két kiemelt reform valamelyikét – a folyamatban lévő területi közigazgatási reformot és a minimáljövedelem reformját.

A komponens hozzájárul a társadalmi kirekesztésről szóló országspecifikus ajánlások kezeléséhez, nevezetesen a minimumjövedelem-ellátások, a minimálnyugdíjak és a fogyatékossgal élők jövedelemtámogatása megfelelőségének, valamint az oktatás és képzés minőségének és hatékonyságának javításához, különös tekintettel az alacsony képzettségű munkavállalókra és az álláskeresőkre (2019. évi 2. országspecifikus ajánlás). A komponens támogatja azt az ajánlást is, hogy a beruházással kapcsolatos gazdaságpolitikát a megfizethető lakhatás biztosítására kell összpontosítani, figyelembe véve a regionális egyenlőtlenségeket (2019. évi 3. országspecifikus ajánlás). Végezetül a komponens támogatja a szociális biztonsági háló megerősítésére és a válság foglalkoztatásra gyakorolt hatásának enyhítésére irányuló ajánlás végrehajtását, többek között az aktív munkaerőpiaci intézkedések és a készségek javítása révén (2020. évi 2. országspecifikus ajánlás).

A DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01) megfelelően a helyreállítási és rezilienciaépítési tervben meghatározott intézkedések leírását és a mérséklési lépéseket figyelembe véve ebben a komponensben várhatóan egyetlen intézkedés sem sérti jelentős mértékben az (EU) 2020/852 rendelet 17. cikke szerinti környezeti célkitűzéseket.

C.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

Reform: 3.1.1.r. Közigazgatási területi reform

E reform általános célja a lett lakosoknak nyújtott szolgáltatások minőségének javítása és a helyi üzleti környezet javítása a közigazgatási egységek számának csökkentése, valamint a szolgáltatásnyújtás hatékonyságának és hozzáférhetőségének növelése révén. Az alábbiakban ismertetett intézkedések (az állami regionális és helyi utak felújítása és újjáépítése, a helyi önkormányzatok kapacitásépítése és a hatékonyabb közszolgáltatásokat biztosító régiók tervezése, az ipari parkok infrastruktúrájának fejlesztése, megfizethető lakhatás, az iskolai infrastruktúra és az iskolabuszok fejlesztése) kapcsolódnak ehhez a reformintézkedéshez, és támogatják azt.

Az intézkedés magában foglalja a helyi önkormányzatok funkcióit és feladatait felülvizsgáló új önkormányzati törvény elfogadását. Az új jogszabálynak biztosítania kell a jobb önkormányzati szintű irányítást, a döntéshozatal és a végrehajtó hatalom közötti egyértelműbb szétválasztást és hatáskörmegosztást, valamint a polgárok részvételét a helyi közösségek döntéshozatalában.

Míg az átfogó közigazgatási területi reform a Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszköz időkeretén túl is folytatódik, az egyedi reform végrehajtását 2023. december 31-ig be kell fejezni.

Beruházások: 3.1.1.1.i. A regionális és helyi közutak hálózatának fejlesztése

E beruházás általános célkitűzése a regionális és helyi állami utak felújítása és újjáépítése a közúti biztonság javítása, az új települések összeköttetésének biztosítása, valamint a polgárok munkahelyekhez és szolgáltatásokhoz való hozzáféréseinek javítása érdekében.

A beruházási intézkedés 210 km regionális és helyi közút felújításából és újjáépítéséből áll, összhangban a Környezetvédelmi és Regionális Fejlesztési Minisztériumnak a tervezési régiókkal, a *lett állami utakkal* és a közlekedési minisztériummal együttműködésben meghatározott prioritási listájával. Kísérő intézkedésként hét városi-elővárosi elektromos akkumulátorvonatot és 21 alacsony kibocsátású járművet (elektromos buszokat és villamosokat) kell beszerezni a lett tömegközlekedési flotta kiegészítéseként.

A fő beruházási intézkedést 2024. december 31-ig, a kísérő intézkedéseket pedig 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 3.1.1.2.i. A települések kapacitásának erősítése a szolgáltatás hatékonyságának és minőségének javítása érdekében

E beruházás általános célja az önkormányzati szolgáltatások minőségének és hatékonyságának javítása a helyi közigazgatás átszervezését követően. Az önkormányzatok megnövekedett kapacitása és szakmai készségei várhatóan lehetővé teszik a polgárok jobb kiszolgálását.

Ez a beruházási intézkedés egy olyan kormányrendelet hatálybalépéséből áll, amely meghatározza az önkormányzati szolgáltatások értékelésének körét, módszertani támogatást nyújt az önkormányzati személyzet kapacitásépítéséhez, valamint települési szolgáltatásokat tervez és nyújt. Ezen túlmenően az intézkedésnek azonosítania kell a helyi önkormányzati szolgálatok hiányosságait és a javításukra irányuló intézkedéseket. Végezetül az intézkedésnek célzott képzések, tanulmányi látogatások, tapasztalatcsere, szakmai értékelés és egyéb kapacitásépítési intézkedések révén növelnie kell az önkormányzatok és a tervezési régiók 1300 alkalmazottjának kapacitását.

A beruházás végrehajtását 2026. augusztus 31-ig be kell fejezni.

Beruházások: 3.1.1.3.i. Beruházások a közcélú infrastruktúrába a régiókban ipari parkok fejlesztése érdekében

E beruházás általános célja az ipari övezetek infrastruktúrájának támogatása, valamint befektetők és cégek bevonása Lettország Rigán kívüli régióiba, hozzájárulva a magas hozzáadott értéket képviselő és exportorientált munkahelyek létrehozásához, valamint a Riga régió és az ország többi része közötti fejlettségbeli különbségek csökkentéséhez.

Az intézkedés a következőkből áll: a régiók ipari parkjainak és területeinek fejlesztésére irányuló támogatási program elfogadása; ipari parkok fejlesztésére irányuló szerződések pályáztatása és odaítélése olyan konkrét kedvezményezettek számára, akik ipari területet vagy parkfejlesztési stratégiát vagy üzleti tervet dolgoztak ki; legalább négy szándéknyilatkozat vagy szerződés aláírása nemzetközileg elismert iparipark-üzemeltetőkkel és/vagy potenciális bérlőkkel, amelyek legalább 85 700 000 EUR összegű további magánberuházás bevonását/megvalósítását írják elő. Végezetül az intézkedés magában foglalja legalább négy nemzeti jelentőségű ipari park megépítésének befejezését a régiókban, beleértve a szükséges

közművezetékek kialakítását (fűtés, víz és csatornázás, villamos energia), az ipari területek közelében található bekötőutak felújítását vagy telepítését, valamint a kereskedelmi célú épületek és a hozzájuk kapcsolódó infrastruktúra fejlesztését. Az intézkedés eredményeként legalább 328 új munkahely jön létre, amelyek átlagos fizetése meghaladja az adott gazdasági ágazatban az átlagkeresetet.

Annak biztosítása érdekében, hogy az intézkedés megfeleljen a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01), a soron következő pályázati felhívásokra vonatkozó feltételrendszerben szereplő támogathatósági kritériumok nem tartalmazhatják a következő tevékenységeket: i. fosszilis tüzelőanyagokkal kapcsolatos tevékenységek, ideértve a downstream felhasználást is ²¹; ii. az uniós kibocsátáskereskedelmi rendszer (ETS) keretében végzett tevékenységek, amelyek a vonatkozó referenciaértékeknél nem alacsonyabb várható üvegházhatásúgáz-kibocsátást eredményeznek ²²; iii. hulladéklerakókkal, hulladékégetőkkel²³ és mechanikus-biológiai hulladékkezelő létesítményekkel²⁴ kapcsolatos tevékenységek; és iv. olyan tevékenységek, amelyek esetében a hulladék hosszú távú ártalmatlanítása károsíthatja a környezetet. A feltételrendszer továbbá előírja, hogy csak olyan tevékenységek választhatók ki, amelyek megfelelnek a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak.

A beruházás végrehajtását 2026. augusztus 31-ig be kell fejezni.

Beruházások: 3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása

Ezen intézkedés általános célja, hogy ösztönözze a lakáskínálatot, megfizethető lakhatást biztosítson, hozzájáruljon a regionális munkaerő-mobilitáshoz, valamint segítse a képzett szakemberek vonzását és megtartását a régiókban.

Az intézkedés a következőkből áll: a bérleti díjakra vonatkozó új jogi keret hatálybalépése, amely méltányos egyensúlyt biztosít a bérlő és a bérbeadó érdekei között, és megkönnyíti a bérleti jogviták rendezését; a lakhatás megfizethetőségére vonatkozó stratégia elfogadása; az alacsony bérű lakásokról szóló rendelet elfogadása, amely meghatározza a támogatás mértékét, hatókörét és típusát, valamint a kedvezményezettekre vonatkozó kritériumokat; legalább 700 lakásra vonatkozó projektek jóváhagyása és legalább 300 lakás megépítése a

²¹Kivéve az ezen intézkedés hatálya alá tartozó, a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatás (2021/C58/01) III. mellékletében meghatározott feltételeknek megfelelő, földgázt felhasználó villamosenergia- és/vagy hőtermelésre, valamint a kapcsolódó átviteli és elosztási infrastruktúrára irányuló projekteket.

²²Amennyiben a támogatott tevékenység olyan előrejelzett üvegházhatásúgáz-kibocsátást ér el, amely nem éri el jelentősen a vonatkozó referenciaértékeket, meg kell indokolni, hogy ez miért nem lehetséges. A kibocsátáskereskedelmi rendszer hatálya alá tartozó tevékenységekre vonatkozó ingyenes kiosztásra vonatkozóan az (EU) 2021/447 bizottsági végrehajtási rendeletben meghatározott referenciaértékek.

²³Ez a kizárás nem vonatkozik az ezen intézkedés szerinti fellépésekre a kizárólag nem újrafeldolgozható veszélyes hulladékok kezelésére szolgáló létesítményekben, valamint a meglévő üzemekben, ahol az ezen intézkedés szerinti tevékenységek célja az energiahatékonyság növelése, a füstgázok tárolási célú megkötése vagy a hulladékégetésből származó hamuból származó anyagok felhasználása vagy kinyerése, feltéve, hogy az ezen intézkedés szerinti ilyen intézkedések nem eredményezik az üzemek hulladékfeldolgozási kapacitásának növekedését vagy az üzemek élettartamának meghosszabbítását; amelyek esetében az üzem szintjén szolgáltatnak bizonyítékot.

²⁴Ez a kizárás nem vonatkozik az ezen intézkedés keretében a meglévő mechanikus-biológiai hulladékkezelő létesítményekben végrehajtott intézkedésekre, amennyiben az ezen intézkedés keretében végrehajtott intézkedések célja az energiahatékonyság növelése vagy az elkülönített hulladék újrafeldolgozási műveletekhez való utólagos átalakítása a biohulladék komposztálása és a biohulladék anaerob lebontása céljából, feltéve, hogy az ezen intézkedés szerinti ilyen intézkedések nem eredményezik az üzemek hulladékfeldolgozási kapacitásának növelését vagy az üzemek élettartamának meghosszabbítását; amelyek esetében az üzem szintjén szolgáltatnak bizonyítékot.

Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszköz időkeretén belül. A lakás átlagos mérete 52,125 m², a bérleti díj felső határa pedig indikatívan 4,40 EUR/m². A jóváhagyott projekteknek magas minőségi követelményeknek kell megfelelniük: az épületeknek közel nulla energiaigényűnek kell lenniük, és az üzembe helyezéskor el kell végezni a megfelelő minőségvizsgálatokat (akusztikus mérések, az épületek levegő-áteresztőképességének vizsgálata).

A beruházás végrehajtását 2026. augusztus 31-ig be kell fejezni.

Beruházások: 3.1.1.5.i. Az oktatási intézmények infrastruktúrájának és berendezéseinek fejlesztése

E beruházási intézkedés általános célja a regionális iskolák minőségének javítása a beruházásoknak az iskolai hálózat optimalizálásával való összekapcsolása révén.

Az intézkedés a következőkből áll: az általános középfokú oktatási intézményekre vonatkozó mennyiségi és minőségi kritériumokat meghatározó jogi keret hatálybalépése, az iskolák átszervezésére vonatkozó legalább 20 helyi önkormányzati határozat elfogadásából és az iskolai infrastruktúra fejlesztése. A beruházásoknak javítaniuk kell az iskolai létesítményeket, például a higiéniai követelményeket az osztálytermekben, a műszaki hálózatokat (beleértve a szellőztetőrendszereket), az elegendő és energiahatékony világítást, valamint az egyéb ergonómiai és modern oktatási környezet megoldásait. Beruházások tervezhetők az informatika és a természettudományok, a technológia, a mérnöki és matematikai berendezések beszerzésére, az új továbbfejlesztett tantervek végrehajtására, valamint a táv- és online tanulás megvalósítására is.

A beruházás végrehajtását 2026. augusztus 31-ig be kell fejezni.

Beruházások: 3.1.1.6.i. Kibocsátásmentes járművek vásárlása önkormányzati funkciók és szolgáltatások teljesítésére

E beruházási intézkedés általános célja az önkormányzatok funkcióinak és szolgáltatásainak javítása, a diákok mobilitására összpontosítva, az iskolahálózat optimalizálása mellett. A másodlagos célkitűzés a lettországi tömegközlekedés környezetbarátabbá tételéhez való hozzájárulás az alacsony kibocsátású járművekbe való beruházás révén.

Az intézkedés egy olyan kormányzati rendelet elfogadására irányul, amely meghatározza azokat a feltételeket, amelyek mellett az önkormányzatok támogatást kaphatnak a kibocsátásmentes járművek beszerzéséhez, a közbeszerzési eljáráshoz és 15 alacsony kibocsátású jármű (elektromos busz) szállításához a régiókban tanulói közlekedéshez.

A beruházás végrehajtását 2025. december 31-ig be kell fejezni.

Reform: 3.1.2.r. A minimumjövedelem-reformot támogató szociális és foglalkoztatási szolgáltatásokhoz való hozzáférés

E reform általános célja az egyenlőtlenség csökkentése, a szociális védőháló javítása, valamint a társadalmi integráció és befogadás előmozdítása Lettországbán.

Az intézkedés két fő lépésből áll. Az első lépés a minimumjövedelem-támogatási rendszer 2022-2024 közötti javítását célzó terv elfogadása a minimumjövedelem kiszámítására vonatkozó módszertan megerősítése érdekében; a szociális védelemről és a munkaerőpiacról szóló, 2021-2027-es iránymutatások elfogadása a lakosság társadalmi befogadásának előmozdítása, a jövedelmi egyenlőtlenségek és a szegénység csökkentése, hozzáférhető és

személyre szabott szociális szolgáltatások kialakítása, valamint a minőségi munkakörnyezetben a foglalkoztatás magas szintjének előmozdítása érdekében; a szociális szolgáltatások fejlesztési tervének elfogadása a 2021-2023-as időszakra, amelynek célja a közösségi alapú szolgáltatások nyújtásának javítása; valamint a fogyatékossgal élő személyek esélyegyenlőségének előmozdítására irányuló terv (2021-2023) elfogadása, amelynek célja egy olyan integrált támogatási rendszer kifejlesztése, amely megfelel a fogyatékossgal élő személyek igényeinek. A második lépés a nemzeti parlament jogalkotási módosításainak hatálybalépése a minimáljövedelem-támogatási rendszer javítása érdekében, beleértve a minimumjövedelem alsó küszöbértékének legalább a mediánjövedelem 20 %-ában történő meghatározását és az éves pozitív indexálási eljárás bevezetését (2023-tól).

A reform végrehajtását 2021. december 31-ig be kell fejezni.

Beruházások: 3.1.2.1.i. A fogyatékossgal élő személyek közszolgáltatásokhoz és foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására irányuló intézkedések

E beruházási intézkedés általános célja a fogyatékossgal élő személyek létesítményekhez, munkahelyekhez és szolgáltatásokhoz való hozzáféréseinek javítása, hozzájárulva ezáltal társadalmi befogadásukhoz.

Az intézkedés 63 köz- és önkormányzati épület kiválasztásából és utólagos átalakításából áll, hogy biztosítsa a funkcionális fogyatékossgal (látás, hallás, mozgásképeség, mentális képességek) élők számára a létesítményekhez és információkhoz való hozzáférést, beleértve a vizuális információk javítását, a fogyatékossgal élő személyek evakuálási rendszereinek adaptálását és biztosítását, valamint segédeszközök, például rámpák, ülőfelületek, liftek, könnyen nyitható vagy automata ajtók felszerelését. Az intézkedés kiterjed továbbá 259 (súlyosabb fogyatékossgal élő) fogyatékossgal élő személy lakhatásának kiválasztására, utólagos átalakítására és fizikai hozzáférhetőségének javítására, javítva ezáltal a foglalkoztatáshoz és a szolgáltatásokhoz való hozzáférésüket, előmozdítva ezáltal emberi méltóságukat és életminőségüket.

A beruházás végrehajtását 2024. december 31-ig be kell fejezni.

Beruházások: 3.1.2.2.i. Előrejelzési eszköz kidolgozása

E beruházási intézkedés általános célja a makrogazdasági modellezési kapacitás fejlesztése a társadalombiztosítási rendszer hosszú távú fenntarthatóságának értékelése érdekében.

Az intézkedés közbeszerzési eljárásokból és ökonometriai modellek kidolgozásából, valamint a szociális támogatás – többek között a nyugdíjak – hosszú távú előrejelzésének módszertanából, az információs rendszerre vonatkozó műszaki előírások kidolgozásából és a rendszer fejlesztésének nyomon követéséből áll. A végeredménynek tartalmaznia kell egy értékelő jelentést a jelenlegi helyzetről; matematikai nyugdíj-előrejelzési modellt; a jelenlegi előrejelző eszköz és az abban rejlő lehetőségek értékelése; az információs rendszer fejlesztésére vonatkozó műszaki előírások; a rendszerfejlesztés nyomon követése az intézkedés során.

A beruházás végrehajtását 2024. december 31-ig be kell fejezni.

Beruházások: 3.1.2.3.i. A tartós ápolási-gondozási szolgáltatás rezilienciája és folyamatossága

E beruházási intézkedés általános célja, hogy lehetővé tegye az intézményi tartós ápolás-gondozásról a több közösségi alapú ellátási modellre való áttérést.

Az intézkedés magában foglalja az új tartós ápolási-gondozási létesítmények szabványos építési tervének kidolgozását, a jóléti minisztérium és 18 település közötti, a családi környezethez közeli tartós ápolási-gondozási szolgáltatások új helyszíneinek létrehozásáról

szóló megállapodások megkötését, valamint új tartós ápolási-gondozási létesítmények létesítését 71 épületben 852 idős személy számára. Ezen épületek építésének legfeljebb 12 főt befogadó épületeket kell biztosítani, és minden épületet felszereléssel, berendezésekkel és bútorokkal kell felszerelnie. Az új tartós ápolási-gondozási modellnek biztosítani kell a nyugdíjkorhatárt elérők intézményi ellátásról családtípusra való áttérését.

A beruházás végrehajtását 2024. december 31-ig be kell fejezni.

Beruházások: 3.1.2.4.i. A funkcionális fogyatékossgal élő személyek ellenálló képességének előmozdítását célzó szociális és foglalkozási rehabilitációs szolgáltatások szinergikus fejlesztése

E beruházási intézkedés általános célja a funkcionális fogyatékossgal élő személyek társadalmi befogadásának és rehabilitációjának javítása egy egységes szolgáltatási szabvány kidolgozása és alkalmazása révén.

Az intézkedés egy olyan foglalkozási rehabilitációs szolgáltatási szabvány kidolgozásából, kipróbálásából és elfogadásából áll, amely elősegíti a testi fogyatékossgal élő személyek számára az újrafoglalkoztatáshoz szükséges új oktatás vagy készségek fenntartását, megújítását és elsajátítását. Az intézkedésnek hozzá kell járulnia a szolgáltatásokat nyújtó épületek infrastruktúrájának és felszerelésének javításához is.

A beruházás végrehajtását 2025. június 30-ig be kell fejezni.

Beruházások: 3.1.2.5.i. A munkanélküliek, az álláskeresők és a munkanélküliség kockázatának kitett személyek munkaerőpiaci részvétele

E beruházási intézkedés általános célkitűzése az alacsony képzettségű munkavállalók és munkanélküliek továbbképzésének és átképzésének javítása munkaerőpiaci munkalehetőségeik javítása érdekében.

Az intézkedés az Állami Foglalkoztatási Ügynökség (SEA) ügyfeleinek (munkanélküliek, álláskeresők, munkanélküliség kockázatának kitett személyek) a digitális készségekre összpontosító átképzési és továbbképzési kínálatából, aktív munkaerőpiaci szakpolitikai intézkedések végrehajtásából, a készségek értékelésére szolgáló digitális eszközök fejlesztéséből és legalább 20 450 személy továbbképzéséből áll. Az intézkedés keretében az Ügynökség a megreformált és kiigazított profilalkotási rendszer eredményein alapuló, mélyrehatóbb egyedi megközelítésre összpontosít. A beruházás kiegészíti a 2021-2027-es időszakra a kohéziós alapok keretében tervezett aktív munkaerőpiaci intézkedéseket, amelyek az RRP-beruházás végét követően kezdődnek meg.

A beruházás végrehajtását 2026. augusztus 31-ig be kell fejezni.

C.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő / cél	Elnevezés	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célok ismertetése
					Mértékegység	Alapérték	Cél	Negyedév	Év	
84	3.1.1.r. Közigazgatási területi reform	Mérőföldkő	Az új „önkormányzati törvény” hatálybalépése	Az új „önkormányzati törvény” hatálybalépése	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2023	Az önkormányzati törvény hatálybalépése, amely felülvizsgálja a helyi önkormányzatok funkcióit és feladatait annak érdekében, hogy azok összhangban legyenek a közigazgatási területi reform eredményével (felváltva az 1994. május 19-i önkormányzati törvényt). Biztosítja a jobb kormányzást az önkormányzatok közigazgatási területi reformját követően, előmozdítja a demokratizálódást és a döntéshozói hatalomnak a végrehajtó hatalomtól való világosabb elválasztását, a hatáskörök és funkciók egyértelmű felosztását, a hatalmi ágak koncentrációjának csökkentését és a helyi közösség rendszeres részvételének növelését.
85	3.1.1.1.i. A regionális és helyi közutak hálózatának fejlesztése	Cél	Regionális és helyi utak felújítása és a megyei közgazgatási	Tárgytalan	Km	0	70	4. negyedév	2022	A regionális és helyi állami utakat felújították és újjáépítették a megyék közigazgatási központjaihoz, szolgáltatásaihoz és munkahelyeihez való hozzáférés, valamint az új települések teljes

			központok, szolgáltatásaik és munkahelyeik biztonságos megközelíthetősége, valamint az új települések teljes körű működése érdekében.							körű működése érdekében. Az útépitési munkálatok olyan beruházásokat foglalnak magukban, amelyek javítják a közúti közlekedésbiztonságot.
86	3.1.1.1.i. A regionális és helyi közutak hálózatának fejlesztése	Cél	Felújított és felújított, regionális és helyi utak a megyei közigazgatási központok, szolgáltatásaik és munkahelyeik biztonságos megközelíthetősége, valamint az új települések teljes körű működése érdekében	Tárgytalan	Km	70	210	4. negyedév	2024	A regionális és helyi állami utakat felújították és újjáépítették a megyék közigazgatási központjaihoz, szolgáltatásaihoz és munkahelyeihez való hozzáférés, valamint az új települések teljes körű működése érdekében. Az útépitési munkálatok olyan beruházásokat foglalnak magukban, amelyek javítják a közúti közlekedésbiztonságot.
87	3.1.1.1.i. A regionális és helyi közutak hálózatának fejlesztése	Cél	Városi-elővárosi villamos vonatok (akkumulátoros villamos vonatok) vásárlása	Tárgytalan	Szám	0	7	3. negyedév	2026	7 kibocsátásmentes elektromos akkumulátorvonat szállítása.
88	3.1.1.1.i. A regionális és helyi közutak hálózatának fejlesztése	Cél	Az elektromos közlekedési egységek számának növekedése	Tárgytalan	Szám	0	21	3. negyedév	2026	21 kibocsátásmentes városi tömegközlekedési egység (elektromos buszok és villamosok) szállítása a rigai városi közlekedési hálózat számára.

			Rigában (elektromos buszok, villamosok)								
89	3.1.1.2.i. települések kapacitásának megerősítése műveleteik hatékonyságának és minőségének javítása érdekében	A	Mérföldkő	Elfogadták a helyi önkormányzatok kapacitásépítéséhez nyújtott támogatás végrehajtásának jogalapját	A minisztertanács rendeleteket fogadott el	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	4. negyedév	2022	A helyi önkormányzatok kapacitásépítéséhez nyújtott támogatás végrehajtása céljából kormányrendeletet fogadtak el, amely többek között a következőket foglalja magában: a) a települési kapacitásépítés hatókörének és paramétereinek meghatározása; b) önkormányzati közszolgáltatási értékelések; c) módszertani támogatás és kapacitásépítés; d) az önkormányzati közszolgáltatások tervezésének és nyújtásának kísérleti módszerei.
90	3.1.1.2.i. települések kapacitásának megerősítése műveleteik hatékonyságának és minőségének javítása érdekében	A	Mérföldkő	A helyi önkormányzati közszolgáltatások értékelésének befejezése, a hiányosságok azonosítása és a javításukra irányuló intézkedések	Az értékelés lezárása	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	4. negyedév	2024	A helyi önkormányzati közszolgáltatások hatékonysága értékelésének befejezése a helyi önkormányzati kapacitásépítési támogatás végrehajtásáról szóló minisztertanácsi rendeletek rendelkezéseivel összhangban.
91	3.1.1.2.i. települések kapacitásának megerősítése műveleteik	A	Cél	A képzésben részesült önkormányzati alkalmazottak száma	Tárgyaltan	Szám	0	750	4. negyedév	2024	A kiképzett önkormányzati alkalmazottak száma, működési hatékonyságuk javítása, a közigazgatási területi reformot követően a településeken végzett

	hatékonyságának és minőségének javítása érdekében									<p>munkához nyújtott módszertani támogatás.</p> <p>A képzésre és egyéb kapacitásépítési intézkedésekre a szolgáltatások és a helyi önkormányzati kapacitás értékelése alapján került sor.</p>
92	3.1.1.2.i. A települések kapacitásának megerősítése műveleteik hatékonyságának és minőségének javítása érdekében	Cél	A képzésben részesült önkormányzati alkalmazottak száma	Tárgytalan	Szám	750	1300	3. negye dév	2026	<p>A kiképzett önkormányzati alkalmazottak száma, működési hatékonyságuk javítása, a közigazgatási területi reformot követően a településeken végzett munkához nyújtott módszertani támogatás.</p> <p>A képzésre és egyéb kapacitásépítési intézkedésekre a szolgáltatások és a helyi önkormányzati kapacitás értékelése alapján került sor.</p>
93	3.1.1.3.i. A régiók ipari parkjainak és területeinek fejlesztését szolgáló nyilvános üzleti infrastruktúrába történő beruházások	Mérföldkő	A régiók ipari parkjainak és területeinek fejlesztésére irányuló támogatási program elfogadása	A kormányrendelet és az összehangolt támogatási program elfogadása	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negye dév	2022	<p>Kidolgozták és elfogadták az ipari területeknek nyújtott támogatás feltételeit és kritériumait meghatározó minisztertanácsi rendeleteket. A kiválasztási kritériumok biztosítják, hogy a kiválasztott projektek a kizárási lista, valamint a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén megfeleljenek a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01).</p>
94	3.1.1.3.i. A régiók ipari parkjainak	Mérföldkő	Ipari parkok fejlesztésére	A projektek végrehajtására	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negye	2023	<p>Ipari parkok fejlesztésére irányuló szerződések odaítélése a régiókban</p>

	és területeinek fejlesztését szolgáló nyilvános üzleti infrastruktúrába történő beruházások		irányuló szerződések odaítélése régiókban	a vonatkozó szerződések odaítélése				dév		olyan magánszektorbeli kedvezményezettnek számára, akik ipari park-fejlesztési stratégiát vagy üzleti tervet dolgoztak ki. A kiválasztási kritériumok biztosítják, hogy a kiválasztott projektek a kizárási lista, valamint a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén megfeleljenek a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01).
95	3.1.1.3.i. A régiók ipari parkjainak és területeinek fejlesztését szolgáló nyilvános üzleti infrastruktúrába történő beruházások	Cél	Szándéknyilatkozatok/megszerzett szerződések	Tárgytalan	Szám	0	4	4. negyede év	2025	Legalább négy, nemzetközileg elismert ipari park-üzemeltetővel és/vagy potenciális befektetővel aláírt szándéknyilatkozat/szerződés, legalább 85 741 349 EUR összegű nem pénzügyi befektetés vonzásával/végrehajtásával. A kiválasztási kritériumok biztosítják, hogy a kiválasztott projektek a kizárási lista, valamint a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén megfeleljenek a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01).
96	3.1.1.3.i. A régiók ipari parkjainak és területeinek fejlesztését szolgáló nyilvános üzleti infrastruktúrába történő beruházások	Cél	Ipari parkok/területek építése, ahol a régiókban közcélú infrastruktúrát fejlesztenek ki	Tárgytalan	Szám	0	4	4. negyede év	2025	Legalább négy nemzeti ipari park/terület építése, beleértve a szükséges ipari összeköttetések létrehozását és a kapcsolódó kapacitás növelését (beleértve a fűtést, a vizet és a csatornázást, a villamos energiát), az ipari területek közelében található bekötőutak felújítását vagy telepítését, valamint az épületek kereskedelmi célú

										fejlesztését és a kapcsolódó infrastruktúrát.
97	3.1.1.3.i. A régiók ipari parkjainak és területeinek fejlesztését szolgáló nyilvános üzleti infrastruktúrába történő beruházások	Cél	Új munkahelyek teremtése az ipari parkokban, ahol az átlagos fizetés az adott gazdasági ágazatban meghaladja az átlagkeresetet	Tárgytalan	Szám	0	328	3. negyede	2026	A parkok üzemeltetői vagy magánbefektetők által létrehozott munkahelyek és bérek jegyzékének benyújtása, amely igazolja, hogy az adott gazdasági ágazatban olyan új munkahelyek jönnek létre, amelyek fizetése meghaladja az átlagkeresetet.
98	3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása	Mérföldkő	A bérlők és a bérbeadók jogai közötti egyensúlyról szóló törvény hatálybalépése	A bérleti jogról szóló törvény hatálybalépése	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	2. negyede	2021	A bérleti díjakra vonatkozó új jogi keret hatálybalépése a bérlő és a bérbeadó érdekei közötti méltányos egyensúly biztosítása, valamint a bérleti díj futamidejével és a bérleti díjak rendezésével kapcsolatos viták rendezésének felgyorsítása érdekében, ami különösen fontos a bérlakások építésének előmozdítása és következésképpen a lakások megfizethetőségének megkönnyítése szempontjából.
99	3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása	Mérföldkő	A lakhatás megfizethetőségére vonatkozó stratégia elfogadása	A kormány lakhatási, megfizethetőségi stratégiát fogadott el	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	2. negyede	2022	A lakhatás megfizethetőségére vonatkozó stratégiának cselekvési irányokat, szakpolitikai mutatókat és feladatcsoportot kell tartalmaznia a lakhatáshoz való hozzáférés előmozdítása, a különböző típusú és jövedelmi szintű háztartások megfizethető lakhatásának támogatására irányuló megoldások biztosítása érdekében, ideértve a legalacsonyabb jövedelmű

										háztartásokat is, valamint azt, hogy a támogatási mechanizmusok és szabályozások előmozdítják mind a meglévő lakásállomány helyreállítását, mind pedig az új lakásállomány kialakítását.
100	3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása	Mérföldkő	Az alacsony bérű lakások építésére vonatkozó kormányrendelet	Az alacsony bérű lakások építésére vonatkozó kormányzati szabályozás hatálybalépése	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	3. negyedév	2022	Hatályba lépett az alacsony bérű lakások építésére vonatkozó minisztertanácsi rendelet, amely meghatározza a támogatás mértékét, hatókörét és típusát, valamint a kedvezményezettekre vonatkozó kritériumokat.
101	3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása	Cél	A jóváhagyott projekteken belüli lakások száma	Tárgytalan	Szám	0	300	4. negyedév	2024	A finanszírozást legalább 300 lakás projektje tekintetében az Altum nemzeti fejlesztési intézménynek jóvá kell hagynia. A jóváhagyott projektek részeként alacsony bérleti díjat kell biztosítani (indokoltan 4,40 EUR/m ²). A jóváhagyott projekteknek magas minőségi követelményeknek kell megfelelniük: 1. Az épület közel nulla energiaigényű épület; 2. Az üzembe helyezéskor el kell végezni a megfelelő minőségvizsgálatokat (akusztikus mérések, épületlevegő-áteresztőképesség vizsgálata).
102	3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása	Cél	A jóváhagyott projekteken belüli lakások száma	Tárgytalan	Szám	300	700	3. negyedév	2026	A finanszírozást legalább 700 lakás projektje tekintetében az Altum nemzeti fejlesztési intézménynek jóvá kell hagynia; A jóváhagyott projektek részeként alacsony bérleti díjat kell biztosítani (indokoltan 4,40 EUR/m ²). A

											jóváhagyott projekteknek magas minőségi követelményeknek kell megfelelniük: 1. Az épület közel nulla energiaigényű épület; 2. Az üzembe helyezéskor el kell végezni a megfelelő minőségvizsgálatokat (akusztikus mérések, épületlevegő-áteresztőképesség vizsgálata).
103	3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása	Cél	Épített lakások száma	Tárgytalan	Szám	0	300	3. negyede	2026	300 lakással befejezett projektek, amelyeket az alábbi előírásoknak megfelelően építettek és szállítottak le: 1. Az épület közel nulla energiaigényű épület; 2. Az üzembe helyezéskor megfelelő minőségvizsgálatokat kell végezni (akusztikus mérések, az épület levegő-áteresztőképességének vizsgálata).	
104	3.1.1.5.i. Az oktatási intézmények infrastruktúrájának fejlesztése és felszerelése	Mérföldkő	A minőségi és mennyiségi kritériumok elfogadott meghatározása	Hatályba lépett a jogi keret	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyede	2021	A kormány által elfogadott jogi keret hatálybalépése, amely elősegíti a magas színvonalú oktatás biztosítását azáltal, hogy regionális szinten előmozdítja az oktatási programok átfogó kínálatát, valamint a demográfiai helyzettel összhangban létrehozza az általános középfokú oktatási intézmények hálózatát. A jogi keret minimális mennyiségi és minőségi kritériumokat állapít meg (mint például a tanulók minimális száma, az infrastruktúra rendelkezésre állása stb.) az általános középfokú oktatási intézmények számára.	
105	3.1.1.5.i. Az	Mérföldkő	Önkormányzati	A helyi	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	2.	2022	A helyi önkormányzatok által	

	oktatási intézmények infrastruktúrájának fejlesztése és felszerelése		határozatok elfogadása legalább 20 általános közép fokú oktatási intézmény átszervezéséről	tanácsok határozatainak elfogadása	n	an	lan	negyede		elfogadott, legalább 20 általános közép fokú oktatási intézmény átszervezésére vonatkozó határozatok (egyesületek, oktatási szint megváltoztatása).
106	3.1.1.5.i. Az oktatási intézmények infrastruktúrájának fejlesztése és felszerelése	Cél	Az oktatási intézmények infrastruktúrájának fejlesztése és felszerelése	nem alkalmazandó	Szám	0	20	3. negyede	2026	A helyi önkormányzatok által létrehozott 20 általános oktatási intézmény infrastruktúrájának fejlesztése az előírásoknak megfelelően: beruházások irányozhatók elő az oktatási intézmény fizikai környezetének javítására – a higiéniai követelményeknek megfelelő osztályokra, a műszaki hálózatok (beleértve a szellőztetőrendszereket is) felújítására, elegendő és energiahatékony világítás biztosítására, valamint egyéb ergonómiai és modern oktatási környezet megoldásokra. A Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszköz keretében végrehajtott ilyen iskolai infrastrukturális beruházások informatikai és természettudományos, technológiai, mérnöki és matematikai berendezések beszerzésére, új továbbfejlesztett tantervek végrehajtására, valamint a táv- és online tanulás megvalósítására is felhasználhatók.
107	3.1.1.6.i. Kibocsátásmentes	Mérföldkő	Támogatási programot	A kormányzati szabályozás	Tárgyala	Tárgyalt	Tárgyta	4. negyede	2022	A települési önkormányzati feladatok ellátásának és a

	járművek vásárlása önkormányzati funkciók és szolgáltatások teljesítésére		fogadtak el a helyi önkormányzati feladatok ellátására és tömegközlekedési eszközök beszerzésére	hatálybalépése	n	an	lan	dév		közszolgáltatási célú elektromos járművek beszerzésének végrehajtási feltételeit meghatározó kormányrendeletek hatálybalépése
108	3.1.1.6.i. Kibocsátásmentes járművek vásárlása önkormányzati funkciók és szolgáltatások teljesítésére	Cél	Az önkormányzati feladatok ellátása és közszolgáltatások ellátása céljából elektromos buszok vásárlására kötött szerződések alapján nyújtott finanszírozás összege	nem alkalmazandó	Összeg EUR-ban	0	9 500 000	4. negyedév	2024	Önkormányzati feladatok és közszolgáltatások ellátására szolgáló elektromos buszok beszerzésére irányuló szerződések odaítélése legalább 9 500 000 EUR összértékben.
109	3.1.1.6.i. Kibocsátásmentes járművek vásárlása önkormányzati funkciók és szolgáltatások teljesítésére	Cél	Vásárolt elektromos iskolabuszok száma	Tárgytalan	Szám	0	15	4. negyedév	2025	15 elektromos iskolabusz szállítása az önkormányzatokhoz mint a tanulók önkormányzati közlekedésének kedvezményezettjeihez
110	3.1.2. A minimumjövédelm-reformot támogató szociális és foglalkoztatási szolgáltatásokhoz	Mérföldkő	A minimumjövédelm-támogatási rendszer továbbfejlesztésére vonatkozó	A minimumjövédelm-támogatási rendszer továbbfejlesztés	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2021	A minisztertanács kidolgozta és jóváhagyta a minimumjövédelm-támogatási rendszer továbbfejlesztésének stratégiai keretét, amely legalább a következőket foglalja magában:

	való hozzáférés		stratégiai keret elfogadása	ének stratégiai keretét a minisztertanács jóváhagyta.						<p>—A minimumjövedelem-támogatási rendszer javításának terve 2022-2024-re, a minimumjövedelem kiszámítására vonatkozó módszertan megerősítése céljából;</p> <p>—2021. évi szociális védelmi és munkaerőpiaci iránymutatások. —2027 a lakosság társadalmi befogadásának előmozdítása, a jövedelmi egyenlőtlenségek és a szegénység csökkentése, hozzáférhető és személyre szabott szociális szolgáltatások kialakítása, valamint a minőségi munkakörnyezetben a foglalkoztatás magas szintjének előmozdítása;</p> <p>—2021. évi szociális szolgáltatási fejlesztési terv. —2023, amelynek célja a közösségi alapú szolgáltatások nyújtásának javítása;</p> <p>—A fogyatékossgal élő személyek esélyegyenlőségének előmozdításáról szóló 2021-2023-as terv, amelynek célja egy olyan integrált támogatási rendszer kialakítása, amely megfelel a fogyatékossgal élő személyek igényeinek</p>
111	3.1.2. A minimumjövedelem-reformot támogató szociális és foglalkoztatási szolgáltatásokhoz való hozzáférés	Mérföldkö	A minimumjövedelem-támogatási rendszer javítását célzó jogszabály-módosítások hatálybalépése	A minimumjövedelem-támogatási rendszer javítását célzó jogszabály-módosítások	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	1. negyedév	2023	<p>A minimumjövedelem-támogatási rendszer javítását célzó jogszabály-módosítások hatálybalépése, amelyek a következőket foglalják magukban:</p> <p>—a minimumjövedelem küszöbértékének alsó határa legalább a mediánjövedelem 20 %-</p>

				hatálybalépése							a; —a minimumjövedelem küszöbértékeinek felülvizsgálatára vonatkozó eljárás, amelyre évente (2023-tól) kerül sor a mediánjövedelem változásai alapján, és amely biztosítja, hogy a mediánjövedelem csökkenése esetén a minimumjövedelem küszöbértékei nem változnak.
112	3.1.2.1.i. A fogyatékossggal élő személyek közszolgáltatásokhoz és foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására irányuló intézkedések	Mérföldkő	Azoknak az állami és önkormányzati épületeknek a kiválasztása, ahol a környezetvédelmi átalakításokat el kell végezni	Azon 63 kiválasztott köz- és helyi önkormányzati épület listájának elfogadása, amelyekben a környezet átalakítását célzó beruházásokat kell végrehajtani	Tárgyतालन	Tárgyतालन	Tárgyतालन	1. negyedév	2022	Az épületeket 63, a jóléti ágazathoz tartozó közszolgáltatásokat vagy önkormányzati szociális szolgáltatásokat nyújtó állami és önkormányzati épületekre vonatkozóan kell kiválasztani környezeti akadálymentesítési intézkedések végrehajtására (ezeket az épületeket már bele kell foglalni a minisztertanács rendeletébe). A beruházásnak tartalmaznia kell egy minimális akadálymentességi norma végrehajtását célzó intézkedéseket: a környezethez és az információkhoz való hozzáférés biztosítása a funkcionális fogyatékossggal (látás, hallás, mozgásképeség és mentális képességek) élők számára, beleértve a vizuális információk javítását, a fogyatékossggal élő személyek evakuálási rendszereinek adaptálását és biztosítását, valamint segédeszközök, például rámpák, ülőfelületek, liftek, könnyen nyitható vagy automata ajtók felszerelését.	

113	3.1.2.1.i. A fogyatékossggal élő személyek közszolgáltatásokhoz és foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására irányuló intézkedések	Mérföldkő	Az állami és helyi hatóságok épületeiben található közléstítményekhez való hozzáférés biztosítására irányuló szerződések odaítélése	Építési beruházásra irányuló szerződések odaítélése az előzetesen kiválasztott 63 köz- és helyi önkormányzati épület közléstítményekhez való hozzáféréseivel kapcsolatos munkálatok megkezdése céljából.	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyede	2022	<p>Az érintett állami és helyi hatóságok olyan építési beruházásra irányuló szerződéseket ítélnék oda, amelyek biztosítják a létesítményekhez való hozzáférést 63 olyan köz- és önkormányzati épületben, amelyek a társadalmi kirekesztődés kockázatának kitett csoportoknak, köztük a fogyatékossggal élő személyeknek nyújtanak szolgáltatásokat.</p> <p>A szerződéseket a hozzáférhetőségre vonatkozó minimumelőírások végrehajtására kell odaítélni: az egyes épületek esetében szükséges akadálymentességi elemek, beleértve a funkcionális fogyatékossggal (látás, hallás, mozgásképeség és mentális képességek) élők számára a létesítményekhez és információkhoz való hozzáférést biztosító intézkedéseket, beleértve a vizuális információk javítását, a fogyatékossggal élő személyek evakuálási rendszereinek adaptálását és biztosítását, valamint segédeszközök, például rámpák, ülőfelületek, liftek, könnyen nyitható vagy automata ajtók felszerelését.</p>
114	3.1.2.1.i. A fogyatékossggal élő személyek közszolgáltatásokhoz és	Cél	A közléstítményekhez való hozzáférést biztosító építés	Tárgytalan	Épületek	0	63	4. negyede	2024	63 állami és önkormányzati épület építési munkálatai befejeződtek, amelyek a társadalmi kirekesztődés kockázatának kitett csoportoknak nyújtanak szolgáltatásokat, ideértve

	foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására irányuló intézkedések		befejezése állami és önkormányzati épületekben								a fogyatékossgal élő személyeket is, és aláírták az átadási okmányt. Az intézkedéseknek magukban kell foglalniuk egy minimális akadálymentességi norma végrehajtását: a közléstítményekhez és információkhoz való hozzáférés a a funkcionális fogyatékossgal (látás, hallás, mozgásképeség és mentális képességek) élők számára, a vizuális információk javítása, a fogyatékossgal élő személyek evakuálási rendszereinek átalakítása és biztosítása, rámpák, pedálok, emelők, könnyen nyitható vagy automata ajtók.
115	3.1.2.1.i. A fogyatékossgal élő személyek közszolgáltatásokhoz és foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására irányuló intézkedések	Mérföldkő	Konkrét célcsoport kiválasztása a lakhatáshoz való fizikai hozzáférés javítása érdekében	A kiválasztott 259 fogyatékossgal al élő személy listájának elfogadása, akiknek egyéni lakhatásukat módosítaniuk kell.	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	3. negyedév	2022	A Jóléti Minisztérium 259 súlyos fogyatékossgal élő és csökkent mozgásképeségű személyről szóló listát fogad el, akik az illetékes hatóságok támogatását élvezik az egyéni lakhatás átalakításához (lakónként 1 kiválasztott személy).	
116	3.1.2.1.i. A fogyatékossgal élő személyek közszolgáltatásokhoz és foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására	Mérföldkő	Munkaszerződés megkötése a fogyatékossgal élő személyek lakhatásának kiigazítása érdekében	Munkaszerződések megkötése	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	3. negyedév	2023	Munkaszerződések odaítélése és megkötése 259 fogyatékossgal élő személy lakhatásának átalakítása érdekében, biztosítva, hogy a fogyatékossgal élő és a funkcionális fogyatékossgal élő személyek hozzáférjenek a foglalkoztatáshoz és a szolgáltatásokhoz, ezáltal	

	irányuló intézkedések									előmozdítva az emberi jogokat és az életminőséget. Építési beruházásra irányuló szerződéseket kötöttek a célcsoport tagjai számára szükséges környezeti akadálymentesítési elemek biztosítása céljából, 259 személy (lakónként egy személy) lakásában környezetvédelmi alkalmazkodási intézkedésekről (rampák és liftek kialakítása, lakó- és közös területek átalakítása stb.).
117	3.1.2.1.i. A fogyatékossgal élő személyek közszolgáltatásokhoz és foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására irányuló intézkedések	Cél	Biztosított a lakhatási környezet akadálymentessége a fogyatékossgal élő személyek számára	Tárgytalan	Személyek	0	259	4. negyedév	2024	Az építési munkálatok 259 lakáson befejeződtek, és aláírták az átadási okiratot. Az intézkedésnek tartalmaznia kell a fogyatékossgal élő személyek lakhatásának kiigazítását, biztosítva a hozzáférhetőségre vonatkozó minimumelőírást: a fogyatékossgal élő és a funkcionális fogyatékossgal élő személyek foglalkoztatáshoz és szolgáltatásokhoz való hozzáférése, ezáltal előmozdítva az emberi jogokat és az életminőséget, többek között: környezetvédelmi alkalmazkodási intézkedések (rampák és liftek kialakítása, lakó- és közös területek átalakítása stb.) 259 személy számára (lakónként egy személy).
118	3.1.2.2.i. Előrejelzési eszköz kidolgozása	Mérföldkő	Szerződés kötése az előrejelzési modell algoritmusainak kifejlesztéséről, az információs	Műszaki leírások kidolgozása és szerződés megkötése lett és külföldi	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	2. negyedév	2022	A szerződés odaítélése versenypályázatot követően: - ökonometriai modellek és módszertan kidolgozása a szociális támogatás hosszú távú

			rendszerre vonatkozó műszaki előírások kidolgozásáról és a rendszerfejlesztés felügyeletéről	ökonometriai és matematikai modellezési szakértők bevonásával.						előrejelzéséhez, beleértve a nyugdíjakat is, - meghatározza az információs rendszer fejlesztésére vonatkozó műszaki előírásokat - a rendszer fejlődésének figyelemmel kísérése. A megkötött szerződésnek tartalmaznia kell a következő benyújtandó anyagok menetrendjét: —a jelenlegi helyzetről szóló értékelő jelentés; —a nyugdíj-előrejelzés matematikai modellje; —A jelenlegi előrejelző eszköz és az abban rejlő lehetőségek értékelése; —az információs rendszer fejlesztésére vonatkozó műszaki előírások; —az információs rendszer fejlesztésének nyomon követése a projekt során.
119	3.1.2.2.i. Előrejelzési eszköz kidolgozása	Mérföldkő	A társadalombiztosítási előrejelző eszköz információs rendszerére vonatkozó műszaki előírások kiegészítése	A Jóléti Minisztérium által jóváhagyott és az információs rendszer fejlesztőjének benyújtandó műszaki előírások	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	2. negyedév	2023	Az új társadalombiztosítási előrejelző eszköz információs rendszerére vonatkozó műszaki előírások kiegészítése. A technikai előírásoknak tartalmazniuk kell a következőket: —értékelő jelentés a jelenlegi előrejelző eszközről, valamint az új előrejelző eszköz kidolgozására vonatkozó lehetőségeiről és ajánlásairól; —a rendszerfejlesztésre vonatkozó műszaki előírások (a műszaki leírásnak tartalmaznia kell az Agile-

										módszerek a rendszerfejlesztési fázisok során történő alkalmazására vonatkozó követelményt is).
120	3.1.2.2.i. Előrejelzési eszköz kidolgozása	Mérföldkő	Előrejelzési eszköz kidolgozása	A társadalombiztosítási rendszer hosszú távú előrejelzéséhez kidolgozott előrejelző eszköz	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	4. negyedév	2024	A Jóléti Minisztérium és a szoftverfejlesztő közötti átadási okiratot a társadalombiztosítási rendszer hosszú távú előrejelzésére szolgáló előrejelző eszköz kifejlesztése céljából írják alá, amely: —lehetővé teszi a demográfiai szempontok hatékonyabb felhasználását és tükrözését az előrejelzésekben, ami gyorsabb és pontosabb előrejelzési eredményhez vezet; —a közigazgatási kapacitás erősítése a szociális biztonság területén; —lehetőséget biztosít arra, hogy a korábban használt modellhez képest részletesebb feltételezéseket fogalmazzanak meg; – lehetővé teszi a modellezés máshol történő alkalmazását (pl.: Eurostat) valamint demográfiai és munkaerőpiaci mutatók; —két kézikönyvet dolgoztak ki az eszköz adminisztrátora és a felhasználók számára.
121	3.1.2.3.i. A tartós ápolási-gondozási szolgáltatás rezilienciája és folyamatossága	Mérföldkő	Szabványos építési terv kidolgozása	A családi környezethez közeli tartós ápolási-gondozási szolgáltatások nyújtására	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	3. negyedév	2022	A jóléti minisztérium elfogadta a családi környezethez közeli tartós ápolási-gondozási szolgáltatások nyújtásához szükséges épületek építésére vonatkozó szabványos építési tervet.

				kidolgozott tervezési feladatra és szabványos építési tervezési projektekre vonatkozó követelmények						<p>Az építési tervet nagy energiahatékonyságú épületek (közel nulla energiaigényű épületek) építésére kell használni.</p> <p>Az önkormányzatoknak már elkészült szabvány építési projekttel kell rendelkezniük, ami csökkenti a projektköltségeket. Az önkormányzatok számára egyszerűbb projektvégrehajtás csökkenti a projektvégrehajtás késedelmének kockázatát.</p>
122	3.1.2.3.i. A tartós ápolási-gondozási szolgáltatás rezilienciája és folyamatossága	Cél	Megállapodások megkötése a helyi önkormányzatokkal a projektek végrehajtásáról	Tárgytalan	Megállapodások száma	0	18	2. negyede év	2023	<p>Megállapodások jöttek létre a Központi Pénzügyi Ügynökség és a szerződő ügynökség, valamint 18 település között a családi környezethez közeli tartós ápolási-gondozási szolgáltatások nyújtására szolgáló új helyek létrehozásáról.</p>
123	3.1.2.3.i. A tartós ápolási-gondozási szolgáltatás rezilienciája és folyamatossága	Cél	Új férőhelyek biztosítása a családi környezethez közeli tartós ápolási-gondozási szolgáltatások számára 852 idős számára	nem alkalmazandó	Helyek száma	0	852	4. negyede év	2024	<p>Új férőhelyek létrehozása a családi környezethez közeli tartós ápolási-gondozási szolgáltatások nyújtására 852 nyugdíjas személy számára.</p> <p>Ezen épületek építése során biztosítani kell, hogy:</p> <ul style="list-style-type: none"> —épületenként legfeljebb 12 fő (azaz 12 (épületenként a kiszolgáló létesítmények száma) x71 (az épített épületek száma összesen) = 852 (az újonnan létrehozott szolgáltatások teljes száma); —minden épület rendelkezzen legalább egy előre meghatározott minimális felszereléssel;

											—Folyamatban van a nyugdíjkorhatárt elérők intézményi gondozásról családbarát gondozásra való áttérése.
124	3.1.2.4.i. A funkcionális fogyatékossgal élő személyek ellenálló képességének előmozdítását célzó szociális és foglalkozási rehabilitációs szolgáltatások szinergikus fejlesztése	Mérföldkő	Az elfogadott foglalkozás-rehabilitációs szolgáltatás leírása	A foglalkozási rehabilitációs szolgáltatásra vonatkozó szabvány leírásának elfogadása	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	1. negyedév	2023	Az Állami Társadalmi Beilleszkedési Ügynökség tanácsadó testülete elfogadta a munkahelyi rehabilitációs szolgálat leírását, amelyet koordinálni fog, és amely elősegíti az új oktatás vagy az újrafoglalkoztatáshoz szükséges készségek lehető leghamarabbi fenntartását, megújítását és elsajátítását, előmozdítva ezáltal az ügyfelek biztonságát.	
125	3.1.2.4.i. A funkcionális fogyatékossgal élő személyek ellenálló képességének előmozdítását célzó szociális és foglalkozási rehabilitációs szolgáltatások szinergikus fejlesztése	Mérföldkő	Az épületek infrastruktúrájának átalakítása, beleértve a környezeti hozzáférhetőség és az energiahatékonyság előmozdítását, valamint a műszaki és anyagi berendezések fejlesztését	2 épület átalakítása, ahol javítani kell az infrastruktúrát, beleértve a környezeti hozzáférhetőséget és az energiahatékonyságot, valamint a műszaki és anyagi berendezések fejlesztését	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	1. negyedév	2024	Az infrastruktúrát és a logisztikai felszereléseket javították azokon az épületeken, ahol a funkcionális fogyatékossgal élő személyek ellenálló képességének előmozdítása érdekében szolgáltatásokat kell nyújtani, beleértve a következőket: —az épület környezetének átalakítására irányuló intézkedések (Sloka iela 61, Jūrmala), beleértve az egyetemes tervezési követelményeket (ajtószélesség, kontrasztszínek, vezérlők, utasítások, serpenyők stb.), beltéren és kültéren, jobb biztonsági elemek (evakuációs megoldások, tűzvédelmi, villámvédelmi és szellőzőrendszerek kialakítása), liftek cseréje stb., valamint a	

										személyre szabott megközelítést alkalmazó személyek képzésére szolgáló korszerű berendezések; – Az épület energiahatékonyságának növelése (Dubultu Prospectus 71, Jürmala) az alapzat és plafonok, homlokzatok és homlokfalak, tetők és szellőztetett padlók szigetelése révén.
126	3.1.2.4.i. A funkcionális fogyatékossgal élő személyek ellenálló képességének előmozdítását célzó szociális és foglalkozási rehabilitációs szolgáltatások szinergikus fejlesztése	Mérföldkő	A funkcionális fogyatékossgal élő személyek ellenálló képességének előmozdítását célzó szociális és szakmai rehabilitációs szolgáltatásokra vonatkozó új szabványt fogadtak el és hagytak jóvá.	Két új rehabilitációs szolgáltatási szabványt hagytak jóvá	Tárgyalan	Tárgyalan	Tárgyalan	2. negyedév	2025	Az Állami Társadalmi Beilleszkedési Ügynökség új szolgáltatási standardot hagyott jóvá a funkcionális fogyatékossgal élő személyek ellenálló képességének előmozdítását célzó szinergikus szociális és szakmai rehabilitációs szolgáltatásokra vonatkozóan (kompetenciafejlesztési program és foglalkozási rehabilitációs szolgáltatás), többek között szolgáltatások kísérleti projektek keretében történő elfogadása és a projekt anyagi alapjának felhasználása révén.
127	3.1.2.5.i. A munkanélküliek, az állás keresők és a munkanélküliség kockázatának kitett személyek munkaerőpiaci részvétele	Mérföldkő	Az Állami Foglalkoztatási Ügynökség ügyfeleinek (munkanélküliek, állás keresők, munkanélküliség kockázatának kitett személyek) a digitális készségekre összpontosító átképzési és	Új átképzési és továbbképzési ajánlat elfogadása (beleértve a digitális készségeket) az állami foglalkoztatási ügynökség ügyfelei számára	Tárgyalan	Tárgyalan	Tárgyalan	2. negyedév	2023	A lett képzési bizottság ülésén a lett foglalkoztatási szolgálat ügyfelei (munkanélküliek, állás keresők, munkanélküliség kockázatának kitett személyek) számára átképzési és továbbképzési programokra vonatkozó ajánlatot fogadtak el, összhangban a munkahelyteremtő gazdaság helyreállítását célzó aktív munkaerőpiaci politikával.

			továbbképzési ajánlatot hoztak létre aktív munkaerőpiaci szakpolitikai intézkedések végrehajtásával a gazdaság munkahelyteremtő fellendülése érdekében.							
128	3.1.2.5.i. A munkanélküliek, az álláskeresők és a munkanélküliség kockázatának kitett személyek munkaerőpiaci részvétele	Mérföldkő	A készségek felmérését szolgáló digitális eszközök fejlesztése	Kifejlesztett és megvalósított digitális eszközök	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2023	<p>Az Állami Foglalkoztatási Ügynökség digitális értékelési eszközöket fejlesztett ki és vezetett be a készségprofil-alkotási rendszer javítása érdekében, amely biztosítja az ügynökség ügyfelei készségeinek és kompetenciáinak értékelését annak érdekében, hogy az egyén ismereteinek és készségeinek szintjétől függően kiegészíthesse az átképzésre és a készségek elsajátítására vonatkozó megfelelő ajánlatot.</p> <p>Az ügynökség által jelenleg alkalmazott ügyfélprofil-meghatározási módszert digitális készségeket értékelő eszközökkel (tesztekkel) kell kiegészíteni, és a tesztek eredményeit fel kell használni az ügyfél-pályaorientációs tanácsadás és az egyéni képzési ajánlat előkészítése során.</p>
129	3.1.2.5.i. A munkanélküliek, az álláskeresők és	Cél	Munkanélküliek, álláskeresők, jobb	Tárgytalan	Szám	0	10 000	1. negyedév	2025	10 000 munkanélküli, munkakereső, jobb készségekkel rendelkező, munkanélküliség kockázatának

	a munkanélküliség kockázatának kitett személyek munkaerőpiaci részvétele		készségekkel rendelkező munkanélküliek					dév		kitett személy, amit az állami foglalkoztatási ügynökség ügyfélszámviteli rendszere igazol
130	3.1.2.5.i. A munkanélküliek, az álláskeresők és a munkanélküliség kockázatának kitett személyek munkaerőpiaci részvétele	Cél	Munkanélküliek, álláskeresők, jobb készségekkel rendelkező munkanélküliek	Tárgytalan	Szám	10 000	20 450	3. negye dév	2026	20 450 munkanélküli, munkakereső, a munkanélküliség kockázatának kitett, jobb készségekkel rendelkező személy, amelyet az állami foglalkoztatási ügynökség ügyfélszámviteli rendszere igazol

D. 4. KOMPONENS: EGÉSZSÉGVÉDELEM

A lett helyreállítási és rezilienciaépítési terv ezen komponense hozzájárul az egészségügyi rendszer és humán erőforrásai rezilienciájához, hozzáférhetőségéhez, minőségéhez és költséghatékonyságához kapcsolódó kihívások kezeléséhez. Az egészségügyi ellátáshoz való időserű és egyenlő hozzáférés korlátozott, különösen a kiszolgáltatott helyzetben lévő csoportok esetében. Lettország arról számolt be, hogy az egészségügyi ellátás terén nagy a kielégítetlen igény, és jelentősek az igénybe vevő általi közvetlen fizetések. A rossz egészségügyi eredmények másik fő oka az egészségtelen életmód. Az egészségügyi dolgozók hiánya akadályozza a közegészségügyi ellátás nyújtását, és veszélyezteti az egészségügyi reformok sikerét. Ezeket a kihívásokat különösen a Covid19-világjárvány okozta válság súlyosbította.

A komponens célja az egészségügyi ellátás rugalmasságának és hozzáférhetőségének javítása i. az integrált egészségügyi szolgáltatások nyújtásához szükséges keret és infrastruktúra kialakítása, az egészségügyi intézmények válsághelyzetekhez való alkalmazkodási képességének biztosítása, ii. jobb szolgáltatásnyújtási modellek kidolgozása és iii. az egészségügyi humánerőforrás-kapacitás bővítése és az egészségügyi szakemberek szakmai továbbképzési rendszerének javítása révén.

A komponens támogatja az országspecifikus ajánlás végrehajtását, amelynek célja az egészségügyi rendszer rezilienciájának és hozzáférhetőségének többek között további humán és pénzügyi erőforrások biztosítása révén történő megerősítése (2020. évi 1. országspecifikus ajánlás), valamint az egészségügyi rendszer hozzáférhetőségének, minőségének és költséghatékonyságának javítása (2019. évi 2. országspecifikus ajánlás).

A DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01) megfelelően a helyreállítási és rezilienciaépítési tervben meghatározott intézkedések leírását és a mérséklési lépéseket figyelembe véve ebben a komponensben várhatóan egyetlen intézkedés sem sérti jelentős mértékben az (EU) 2020/852 rendelet 17. cikke szerinti környezeti célkitűzéseket.

Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

4.1.1.r. Reform: Az emberközpontú, átfogó és integrált egészségügyi rendszer fenntarthatósága és ellenálló képessége.

Az intézkedés célja egy emberközpontú, átfogó és integrált egészségügyi rendszer kialakítása, valamint fenntarthatóságának és ellenálló képességének biztosítása.

A reform az egészségügyi ellátás valamennyi szintjén (elsődleges, másodlagos és harmadlagos) hatékony integrált egészségügyi szolgáltatások nyújtására vonatkozó új modellek kidolgozását foglalja magában. A reform célja integrált gondozási ajánlások és járványügyi biztonsági keret kidolgozása.

2022. december 31-ig el kell készíteni az infrastrukturális beruházási igényeket meghatározó beruházási stratégiát. A reformnak tartalmaznia kell továbbá a kórházi szolgáltatások kórházi szint szerinti értékelését és a kórházi szolgáltatások feltérképezését. Ezek az elemek az integrált gondozási ajánlásokkal és a járványügyi biztonsági kerettel együtt a kórházba és a másodlagos járóbeteg-ellátásba történő tervezett beruházások előfeltételei a beruházásnak megfelelően: 4.1.1.2.i. és 4.1.1.3.i..

Az onkológia területén az intézkedés biztosítja az egységes kezelési iránymutatások bevezetését azáltal, hogy létrehozza és előkészíti a lett rákgondozó központot, biztosítja a közös irányítást, kezelést és ellátást, valamint létrehozza az onkológiai betegek kezelésére és ellátására szakosodott kórházak hálózatát.

A genomprojektbe történő beruházásoknak az „1+ Million Genomes” (1+MG) európai kezdeményezéssel összhangban létre kell hozniuk a lett állampolgárok referencia genomadatainak reprezentatív gyűjteményét, amely a lett állampolgárok által adományozott genetikai adatmintákat gyűjt. Célja, hogy megerősítse Lettország genetikai kutatását és digitális kapacitását annak érdekében, hogy megkönnyítse ezen adatok biztonságos megfeleltetését és elemzését az európai 1+MG infrastruktúra keretében.

Az integrált és betegközpontú egészségügyi ellátás előmozdítása, valamint az egészségügyi szolgáltatások hozzáférhetőségének, minőségének és erőforrás-hatékonyságának javítása érdekében az Egészségügyi Világszervezettel együttműködésben digitális egészségügyi ágazati stratégiát kell kidolgozni. Ez a stratégia az egészségügyi ágazatban biztonságos és az ipar és felhasználói igényeinek megfelelő digitális megoldások kifejlesztéséhez és bevezetéséhez vezető út.

A reformot 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 4.1.1.1.i. A közegészségügyi kutatás támogatása

Az intézkedés célja a közegészségügyi politika tervezésének és végrehajtásának javítása, beleértve a járványügyi biztonságnak a betegközpontú, fenntartható integrált egészségügyi szolgáltatások fejlesztése révén történő biztosítását.

A beruházás három tanulmányból áll. i. az antimikrobiális rezisztencia területén a beavatkozás és a nyomon követés leghatékonyabb módszereinek meghatározására irányuló tanulmány. ii. tanulmány a vakcinázás elmaradásának okairól annak érdekében, hogy biztosítsák a vakcinázás szélesebb körű lefedettségét és csökkentsék a fertőző betegségek terjesztésének kockázatát Lettországban. iii. tanulmány a fertőző betegségek terjedésének kockázatairól és azoknak a közegészségügyi mutatókra gyakorolt hatásáról.

E tanulmányok legfontosabb megállapításai várhatóan a közegészségügyi politika javításának alapjául szolgálnak majd. E megállapítások alapján változások várhatók a szabályozási keretben, a módszertanban és az ajánlásokban.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Beruházások: 4.1.1.2.i. Az egyetemek és a regionális kórházak egészségügyi infrastruktúrájának megerősítéséhez nyújtott támogatás

Az intézkedés célja az egészségügyi ágazat ellenálló képességének és a szolgáltatások rendelkezésre állásának megerősítése az integrált egészségügyi szolgáltatásokhoz szükséges infrastruktúra kifejlesztésével, az egészségügyi intézmények válsághelyzetekhez való alkalmazkodási képességének biztosításával, valamint a fenntartható és magas színvonalú államilag finanszírozott egészségügyi szolgáltatások folyamatos biztosításával. A kórházi infrastruktúrába történő beruházásoknak hozzá kell járulniuk mind a járóbeteg-, mind a fekvőbeteg-ellátás elérhetőségének javításához.

A beruházások a tervek szerint három klinikai egyetemi kórházban és hét regionális kórházban valósulnak meg infrastruktúrájuk és felszereléseik javítása érdekében. A beruházásoknak az integrált ápolási-gondozási és járványügyi biztonsági követelményekre

vonatkozó ajánlásokon kell alapulniuk, és összhangban kell lenniük az egészségügyi infrastruktúra fejlesztésére vonatkozó 2021-2029-es beruházási stratégiával. Beruházásokat kell biztosítani új helyiségek felújítására, felújítására és építésére, valamint az orvosi technológiák és felszerelések beszerzésére.

Az integrált egészségügyi megközelítés biztosítására és az epidemiológiai biztonsághoz szükséges alkalmazkodásra irányuló beruházásokat három klinikai egyetemi kórházban kell végrehajtani: Rigai Keletklinikai Egyetemi Kórház, Paula Stradiņa Klinikai Egyetemi Kórház és Gyermekklinikai Egyetemi Kórház és hét regionális kórház: Liepaja regionális kórház; Daugavpils Regional Hospital, Rēzekne Kórház, Észak-Kurzeme regionális kórház, Jēkabpils regionális kórház, Vidzeme Kórház és Jelgava Kórház.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

4.1.1.3.I. Beruházás A másodlagos járóbeteg-szolgáltatók egészségügyi infrastruktúrájának megerősítéséhez nyújtott támogatás

Az intézkedés célja a másodlagos járóbeteg-szolgáltatók infrastruktúrájának fejlesztése az integrált szolgáltatások, a járványügyi biztonság és a környezeti hozzáférhetőség biztosítása érdekében.

A beruházás legalább 40 másodlagos járóbeteg-ellátást nyújtó egészségügyi szolgáltató infrastruktúrájába és felszerelésébe történő beruházásokból áll. Ezeket a beruházásokat az integrált ápolási-gondozási és járványügyi biztonsági követelményekre vonatkozó ajánlásokkal, valamint az egészségügyi infrastruktúra 2021 és 2029 közötti fejlesztésére vonatkozó beruházási stratégiával összhangban kell végrehajtani.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

4.2.1.r. Reform : Emberi erőforrások biztosítása és továbbképzés.

Az intézkedés célja az emberierőforrás-menedzsment és a továbbképzés javítása az egészségügyi ágazatban.

A reform egy emberierőforrás-stratégia kidolgozását foglalja magában, amely magában foglalja az egészségügyi munkaerő-tervezés és az egész életen át tartó tanulás modelljének átfogó megközelítését, a képzés koordinációs mechanizmusát és a képzés szimulációs megközelítését. Az egészségügyi ágazat humánerőforrás-stratégiájának az emberi erőforrások feltérképezésén kell alapulnia.

A stratégia olyan intézkedésekre terjed ki, mint az új bérmódelld kidolgozása, az orvosi alapképzés biztosítása és a tartózkodási helyek száma a keresletnek megfelelően, a megtartási intézkedések, valamint egy humánerőforrás-adatbázis kifejlesztése. A reform emellett keretet hoz létre az egészségügyi oktatási rendszer megerősítésére, és rendelkezik a folyamatos oktatás fenntartható modelljének bevezetéséről, valamint az oktatási tartalom minőségét biztosító és nyomon követő koordinációs mechanizmusról, valamint az oktatás valamennyi szintjén alkalmazott szimulációs megközelítésről. Ki kell dolgozni egy informatikai eszközt az egészségügyi munkaerő jövőbeli igényeinek előrejelzésére.

A reformot 2024. december 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 4.2.1.1.i. A humánerőforrás-fejlesztési rendszer megvalósításának támogatása.

Az intézkedés célja, hogy közös megközelítést dolgozzon ki az egészségügyi továbbképzésre vonatkozóan, és szimulációs megközelítést vezessen be az egészségügyi oktatási rendszerben.

A beruházás egy koordinációs mechanizmus létrehozásából áll, és olyan szempontokat foglal magában, mint a módszertani irányítás, az oktatási tartalom minőség-ellenőrzése és a fenntartható finanszírozás. A beruházásnak biztosítania kell továbbá egy, az orvosok képzési folyamatában a szimulációs megközelítés végrehajtását célzó cselekvési terv kidolgozását. A megközelítésnek lehetővé kell tennie a különböző valós helyzetek szimulálását, lehetővé téve ezáltal a jövőbeli és a jelenlegi egészségügyi szakemberek számára, hogy továbbfejlesszék készségeiket.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Reform: 4.3.1.r. Az egészségügyi ellátás fenntarthatósága, az irányítás megerősítése, az egészségügyi erőforrások hatékony felhasználása, az egészségügyi ágazat teljes költségvetésének növelése.

Az intézkedés célja az államilag finanszírozott egészségügyi szolgáltatások hatékonyságának javítása a szolgáltatások rendelkezésre állásának biztosítása és az államilag fizetett szolgáltatások rendszerszintű változtatási mechanizmusának létrehozása révén.

A reform a különböző szolgáltatási modellek tesztelésére és értékelésére szolgáló szolgáltató laboratóriumrendszer létrehozását foglalja magában. Az intézkedés kiterjed a jelenlegi helyzet vizsgálatára, a kihívások azonosítására és értékelésére, valamint a megoldások, például az új szolgáltatási modellek kidolgozására. Az új szolgáltatási modelleket tesztelni kell, és össze kell hasonlítani a meglévő szolgáltatással. Értékelni kell a modellek rövid és hosszú távú előnyeit és hatékonyságnövekedését. Az eredmények alapján várhatóan 10 új szolgáltatási modellt tesztelnek és értékelnek az általános érvényesítés érdekében, és azokat az államilag fizetett szolgáltatási kosár részeként hajtják végre.

A reformot 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 4.3.1.1.i. A nem kórházi másodlagos egészségügyi ellátás minőségének és hozzáférhetőségének értékeléséhez és javításához nyújtott támogatás.

Az intézkedés célja az államilag fizetett járóbeteg-ellátás gyenge pontjainak azonosítása.

A beruházás az államilag fizetett ambuláns szolgáltatások minőségéről és hozzáférhetőségéről szóló tanulmányból, a nem kórházi ápolási-gondozási igények és a közigazgatási területi reform végrehajtásával kapcsolatos kihívások feltérképezéséből, valamint szakpolitikai ajánlások kidolgozásából áll.

A beruházást 2024. december 31-ig végre kell hajtani.

D.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Nr.	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő / cél	Elnevezés	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célok ismertetése
					Mérték egység	Alapérték	Cél	Negyed év	Év	
131	4.1.1.r. Az emberközpontú, átfogó és integrált egészségügyi rendszer fenntarthatósága és ellenálló képessége	Mérőföldkő	Digitális egészségügyi stratégia elfogadása	Az Egészségügyi Minisztérium által elfogadott digitális egészségügyi stratégia	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	3. negyedév	2022	A mérőföldkő akkor tekinthető teljesítettnek, ha az egészségügyi minisztérium jóváhagyta a digitális egészségügyi stratégiát. A stratégiát a 2021-2027-es időszakra vonatkozó népegészségügyi iránymutatásokkal és a 2021-2027 közötti időszakra vonatkozó digitális átállási iránymutatásokkal összhangban kell kidolgozni. A stratégia cselekvési tervet és nyomonkövetési keretet tartalmaz. A stratégiának ki kell terjednie az egészségügyi ellátásra, az adatok kutatási célú felhasználására, az adatok közös felhasználására, az adatkezelésre, a közegészségügyi informatikai rendszerekre és megoldásokra, a magán informatikai rendszerekre, a határokon átnyúló adatcserére és a digitális készségekre.
132	4.1.1.r. Az emberközpontú,	Mérőföldkő	Emberközpontú, átfogó, integrált egészségügyi ellátási	Az egészségügyi minisztérium által jóváhagyott integrált	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	4. negyedév	2022	Az integrált egészségügyi ellátást a következő dokumentumoknak az

	átfogó és integrált egészségügyi rendszer fenntarthatósága és ellenálló képessége		modell kidolgozása egy integrált és járványügyiileg biztonságos egészségügyi ellátás kialakítására irányuló beruházási stratégia és ajánlások kidolgozása révén	egészségügyi mintadokumentumok			n	v		Egészségügyi Minisztérium általi kidolgozását és jóváhagyását követően kell létrehozni: 1. A kórházi hálózat reformjának folytatása érdekében be kell illeszteni az államilag finanszírozott egészségügyi szolgáltatások nyújtására irányuló infrastrukturális beruházásokra vonatkozó beruházási stratégiát, beleértve a kórházak feltérképezését is, figyelembe véve a kórházi szintek értékelését is; 2. Az integrált ápolási-gondozási megközelítés végrehajtására vonatkozó ajánlások; 3. Az epidemiológiai követelményekre vonatkozó ajánlások
133	4.1.1.r. Az emberközpontú, átfogó és integrált egészségügyi rendszer fenntarthatósága és ellenálló képessége	Mérföldkő	Megállapították a lett népesség genomra vonatkozó referenciaszámát (Lettország részvétele a Genome for Europe projektben – GoLatvia projekt)	Lettországban megállapított genomhivatkozás	Tárgyalan	Tárgyalan	Tárgyaltalan	1. negyedév	2024	A lettországi genom referenciájának megállapítását igazoló genomtervi dokumentációt az Egészségügyi Minisztérium jóváhagyta.
134	4.1.1.r. Az emberközpontú, átfogó és integrált egészségügyi rendszer fenntarthatósága és ellenálló képessége	Mérföldkő	Módszertani irányítás az onkológia területén	Az Egészségügyi Minisztérium által jóváhagyott, az onkológia területén a közös elvek végrehajtására vonatkozó módszertani	Tárgyalan	Tárgyalan	Tárgyaltalan	3. negyedév	2026	A célkitűzést azt követően kell elérni, hogy az Egészségügyi Minisztérium jóváhagyta azokat a dokumentumokat, amelyek biztosítják az egységes módszertani irányítás bevezetését az onkológia

				dokumentumok						területén.
135	4.1.1.1.i. A közegészségügyi kutatás támogatása	Mérföldkő	A közegészségügyi politika tervezésének és végrehajtásának javítását célzó három tanulmány módszertanának elfogadása az antimikrobiális rezisztencia, a védőoltások és a fertőző betegségek területén	A módszertan Egészségügyi Minisztérium általi elfogadása	Tárgy- tan	Tárgy- tan	Tárgy- tala- n	3. neg- yedé- v	2022	A mérföldkő az antimikrobiális rezisztencia (AMR), a védőoltások és a fertőzések csökkentése területén folytatott kutatások harmonizált módszertanának Egészségügyi Minisztérium általi kidolgozását és elfogadását követően tekinthető teljesítettnek.
136	4.1.1.1.i. A közegészségügyi kutatás támogatása	Mérföldkő	Közegészségügyi kutatás az antimikrobiális rezisztencia, a védőoltások és a fertőző betegségek területén a közegészségügyi politika tervezésének és végrehajtásának javítása érdekében	Közegészségügyi kutatás közzététele	Tárgy- tan	Tárgy- tan	Tárgy- tala- n	4. neg- yedé- v	2025	Az Egészségügyi Minisztérium által készített és közzétett három tanulmány: 1. Az antimikrobiális rezisztenciára irányuló kutatás a leghatékonyabb beavatkozási és ellenőrzési módszerek meghatározása érdekében; 2. Adja meg a vakcinázás elmaradásának okait és 3) azonosítsa a fertőző betegségek terjedésével járó kockázatokat és azok közegészségügyi mutatókra gyakorolt hatását.
137	4.1.1.1.i. A közegészségügyi kutatás támogatása	Mérföldkő	A közegészségügyi politika tervezésének és végrehajtásának javítását célzó jogi aktusok módosításainak hatálybalépése az antimikrobiális rezisztencia (AMR), a	A közegészségügyi politika tervezésére és végrehajtására vonatkozó felülvizsgált jogszabályok hatálybalépése	Tárgy- tan	Tárgy- tan	Tárgy- tala- n	3. neg- yedé- v	2026	Az antimikrobiális rezisztencia (AMR), a védőoltások és a fertőző betegségek területén végzett kutatások eredményei alapján a közegészségügyi politikákkal kapcsolatos jogi aktusok módosításainak hatálybalépése, például kórházaknak szóló ajánlások,

			védőoltások és a fertőző betegségek területén							Letti Betegségmegelőzési és Járványvédelmi Központ munkadokumentumok, iránymutatások, a vakcinázási folyamat javítása.
138	4.1.1.2.i. Az egyetemek és a regionális kórházak egészségügyi infrastruktúrájának megerősítéséhez nyújtott támogatás	Cél	Azon projektek száma, amelyek esetében a technológiai bizottság kedvező véleményt adott a berendezéseknek a vonatkozó állami finanszírozású szolgáltatások nyújtására való jogosultságáról	Tárgytalan	Szám	0	10	4. negyedév	2022	A célt az Egészségügyi Minisztériumnak az orvosi technológia beszerzésének harmonizálására vonatkozó pozitív döntésével kell elérni az egyetemek és regionális kórházak egészségügyi infrastruktúráját támogató tíz projekt mindegyike esetében. Ezt a határozatot minden projektre vonatkozóan elő kell készíteni. Amennyiben ilyen felvásárlásokat nem terveznek, erről határozatot kell hozni. Ha egy projekt orvosi technológia beszerzését foglalja magában, a technológiai bizottság kedvező véleményét igényli.
139	4.1.1.2.i. Az egyetemek és a regionális kórházak egészségügyi infrastruktúrájának megerősítéséhez nyújtott támogatás	Cél	A költségvetés végrehajtása az egyetemek és regionális kórházak infrastruktúráját javító projektekhez kapcsolódó legalább 59 800 000 EUR összegű közbeszerzéssel (a teljes költségvetés 149 500 000 EUR)	Tárgytalan	millió EUR	0	59,8	4. negyedév	2024	A cél akkor tekinthető teljesítettnek, ha a teljes tervezett projektvolumen legalább 40 %-át végrehajtották 59 800 000 EUR – az előrehaladást a projektek összes beszerzésével (befejezett projektekkel) mérik, szemben a három egyetem és hét regionális kórház infrastruktúrájára és felszerelésére vonatkozó 149 500 000 EUR-s teljes tervezett beruházási összeggel, az átfogó és fenntartható integrált egészségügyi szolgáltatások

										biztosítása érdekében.
140	4.1.1.2.i. Az egyetemek és a regionális kórházak egészségügyi infrastruktúrájának megerősítéséhez nyújtott támogatás	Cél	Jobb infrastruktúrával rendelkező kórházak száma	Tárgytalan	Szám	0	10	3. negyedév	2026	A cél akkor tekinthető teljesítettnek, ha az egyes projektek műszaki leírásának megfelelően három egyetemen és hét regionális kórházban befejeződnek a fejlesztési projektek, amelyek célja az integrált egészségügyi szolgáltatásokhoz szükséges infrastruktúra biztosítása, az egészségügyi intézmények válsághelyzetekhez való alkalmazkodási képességének biztosítása, valamint a fenntartható és magas színvonalú államilag finanszírozott egészségügyi szolgáltatások folyamatos biztosítása.
141	4.1.1.3.i. A másodlagos járóbeteg-szolgáltatók egészségügyi infrastruktúrájának megerősítéséhez nyújtott támogatás	Cél	A költségvetés végrehajtásának elérése a másodlagos járóbeteg-szolgáltatók infrastruktúráját javító projektek teljes költségvetésének legalább 4 250 000 EUR összegű, összesen 8 500 000 EUR összegű beszerzésével mérve.		millió EUR	0	4,25	4. negyedév	2024	A célkitűzést akkor kell teljesítettnek tekinteni, ha a teljes tervezett projektvolumen legalább 50 %-ára szerződést kötöttek (4 250 000 EUR) – az előrehaladást úgy kell mérni, hogy a projekt teljes tervezett beruházási volumenéhez képest legalább 40 másodlagos járóbeteg-ellátó intézményben 8 500 000 EUR beruházásra kerül sor, amelynek célja 1. a járványügyi biztonság, 2. a környezeti hozzáférhetőség és 3. az integrált gondozási szolgáltatások infrastruktúrájának javítása.

142	4.1.1.3.i. A másodlagos járóbeteg-szolgáltatók egészségügyi infrastruktúrájának megerősítéséhez nyújtott támogatás	Cél	Jobb infrastruktúrával rendelkező másodlagos járóbeteg-szolgáltatók száma	Tárgyaltan	Szám	0	40	3. negyedév	2026	A célértéket elértnék kell tekinteni, ha legalább 40 másodlagos járóbeteg-ellátó intézmény fejlesztési projektjeit befejezték, amelyek célja 1. a járványügyi biztonság, 2. a környezeti hozzáférhetőség és 3. az integrált gondozási szolgáltatások infrastruktúrájának javítása.
143	4.2.1.r. Emberi erőforrások biztosítása és továbbképzés	Mérföldkő	Humán erőforrás-fejlesztési stratégia	A lett hatóságok átfogó egészségügyi munkaerő-stratégiát fogadtak el, amely modelleket tartalmaz az egész életen át tartó tanulásra és az egészségügyi munkaerő-tervezésre vonatkozóan.	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	2. negyedév	2023	A Minisztertanács eljárási szabályzatának megfelelően 2023. június 30-ig – a szociális partnerekkel és más érdekelt felekkel konzultálva – humán erőforrás-fejlesztési stratégiát fogadtak el. Az egészségügyi munkaerő-stratégia magában foglalja az egészségügyi munkaerő-tervezési mechanizmus kidolgozását, beleértve a felsőfokú végzettséggel nem rendelkező és posztgraduális tanulmányi helyekre vonatkozó igényeket is, egy megbízható információs rendszert, amely egyéni szinten naprakész információkat tartalmaz az orvosok szakmai pályafutásuk alatti készségeinek és kompetenciáinak fejlődéséről, valamint az egész életen át tartó tanulás hatékony tervezését és irányítását. A stratégiában meg kell határozni az egészségügyi ellátás díjazási modelljének

										alapelveit is.
144	4.2.1.r. Emberi erőforrások biztosítása és továbbképzés	Mérföldkő	A humán erőforrások feltérképezésének elfogadása az egészségügyben	Az Egészségügyi Minisztérium által kidolgozott és jóváhagyott humán erőforrás-felmérés	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	4. negyedév	2023	<p>Befejeződött az egészségügyi ellátás humán erőforrásainak feltérképezése.</p> <p>A feltérképezésnek részletes információkat kell tartalmaznia a különböző tudományágakban, a közszférában és a magánszektorban dolgozó egészségügyi szakemberek számáról az ellátás minden szintjén.</p> <p>A feltérképezésnek részletes információkat is tartalmaznia kell az egészségügyi szakemberek által viselt munkateherről és az elvégzett folyamatos képzésről, kiemelve az értékelt képesítési szintek, valamint a technológiai és szervezeti innováció kezelésére való felkészültség kritikus pontjait.</p>
145	4.2.1.r. Emberi erőforrások biztosítása és továbbképzés	Mérföldkő	Új javadalmazási modell bevezetése az egészségügyi személyzet számára	Az egészségügyi ellátás új díjazási modelljének végrehajtását biztosító törvény/rendelet hatálybalépése	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	2. negyedév	2024	<p>Az egészségügyi dolgozók új javadalmazási modelljének átlátható bérszámítási mechanizmust kell tartalmaznia, és az egészségügyi ágazat egészében észszerűsítene kell a béreket; megoldások az átláthatóság, a méltányosság és a fokozatos béremelés biztosítására, a szolgáltatások elérhetőségének és minőségének javítása céljából.</p>

146	4.2.1.r. Emberi erőforrások biztosítása és továbbképzés	Mérföldkő	Az egészségügyi munkaerő-tervezés modelljének elfogadása	Az egészségügyi munkaerő jövőbeli igényeinek előrejelzésére szolgáló modell elfogadása és alkalmazása	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	4. negyedév	2024	<p>Egy modell (informatikai eszköz) az egészségügyi munkaerő jövőbeli igényeinek előrejelzésére, amelyet az Egészségügyi Minisztérium nyújt és hagyott jóvá. A modellt tervezési célokra kell használni. A modell a népesség előre jelzett egészségügyi szükségletei és az egészségügyi szolgáltatások megszervezése alapján becslést nyújt a következőkről:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Az egészségügyi szakemberek iránti igény, a szakterület és a földrajzi terület/gyakorlati hely szerint; - Az egészségügyi szakemberek szakmai fejlődésének szükségessége, - A munkaerő-kínálat várható hiányosságai.
147	4.2.1.1.i. A humánerőforrás-fejlesztési rendszer megvalósításának támogatása.	Mérföldkő	Koordinációs mechanizmus létrehozása az egészségügyi dolgozók képzésére	Koordinációs mechanizmus az egészségügyi dolgozók folyamatos képzéséhez, amely biztosítja az érintett intézmények közötti együttműködést, valamint az Egészségügyi Minisztérium által létrehozott módszertani	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	4. negyedév	2023	<p>Koordinációs mechanizmus létrehozása a folyamatos oktatási folyamat irányítására, amit az Egészségügyi Minisztérium vonatkozó igazoló dokumentumai (pl. végzések, határozatok) igazolnak.</p> <p>Ki kell dolgozni a továbbképzés szervezeti modelljét, amely a képzés tartalmára, a képzés formájára, a szükséges létesítményekre és berendezésekre (pl. szimulációk,</p>

				irányítást és minőség-ellenőrzést.						virtuális valóság alkalmazása stb.), valamint az oktatási intézmények, a klinikai egyetemi kórházak, a regionális kórházak és más kulcsfontosságú érdekelt felek közötti együttműködési mechanizmusokra összpontosít. Meg kell határozni a szervezeti modellt, az irányítási struktúrát, valamint az egyértelmű felelősségi köröket és elszámoltathatóságot. A képzési szolgáltatások beszerzésére vonatkozó iránymutatások, valamint a képzésre vonatkozó minőségi előírások, valamint az ellenőrzési és értékelési rendszer.
148	4.2.1.1.i. A humán erőforrás- fejlesztési rendszer megvalósításának támogatása	Mérföldkő	Az egészségügyi tanulási folyamatban bevezetett szimulációs megközelítés	Az egészségügyi tanulási folyamatba bevezetett szimulációs megközelítés	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	3. negyedév	2026	A mérföldkő akkor tekinthető teljesítettnek, ha az egészségügyi minisztérium jóváhagyta a szimulációk végrehajtására vonatkozó cselekvési tervet vagy iránymutatásokat az orvosi oktatás valamennyi szakaszában.
149	4.3.1.r. Az egészségügyi ellátás fenntarthatósága, az irányítás megerősítése, az egészségügyi erőforrások hatékony felhasználása, az egészségügyi ágazat teljes költségvetésének	Mérföldkő	Az új egészségügyi szolgáltatásnyújtási modellek szolgáltatásainak értékelésére, kidolgozására és végrehajtására jóváhagyott koordinációs mechanizmus	Koordinációs mechanizmus az Egészségügyi Minisztérium által kidolgozott és jóváhagyott új egészségügyi szolgáltatási modellek értékelésére és végrehajtására	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	4. negyedév	2022	Az Egészségügyi Minisztériumon vagy annak alárendelt szervezetén belül van egy koordináló egység. Biztosítja, hogy az ágazat képviselőit szakértőként (pl. munkacsoport vagy felügyelőbizottság) bevonják a javaslatok kidolgozásába. Az egység célja, hogy koordinálja az olyan új egészségügyi szolgáltatási

	növelése									modellek kidolgozására, végrehajtására és értékelésére irányuló munkát, amelyek célja az államilag finanszírozott egészségügyi szolgáltatások jobb és hatékonyabb nyújtása minden szinten, biztosítva a szolgáltatások rendelkezésre állását és minőségét az államilag fizetett szolgáltatások rendszerváltási mechanizmusának létrehozása révén.
150	4.3.1.r. Az egészségügyi ellátás fenntarthatósága, az irányítás megerősítése, az egészségügyi erőforrások hatékony felhasználása, az egészségügyi ágazat teljes költségvetésének növelése	Cél	Az új egészségügyi szolgáltatási modellek általános érvényesítése az államilag finanszírozott egészségügyi szolgáltatások részeként	Tárgytalan	Szám	0	10	3. negyedév	2026	<p>Tíz új egészségügyi szolgáltatási modellt dolgoztak ki és alkalmaznak az államilag finanszírozott egészségügyi szolgáltatások részeként.</p> <p>Minden egyes modell esetében az Egészségügyi Minisztérium, a Nemzeti Egészségügyi Szolgálat és más alárendelt szervek képviselőiből, valamint más érdekelt felekből álló munkacsoport:</p> <ul style="list-style-type: none"> - a helyzet vizsgálata; - a modell kidolgozása; - a modell tesztelése; - a rövid és hosszú távú előnyök értékelése; - és végrehajtási jegyzőkönyvek. <p>A kísérleti projektek eredményei alapján javaslatot kell készíteni a vonatkozó intézkedések</p>

											végrehajtásához szükséges kiegészítő nemzeti költségvetésre. A kormányzati költségvetési kérelmet az előkészítési folyamat során az éves és középtávú költségvetésre vonatkozó összes többi javaslattal együtt kell figyelembe venni.
151	4.3.1.1.i. A nem kórházi másodlagos egészségügyi ellátás minőségének és hozzáférhetőségének értékeléséhez és javításához nyújtott támogatás	Mérföldkő	A nem kórházi másodlagos egészségügyi ellátás minőségéről és rendelkezésre állásáról szóló tanulmány módszertanának elfogadása	Módszertan elfogadása az Egészségügyi Minisztérium által	Tárgyalan	Tárgyalan	Tárgyalan	4. negyedév	2022	A mérföldkő azt követően tekintendő teljesítettnek, hogy az Egészségügyi Minisztérium jóváhagyta az egészségügyi ellátás minőségének és hozzáférhetőségének értékelésére irányuló tanulmány elvégzéséhez szükséges módszertant, beleértve a járóbeteg-ellátás szintjének másodlagos feltérképezését és a közigazgatási területi reform hatását.	
152	4.3.1.1.i. A nem kórházi másodlagos egészségügyi ellátás minőségének és hozzáférhetőségének értékeléséhez és javításához nyújtott támogatás	Mérföldkő	Tanulmány a nem kórházi másodlagos egészségügyi ellátás minőségéről, hozzáférhetőségéről és elérhetőségéről	A nem kórházi másodlagos egészségügyi ellátás minőségi hozzáférhetőségéről és elérhetőségéről szóló, az Egészségügyi Minisztérium által közzétett tanulmány	Tárgyalan	Tárgyalan	Tárgyalan	4. negyedév	2023	Az Egészségügyi Minisztérium által készített és közzétett tanulmány, amely kiterjed a másodlagos járóbeteg-ellátás minőségének, elérhetőségének és hozzáférhetőségének értékelésére, beleértve a járóbeteg-ellátás szintjének másodlagos feltérképezését és a közigazgatási területi reform hatását. A tanulmány tartalmazza az egészségügyi rendszer értékelését és a rendszerfejlesztésre irányuló	

										javaslatokat.
153	4.3.1.1.i. A nem kórházi másodlagos egészségügyi ellátás minőségének és hozzáférhetőségének értékeléséhez és javításához nyújtott támogatás	Mérföldkő	A másodlagos járóbeteg-ellátás minőségével, rendelkezésre állásával és hozzáférhetőségével kapcsolatos eredmények beépítése az egészségügyi politika fejlesztésébe	A másodlagos járóbeteg-ellátás minőségének, elérhetőségének és hozzáférhetőségének javítását célzó jogi aktusok módosításainak hatálybalépése	Tárgyta lan	Tárgyta lan	Tárg ytala n	4. neg yedé v	2024	A másodlagos járóbeteg-ellátás minőségére, rendelkezésre állására és hozzáférhetőségére vonatkozó kutatás eredményei, a közegészségügyi politikákkal kapcsolatos jogi aktusok módosításainak hatálybalépése, a kórházaknak szóló ajánlások és a szolgáltatásnyújtás tervezésére vonatkozó dokumentumok alapján

E. 5. KOMPONENS: GAZDASÁGI ÁTALAKULÁS ÉS TERMELÉKENYSÉGI REFORM

A lett helyreállítási és rezilienciaépítési terv ezen komponense két részből áll, amelyek az innováció és a felsőoktatás fő kihívásainak kezelésére irányulnak. Az innovációval kapcsolatos legfontosabb kihívások az innovációs beruházások alacsony szintje, különösen a magánszektorban, a tudomány és az üzleti világ közötti gyenge kapcsolatok, a magasan képzett munkaerő hiánya, valamint az innovációs rendszer irányításának széttagoltsága. A felsőoktatással kapcsolatos legfontosabb kihívás a felsőoktatás széttagoltsága, amely viszonylag nagyszámú kis intézményből áll, amelyek finanszírozása elégtelen és nem hatékony. Ez azt jelenti, hogy a legtöbb felsőoktatási intézmény nem rendelkezik erőforrásokkal a jó minőségű oktatás biztosításához és a magas színvonalú kutatáshoz szükséges kritikus tömeg megteremtéséhez. Emellett létezik az optimálistól elmaradó egyetemi irányítási modell, amely a külső érdekelt felek gyenge képviseletével és a vonzó tudományos karrierlehetőségek hiányával jár, ami korlátozza az oktatáshoz, a kutatáshoz és az innovációhoz szükséges emberi erőforrásokat.

A komponens célja a termelékenység növelése a K+F-beruházások bővítése, a versenyképesség fokozása és az állami szektor, a vállalkozások, a tudományos körök és a kutatóintézetek közötti együttműködés előmozdítása révén. Az innovációs rendszer irányításában és az azt kísérő, K+F-beruházásokhoz kapcsolódó támogatási rendszerekben végrehajtott változtatások célja a fenntartható innovációs ökoszisztémák létrehozása és ezáltal az innovációba való általános beruházások növelése. A felsőoktatás átfogó reformjának célja, hogy javítsa a felsőoktatás minőségét és hatékonyságát, a lett kutatás versenyképességét, és hosszú távon jobb készségeket biztosítson Lettország lakossága számára.

A komponens hozzájárul az országspecifikus ajánlások végrehajtásához, amelyek célja, hogy a beruházással kapcsolatos gazdaságpolitikát az innovációra összpontosítsák (2019. és 2020. évi 3. országspecifikus ajánlás), valamint javítsák az oktatás és képzés minőségét és hatékonyságát (2019. évi 2. országspecifikus ajánlás).

A DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01) megfelelően a helyreállítási és rezilienciaépítési tervben meghatározott intézkedések leírását és a mérséklési lépéseket figyelembe véve ebben a komponensben várhatóan egyetlen intézkedés sem sérti jelentős mértékben az (EU) 2020/852 rendelet 17. cikke szerinti környezeti célkitűzéseket.

E.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

5.1.r. Reform : Az innovációs rendszer irányítása és a magán K+F-beruházási motiváció

Az intézkedés célja az ökoszisztéma-alapú megközelítés bevezetése az innovációirányításban. Célja egy olyan támogatási eszköz bevezetése, amely lehetővé teszi a fokozott K+F-kapacitást a vállalkozásokban, előmozdítja az ágazatközi együttműködést, növeli az innovatív vállalkozások arányát, és ezáltal előmozdítja az innovációba történő magánberuházások növelését.

A reform egy innovációirányítási modell létrehozásából áll, amely azt jelenti, hogy a kormányzatot, az ipart és a tudományos köröket képviselő érintett intézményeket konkrét feladatokkal bízzák meg. Az innovációs rendszer fő feladatai a következők: a stratégia meghatározása, az innovációs alap kezelése, adatgyűjtés, teljesítménymérés és monitoring, valamint az irányítási modell időszakos újraértékelése.

A reformot 2022. december 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 5.1.1.1.i. Teljes körű innovációs rendszerirányítási modell kidolgozása és folyamatos működtetése

Az intézkedés célja az innovációs rendszer irányítására és folyamatos működésére vonatkozó modell kidolgozása. A beruházás a regionális intelligens szakosodási stratégiákon (RIS3) alapuló innovációs rendszer irányításának javítására összpontosít öt területen: a) tudásintenzív biogazdaság, b) biógyógyászat, biogyógyszerészet és gyógyszer technológiák, c) intelligens anyagok, technológiák és rendszerek, d) információs technológiák és e) intelligens energia. Az intézkedés célja az értéklánc-ökoszisztémák fejlesztése a RIS3 területeken, bevonva a kormány, az ipar és a tudományos élet képviselőit. Célja az új termékek és technológiák fejlesztésének, valamint a gazdaságon belüli tudástranszfernek az előmozdítása, hozzájárulva a gazdaság magasabb hozzáadott érték irányába történő átalakulásához.

A beruházás egy olyan innovációirányítási modell létrehozásából áll, amely biztosítja az innovációs alap végrehajtásának összehangolt megközelítését, valamint az innovációs teljesítmény nyomon követését. A beruházásnak változásokat kell eredményeznie az innovációs politika kialakításában és végrehajtásában a RIS3 területeken – a közigazgatás bevonásának és működésének módját illetően. Az intézkedésnek biztosítania kell a RIS3 irányítási modell ökoszisztéma-alapú megközelítésre való áttérését, valamint az érdekelt felek (többek között az innovációs politikáért és a támogatási eszközök végrehajtásáért felelős hatóságok) közötti információáramlás és együttműködés javítását. Új irányítási módszereket kell kidolgozni, tesztelni és értékelni, és új eljárásokat kell kialakítani. A 2023-2025 közötti időszakra vonatkozóan három éves elemző jelentést kell készíteni minden egyes RIS3 területen, beleértve az innovációs támogatási program teljesítményét, valamint ajánlásokat kell megfogalmazni a programok lehetséges javítására vonatkozóan.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Beruházások: 5.1.1.2.i. Az innovációs klaszterek fejlesztését támogató eszköz

A beruházás célja a magán K+F beruházások volumenének növelése olyan célzott közberuházások révén, amelyek elősegítik az új termékek és technológiák kifejlesztését, valamint a gazdaságon belüli tudástranszfert.

A beruházásnak olyan innovációs klaszterek fejlesztésére szolgáló eszközt kell létrehoznia, amelyek fejlesztik a K+F kapacitást a vállalkozásokban, előmozdítják a kormányzat, az ipar és a tudományos élet közötti együttműködést az innovációs folyamatban, és növelik az innovatív vállalkozások arányát a gazdaságban, ezáltal előmozdítva a magánkutatás és a kutatás volumenét, a fejlesztési beruházásokat és az állami beruházások megtérülését.

A beruházásoknak ki kell terjedniük 15 klaszter és 8 kompetenciaközpont öt innovációs klaszterbe történő összevonására, amelyek mindegyike egy-egy a RIS3 szakosodási területén. Hangsúlyt kell fektetni a teljes innovációs ökoszisztémák kiépítésére, lefedve a meglévő együttműködési hálózatokat, biztosítva a stratégiai szakosodást és az innováció fejlesztését a

teljes helyi értékláncon belül, ami biztosítja a lett vállalkozások szorosabb integrációját a globális értékláncokba. Az újonnan létrehozott innovációs klaszterek feladata i. a magán kutatási és fejlesztési projektek támogatási programjának végrehajtása, ii. exportösztönzési tevékenységek, iii. hálózatépítés és tapasztalatcsere, iv. az uniós szintű kutatási programokban és nemzetközi együttműködési hálózatokban való részvételt támogató program végrehajtása, v. a lett vállalkozások uniós szintű ipari szövetségekbe és tervezett IPCEI-kbe történő bevonására irányuló támogatási program végrehajtása, valamint vii. adatgyűjtés a kedvezményezettektől az értékelési és nyomonkövetési tevékenységek tájékoztatása céljából.

A beruházásnak biztosítani kell új innovatív termékek kifejlesztését, és olyan kiadásokat kell fedeznie, mint az ipari kutatás, a kísérleti fejlesztés, a megvalósíthatósági tanulmányok, az európai és nemzetközi K+F projektekben való részvétel társfinanszírozása. Biztosítani kell a közös európai érdeket szolgáló fontos projektekben (IPCEI) való részvétel finanszírozását, többek között az új generációs számítási felhő és perem-számítástechnika területén. A lett beruházási és fejlesztési ügynökség meghatározza a részvételre legalkalmasabb projekto(ka)t, és az ezen intézkedés végrehajtásához csatolt cselekvési tervbe megfelelő rendelkezéseket foglal bele.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

5.2.1.r. Reform: A felsőoktatás reformja, a tudományos kiválóság és a kormányzás

A reform célja a felsőoktatási intézmények nemzetközi versenyképességének növelése.

A reform a következő három pillér strukturális változásait érinti: i. irányítás a független tudományos és stratégiai döntéshozatal létrehozása révén, külső tagok bevonásával; ii. finanszírozás, amelyet a nemzeti prioritásoknak és a felsőoktatási intézmények tipológiájára vonatkozó célkitűzéseknek megfelelően elért eredmények alapján kell elosztani; valamint iii. emberi erőforrások a tudományos és tudományos személyzet számára a legjobb globális gyakorlattal összhangban álló új és egységes karriermodell kidolgozásával, a globális személyzet – különösen a lettországi diaszpóra – vonzerejének és megtartásának előmozdításával.

Az intézkedés 2022. december 31-ig biztosítja a felsőoktatási rendszer irányítási reformjának végrehajtására vonatkozó szabályozási keret hatálybalépését, amely a következőkre terjed ki: i. a felsőoktatási intézmények tipológiája és egy adott típusra való jogosultság kritériumai; ii. a felsőoktatási intézményi tanácsok létrehozására és jóváhagyására vonatkozó eljárás, a tanácsok hatásköre, a szenátus, a rektor és az alkotmányozó gyűlés hatásköreinek tisztázása mellett; iii. az új egyetemi rektorok kiválasztására és jóváhagyására vonatkozó eljárás; iv. a felsőoktatási intézmények stratégiai szakosodásának meghatározása.

2023. szeptember 30-ig a felsőoktatási intézmények legalább négy konszolidációs tervét jóvá kell hagyni, és azok jogosultak konszolidációs támogatásra (beruházás: 5.2.1.1i. Kutatási, fejlesztési és konszolidációs támogatások).

Az intézkedésnek 2024. december 31-ig biztosítani kell a jogi rendelkezések hatálybalépését i. új doktori modell bevezetése; ii. a felsőoktatási intézmények és főiskolák ciklikus intézményi akkreditációjának bevezetése; iii. a felsőoktatás finanszírozási modelljének továbbfejlesztése és iv. a közfinanszírozás összekapcsolása a tudományos intézmények nemzetközi értékelésének eredményeivel.

2026. augusztus 31-ig valamennyi államilag alapított felsőoktatási intézmény végrehajtja az új irányítási modellt, beleértve a rektor megválasztásának jogszabályi követelmények szerinti kritériumait meghatározó belső irányító testületek változásait is, és kinevezi a vezető csoportot.

Beruházások: 5.2.1.1.i. Kutatási, fejlesztési és konszolidációs támogatások).

A beruházás célja a felsőoktatási intézmények és tudományos intézetek számának konszolidáció révén történő csökkentése. A terv olyan támogatásokat finanszíroz, amelyek ösztönzik a felsőoktatás összeolvadását, ami elősegíti a szűkös források összpontosítását mind a felsőoktatásban, mind pedig a tudományos kutatásban.

A felsőoktatási intézmények jóváhagyott konszolidációs tervei beruházási tervet tartalmaznak. Ez magában foglalhatja a strukturális változásokhoz nyújtott támogatásokat; a 65 évnél idősebb tudományos munkatársak munkaviszonyának megszüntetésére vonatkozó kilépési támogatások; digitalizáció, technológiai fejlesztés, a kutatási és oktatási infrastruktúra javítása (az építőipar kivételével), valamint új kiválósági programok létrehozása.

A beruházás az egyetemek vagy kutatóintézetek doktori ösztöndíjak, posztdoktori ösztöndíjak vagy tudományos (professzor) ösztöndíjak, valamint házon belüli kutatási ösztöndíjak céljából kötött támogatási megállapodásaira terjedhet ki.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

E.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Nr.	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő / cél	Elnevezés	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célok leírása és egyértelmű meghatározása
					Mértékegység	Alapérték	Cél	Negyedév	Év	
154	5.1.r. Az innovációs rendszer irányítása és a magánkutatás & fejlesztési beruházási motiváció	Mérőföldkő	Hosszú távú nemzeti stratégia kidolgozása minden egyes RIS3 területre vonatkozóan valamint stratégiai irányítóbizottság létrehozása minden egyes RIS3 területre vonatkozóan	A stratégiát valamennyi érdekelt féllel megegyeztek és jóváhagyták. Létrehozták a RIS3 stratégiai irányítóbizottságait, és megválasztották képviselőiket.	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2022	<p>Hatályba lépnek a vonatkozó jogszabályok azon módosításai, amelyek az érintett intézményeket a következő feladatokkal ruházzák fel:</p> <p>A lett beruházási és fejlesztési ügynökség (LIDA) felel a következőkért:</p> <ul style="list-style-type: none"> – hosszú távú stratégiák kidolgozása nemzeti szinten minden egyes RIS3 területen – éves cselekvési tervek kidolgozása minden egyes RIS3 területre vonatkozóan – stratégiai irányítóbizottság létrehozása minden egyes RIS3 területre vonatkozóan – a létrehozott tanácsok vezetése és koordinálása – az eszköztékláncok kiválasztására szolgáló módszertan kidolgozása, beleértve az értékláncok felszámolására vonatkozó mennyiségi kritériumok megállapítását is <p>Stratégiai irányítóbizottság minden egyes RIS3 területen:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a tervezett beruházások

										<p>összeegyeztethetőségének biztosítása a RIS3 szakosodási stratégiákkal, a nemzeti versenyelőnyökkel – kulcsfontosságú magán-, állami és kutatási szereplők részvételével.</p> <p>—az érintett minisztériumokkal egyetértésben a LIDA választja meg. A stratégiai irányítóbizottságot évente egyszer választják újra. A stratégiai irányítóbizottság felelős a RIS3 szakosodási területekre vonatkozó stratégiák jóváhagyásáért.</p> <p>A Gazdasági Minisztérium a következőkért felelős: elemzési és nyomonkövetési rendszer kialakítása az üzleti ágazat számára a RIS3 területeken, nyomonkövetési jelentések kidolgozása</p>
155	5.1.1.1.i. Teljes körű innovációs rendszerirányítási modell kidolgozása és folyamatos működtetése	Cél	A szükséges emberi erőforrások mozgósítása	Tárgytalan	Személyzet létszáma	0	19	4. negyedév	2023	5 alkalmazott a Gazdasági Minisztériumnál és 14 alkalmazott a lett beruházási és fejlesztési ügynökségnél: biztosítja az ezen intézményekre ruházott, az innovációs irányítással kapcsolatos feladatok ellátását.
156	5.1.1.1.i. Teljes körű innovációs rendszerirányítási modell kidolgozása és folyamatos	Mérföldkő	Nyomonkövetési jelentés közzététele, amely tájékoztatást nyújt az egyes RIS3 területekről, az	Közzétett elemző monitoringjelentés, amelyet a RIS3 szakosodási területek stratégiai irányítóbizottságai	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	3. negyedév	2026	A Gazdasági Minisztérium közzéteszi: — éves (2023-2025-ös időszak, összesen 3) elemző monitoringjelentés minden egyes RIS3 területre

	működtetése		innovációirányítási modell működéséről és a hosszú távú finanszírozásról.	hagytak jóvá.						vonatkozóan, amely magában foglalja az innovációs támogatási program (innovációs klaszterek) értékelését és a program javítására vonatkozó ajánlásokat is. — egy nyomonkövetési jelentés (amely a 2023-2025 közötti időszakra terjed ki), amely az új innovációirányítási modell működésének elemzését tartalmazza. Biztosítani kell az innovációs irányítási rendszer hosszú távú állami költségvetési finanszírozását. A finanszírozási határozatban meg kell határozni az érintett intézmények feladatait a fent említett monitoringjelentés eredményei alapján.
157	5.1.1.2.i. Az innovációs klaszterek fejlesztését támogató eszköz	Mérföldkő	Létrehozott innovációs klaszterek	A kormányrendelet hatálybalépése Öt innovációs klaszterrel kötött szerződés				1. negyedév	2023	Hatályba lépnek az innovációs klaszterek tevékenységeit és finanszírozását szabályozó kormányrendeletek, amelyek a következőket foglalják magukban: – az innovációs klaszterek teljesítményének mérésére szolgáló mutatók, mint például a vonzó magán K+F beruházások, a kedvezményezett közötti fokozott export, a kifejlesztett nagy értékű termékek száma – meghatározzák az innovációs klaszterek felelősségét a program végső

									<p>kedvezményezettjeitől történő adatgyűjtés tekintetében.</p> <p>Egy nyílt pályázati felhívás keretében öt innovációs klasztert választottak ki. A projektpályázatok értékelése során figyelembe kell venni, hogy azok megfelelnek-e a RIS3 szakosodási stratégiának, valamint hogy az innovációs klaszter képes-e magas szintű támogatási intézkedéseket biztosítani a vállalkozások és a tudományos intézmények számára.</p> <p>Az újonnan létrehozott innovációs klaszterek a következő tevékenységek végrehajtásáért felelősek:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. a magánszektor K+F-jének végrehajtása; D-támogatási program; ii. exportösztönző tevékenységek; iii. hálózatépítési és tapasztalatcsere-tevékenységek; iv. a gazdasági szereplők uniós szintű kutatási és fejlesztési programokban és nemzetközi együttműködési hálózatokban való részvételét támogató program végrehajtása; v. a közös európai érdeket szolgáló fontos projektek tervezett résztvevőinek
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										azonosítása és motivációja projektötlek benyújtására vi. a végső kedvezményezettekől történő adatgyűjtés, amelyet a Gazdasági Minisztérium által végzett tevékenységek nyomon követésére kell felhasználni
158	5.1.1.2.i. Az innovációs klaszterek fejlesztését támogató eszköz	Cél	Jóváhagyott projektek, amelyek a finanszírozásból legalább 98 millió EUR-t képviselnek	Tárgytalan	millió EUR	0	98	3. negyedév	2026	A program lezárásakor a következőket kell megvalósítani: az egyes RIS3 klaszterek teljesítményének értékelése ezen intézkedés első mérőkövetőjének teljesítéseként meghatározott értékelési keret szerint a finanszírozásból legalább 98 millió EUR összegű kötelezettségvállalás megerősítése
159	5.2.1.r. A felsőoktatás reformja, a tudományos kiválóság és a kormányzás	Mérőkövető	A felsőoktatási intézmények irányításának reformja	A felsőoktatási intézmények irányításának reformjával összhangban jogszabály-módosítások léptek hatályba.	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2022	Hatályba lépett a felsőoktatási rendszer irányítási reformjának végrehajtására vonatkozó szabályozási keret, amely a következőket foglalja magában: Egyetemi tipológiák és egy adott típusra való jogosultság kritériumai; az egyetemi tanácsok létrehozásának és jóváhagyásának eljárása, a tanácsok hatásköre, a szenátus, a rektor és az alkotmányozó gyűlés hatásköreinek tisztázása mellett; az új egyetemi rektorok

										<p>kiválasztási és jóváhagyási eljárása; Az egyetemek stratégiai szakosodásának meghatározása.</p>
160	5.2.1.r. A felsőoktatás reformja, a tudományos kiválóság és a kormányzás	Mérföldkő	A felsőoktatási reform	Hatályba lépett jogszabály-módosítások	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2024	<p>A parlament módosításokat fogadott el a felsőoktatásról szóló törvényhez és a tudományos tevékenységekről szóló törvényhez, a minisztertanács pedig módosításokat fogadott el a vonatkozó kormányrendeletekhez az alábbiak tekintetében: Az új doktori modell lettországi bevezetése (a koncepcionális jelentésben előirányzott reform-végrehajtási megoldásnak megfelelően a minisztertanács 2020. június 25-én támogatást kapott); Az új felsőoktatási előmeneteli modell megvalósítása Lettországban (a koncepcionális jelentésben előirányzott reform-végrehajtási megoldással összhangban a tervek szerint 2022.06.30-ig a minisztertanács megvizsgálja; Lettországban a felsőoktatás és a főiskolák ciklikus intézményi akkreditációjának végrehajtása (a koncepcionális jelentésben előirányzott reform-végrehajtási megoldással összhangban a tervek szerint 2022. december</p>

										31-ig minisztertanács megvizsgálja); — 3 pillér a felsőoktatás finanszírozási modelljének továbbfejlesztése (a tájékoztató jelentésben előirányzott finanszírozási modell javítására irányuló megoldással összhangban a minisztertanács várhatóan 2021. december 31-ig megvizsgálja); a közfinanszírozás összekapcsolása a tudományos intézmények nemzetközi értékelésének eredményeivel (a tájékoztató jelentésben előirányzott finanszírozási modell javítására irányuló megoldással összhangban a minisztertanács várhatóan 2021. december 31-ig megvizsgálja)
161	5.2.1.r. A felsőoktatás reformja, a tudományos kiválóság és a kormányzás	Cél	A felsőoktatási intézmények konszolidációja	Tárgytalan	Szám	0	4	2. negyedév	2023	Az oktatási minisztérium által jóváhagyott felsőoktatási intézmények konszolidációs tervei, beleértve a következőket: beruházási terv és a konszolidációs támogatás összege két vagy több felsőoktatási intézmény belső vagy külső konszolidációjának módjai és időkerete, többek között konzorciumok létrehozása révén, amennyiben ez a külső konszolidáció végrehajtásához szükséges.

										<p>A következő beruházások támogathatók konszolidációs támogatásból:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. strukturális változásokhoz nyújtott támogatások; 2. „Kilépési” támogatások a 65 évnél idősebb tudományos munkatársak munkaviszonyának megszüntetésére; 3. Digitalizálás, technológiai fejlesztés, a kutatási és oktatási infrastruktúra javítása (az építőipar kivételével); 4. Új kiválósági programok létrehozása. <p>A konszolidációs tervek jóváhagyására vonatkozó értékelési kritériumok a következőket foglalják magukban:</p> <p>létezik-e közös fejlesztési stratégia, az erőforrások megosztása, tanulmányi programok kidolgozása, közös platformok létrehozása van-e kötelezettségvállalás a belső vagy külső konszolidációra, többek között konzorciumok létrehozása révén, egyértelmű időkerettel.</p>
162	5.2.1.r. A felsőoktatás reformja, a tudományos kiválóság és a kormányzás	Cél	Az irányítási változások által érintett, államilag megalapozott felsőoktatási intézmények aránya	Az államilag alapított felsőoktatási intézmények 100 %-ában változások történtek a felsőoktatási intézményekről	%	0	100	3. negyedév	2026	<p>Az államilag alapított felsőoktatási intézmények 100 %-a végrehajtotta az új irányítási modellt, amely a következőket foglalja magában:</p> <p>ennek megfelelően módosított szobrok és egyéb belső</p>

				szóló törvény és a kapcsolódó kormányrendeletek módosításaival összhangban.						szabályzatok révén a belső irányító testületek (szenátus, tanács, rektor) a felelősségi körök és hatáskörök új megosztásának megfelelően működnek, a rektor megválasztásának kritériumait a törvénynek megfelelően felülvizsgálták a tudományos és stratégiai döntéshozatal elválasztó vezető csoport kinevezése
163	5.2.1.1.i. Kutatási, fejlesztési és konszolidációs támogatások).	Cél	Konszolidációs támogatások	Tárgytalan	A megkötött konszolidációs támogatási megállapodások száma	0	4	3. negyedév	2026	Négy konszolidációs tervet vezettek be, amelyek biztosítják, hogy a konszolidációs célok a konszolidációs és irányítási változtatásokhoz nyújtott támogatások végrehajtási feltételeivel összhangban teljesüljenek.
164	5.2.1.1.i. Kutatási, fejlesztési és konszolidációs támogatások).	Cél	Egyetemi pályafutás-támogatási megállapodások aláírása	Tárgytalan	Az aláírt tanulmányi előmeneteli támogatási megállapodások száma	0	315	3. negyedév	2026	A felsőoktatási intézmény vagy kutatóintézet 315 támogatási megállapodást írt alá doktori, posztdoktori és kutatókkal (professzor) az alábbi tevékenységek egyikére: 1. Doktori ösztöndíjak; 2. Posztdoktori ösztöndíjak; 3. Tudományos (professzori) ösztöndíjak. A doktori tanulmányok állami költségvetésből történő finanszírozása 2027-től kezdődően évente 19 millió EUR-t tesz ki.

165	5.2.1.1.i. Kutatási, fejlesztési és konszolidációs támogatások).	Cél	Házon belüli K+F aláírt támogatási megállapodások	Tárgytalan	Házon belüli K+F aláírt támogatási megállapodások száma	0	90	3. negyedév	2026	A felsőoktatási intézmény vagy kutatóintézet 90 támogatási megállapodást kötött a tanulmány szerzőjével házon belüli kutatás elvégzésére.
-----	---	-----	---	------------	---	---	----	-------------	------	---

F. 6. KOMPONENS: JOGÁLLAMISÁG

A lett helyreállítási és rezilienciaépítési terv ezen komponense négy részből áll, amelyek az adózási fegyelem, a gazdasági bűnözés felderítésével foglalkozó bűnüldözés, a közigazgatás és a közbeszerzés fő kihívásaival foglalkoznak. Az adózási fegyelemhez kapcsolódó legfontosabb kihívások a be nem jelentett bérek és foglalkoztatás, az adócsalás és a csempészet. A gazdasági bűnözéssel kapcsolatos fő kihívások a gazdasági bűnözés területén speciális ismeretekkel rendelkező nyomozók, ügyészek és bírák hiánya. A közigazgatással kapcsolatos fő kihívások a kapacitások, a hatékonyság, az átláthatóság és az elszámoltathatóság megerősítésének és javításának szükségessége. Bár Lettország teljesítménye a közbeszerzés területén összességében kielégítő, több olyan kihívás is van, amely további figyelmet igényel, nevezetesen a közbeszerzési eljárások hatékonyságának, átláthatóságának és minőségének javítása, a verseny ösztönzése, valamint az emberi és elemzési kapacitások – többek között a beszerzők szakmai képesítésének – megerősítése.

A komponens célja az árnyékgazdaság visszafogása és a tisztességesebb üzleti környezet előmozdítása, az igazságszolgáltatási rendszer minőségének és hatékonyságának javítása, különös tekintettel a gazdasági bűnözés elleni küzdelemre, a közigazgatás modernizálása, valamint a közbeszerzés minőségének, hatékonyságának és integritásának javítása.

A komponens hozzájárul az adóügyi megfelelés javítására irányuló országspecifikus ajánlások (2019. évi 1. sz. országspecifikus ajánlás), a közigazgatás elszámoltathatóságának és hatékonyságának fokozását (2019. évi 4. sz. országspecifikus ajánlás), valamint a pénzmosás elleni kerettel kapcsolatos intézkedések folytatását (2020. évi 4.sz. országspecifikus ajánlás) célzó országspecifikus ajánlások végrehajtását.

A DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01) megfelelően a helyreállítási és rezilienciaépítési tervben meghatározott intézkedések leírását és a mérséklési lépéseket figyelembe véve ebben a komponensben várhatóan egyetlen intézkedés sem sérti jelentős mértékben az (EU) 2020/852 rendelet 17. cikke szerinti környezeti célkitűzéseket.

F.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

Reform: 6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén

Ezen intézkedés célja a megfelelésikockázat-kezelés és az árnyékgazdaság elleni küzdelemhez kapcsolódó egyéb tevékenységek minőségének és hatékonyságának javítása széles körű intézkedések révén, beleértve az árnyékgazdaság elleni küzdelemre irányuló átfogó cselekvési terv elfogadását, egy új adófizetői szegmentációs rendszer bevezetését, valamint az ellenőrzési és ellenőrzési gyakorlatok kiigazítását a meg nem felelés kockázatának jobb kezelése érdekében. Az intézkedés magában foglalja az adófizetők magatartásának kutatásába való befektetést is, amelyet az adókikerülésre és az adókijátszásra adott hatékonyabb szakpolitikai válasz kialakításához kell felhasználni.

A reform a következőkből áll: a) az árnyékgazdaság visszafogását célzó, 2021-2022-es időszakra vonatkozó nemzeti munkaterv elfogadása, b) az adófizetőkre vonatkozó minősítési rendszer létrehozása, valamint az ellenőrzések és ellenőrzések ehhez kapcsolódó optimalizálása, valamint az állami bevételi szolgáltatások (SRS-szolgáltatások) tesztre szabása, c) kézikönyv kidolgozása a be nem jelentett bérek kockázatainak felismerésére, d) kutatás és szakpolitikai ajánlások megrendelése az árnyékgazdaság területén.

A reformot 2024. június 30-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 6.1.1.1.i. A meglévő analitikai megoldások korszerűsítése

Ezen intézkedés célja a meglévő kockázati rendszerek egyetlen elemzési platformra való áthelyezése, valamint az egyes adófizetők kockázati rendszerének és a jövedékiadó-kockázati rendszernek a korszerűsítése.

A beruházás a következőkből áll: a) az egyéni adófizetők kockázatainak rendszere, b) a jövedéki adókockázat-kezelési rendszer megvalósítása, valamint c) az ESKORT-rendszer átvitele az SAP HANA adatbázisba.

A beruházást 2024. június 30-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 6.1.1.2.i. Új analitikai rendszerek kifejlesztése

Ennek az intézkedésnek az a célja, hogy új adófizetési szegmentációs rendszert valósítson meg, biztosítsa annak integrálását az adófizetők elemzésének 360 fokos rendszerébe, és biztosítsa annak a nyilvánosan elérhető információk adatbázisába való integrálását.

A beruházás az adófizetők megfelelési kockázata szerinti szegmentálásra szolgáló informatikai rendszer bevezetéséből áll, beleértve a közzétett adatbázisba való integrálást és az elektronikus nyilatkozattételi rendszerbe történő adatmegjelenítést, b) az új rendszer integrálását az adózó 360 fokos elemzésébe.

A beruházást 2024. június 30-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 6.1.1.3.i. Személyi képzés elemző platformmal való munkavégzéshez és tanácsadáshoz

Ezen intézkedés célja az SRS-szakemberek képzése a SAP HANA technológiai platformmal való együttműködés céljából.

A beruházás 50 SRS-szakember képzéséből áll, akik a SAP HANA platformmal dolgoznak. A képzés a kockázatelemzőkre és rendszeradminisztrátorokra irányul.

A beruházást 2023. december 31-ig kell végrehajtani.

Reform: 6.1.2.r. A vámellenőrzési pontokon szkennelt képek távellenőrzése és központi elemzése

Ezen intézkedés célja, hogy a Karsavában és Indra-ban található vámellenőrzési pontokon elhelyezett vasúti rakományra vonatkozó röntgenszkennereket egyetlen Rigában elhelyezett elemzési rendszerrel kapcsolja össze, lehetővé téve a központosított távképelemzést.

A reform magában foglalja annak biztosítását, hogy a rakomány képelemzésének 95 %-át távolról végezzék el a Baxe rendszeren keresztül.

A reformot 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 6.1.2.1.i. A vasúti röntgensugaras berendezések összekapcsolása a Baxéval, valamint mesterséges intelligencia használata a vasúti árufuvarozás képelemzéséhez

Ezen intézkedés célja, hogy biztosítsa az Indra és Karsava vámellenőrzési pontokon távolról leolvasott vasúti rakományképek elemzését.

A beruházás a) az Indra és Karsava vámellenőrzési pontjain lévő vasúti szkennerek Baxe információs rendszerrel való összekapcsolásából, valamint b) mesterséges intelligenciát alkalmazó röntgenképelemző platform fejlesztéséből áll.

A beruházást 2024. december 31-ig végre kell hajtani.

Beruházások: 6.1.2.2.i. A vámlaboratórium kapacitásépítése

Ezen intézkedés célja, hogy lehetővé tegye a vámhatóságok számára a csempészet, a hamisított termékek és az illegális anyagok hatékonyabb ellenőrzését.

A beruházás lényege, hogy a rigai repülőtér vámlaboratóriumát és vámellenőrzési pontját spektrofotométerrel szerelik fel.

A beruházást 2022. december 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 6.1.2.3.i. A fogadott postai küldemények vámellenőrzésének javítása az MKP repülőtéren

Ezen intézkedés célja a Rigai Nemzetközi Repülőtéren beérkező postai küldemények ellenőrzésének hatékonyabbá tétele.

A beruházás lényege, hogy a rigai repülőtéri levélválogató létesítményt intelligens szkennelő és szelektáló vonallal szereljék fel.

A beruházást 2023. december 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 6.1.2.4.i. Infrastruktúra létrehozása az ellenőrzési szolgáltatások elvégzéséhez Kundzinsalában

Ezen intézkedés célja a vámellenőrzések hatékonyságának növelése, az ellenőrző szolgálatok felhasználóira nehezedő adminisztratív terhek csökkentése, valamint a kikötő és az ellenőrző létesítmények közötti nehéz teherforgalom megszüntetése.

A beruházás célja egy integrált ellenőrzési szolgáltatási infrastruktúra létrehozása Kundzinsalában – egy kikötőben és egy fő teherszállítási csomópontban Rigában. Az ellenőrző állomás megköveteli a hatékony és gördülékeny ellenőrzésekhez szükséges ellenőrző szolgálati létesítmények építését, valamint a rakományellenőrzésre szolgáló röntgenvizsgáló berendezések telepítését.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Reform: 6.2.1.r. A pénzmosás azonosítására, a gazdasági bűncselekmények kivizsgálására és a bírósági eljárásokra vonatkozó eljárás korszerűsítése

Ezen intézkedés célja a gyanús tranzakciók bejelentésére szolgáló rendszer hatékonyságának javítása.

A reform a következőkből áll: a) a pénzmosás, a terrorizmus és a proliferáció finanszírozásának megelőzéséről szóló törvény módosítása annak érdekében, hogy kiküszöböljék a gyanús tranzakcióknak mind a pénzügyi információs egység, mind az állami bevételi szolgálat felé történő párhuzamos bejelentését, valamint hogy rendelkezéseket vezessenek be az új adatfogadási és -elemzési rendszerre vonatkozóan; b) a minisztertanács rendeletet fogad el a gyanús ügyletekről szóló jelentések és a küszöbértékekre vonatkozó nyilatkozatok tartalmáról és tartalmáról.

A reformot 2021. június 30-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 6.2.1.1.i. A pénzmosás elleni innovációs központ létrehozása a pénzmosás azonosításának javítása érdekében

Ezen intézkedés célja a pénzmosás elleni küzdelemben részt vevő intézmények közötti kutatás és információmegosztás megkönnyítése.

A beruházás a következőkből áll: a) biztonságos adatsereplatform létrehozása, beleértve a külső érdekelt felekkel való biztonságos kapcsolatokat is, b) felszerelt kutatócsarnok és stratégiai kommunikációs tér létrehozása, valamint c) adatelemzési algoritmusok kifejlesztése.

A beruházást 2025. március 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 6.2.1.2.i. A gazdasági bűncselekmények kivizsgálására irányuló kapacitás megerősítése

Ezen intézkedés célja a gazdasági bűncselekményekkel foglalkozó bűnüldöző szervek rendelkezésre állásának és kapacitásának növelése. Az intézkedés beruházási és reformelemekből egyaránt áll.

A beruházás a következőkből áll: a) a beszédfelismerő informatikai eszköz képzése annak érdekében, hogy azt fel lehessen használni a gazdasági bűncselekmények kivizsgálása során, b) a bűnüldöző szervek tisztviselőinek képzése a pénzmosás elleni büntetőjogi tanúsítvány megszerzése érdekében, valamint c) a bűnüldöző szervek tagjainak és egységeinek felszerelése távoli munkavégzésre alkalmas elektronikus adatfeldolgozó és adatrögzítő eszközökkel.

A beruházást 2025. március 31-ig kell végrehajtani.

A reform a gazdasági bűnözés elleni küzdelem megerősítésére irányuló cselekvési terv elfogadásából áll. A terv a strukturális reformprogram keretében kapott és az állami rendőrség által részletesebben kifejtett ajánlásokon alapul. A tervnek egyértelműen meg kell határozni a végrehajtandó tevékenységeket, a határidőket és a végrehajtásért felelős szervezetet. A cselekvési tervnek biztosítani kell továbbá a pénzmosás és a terrorizmusfinanszírozás megelőzésével és a tömegpusztító fegyverek elterjedésének megakadályozásával kapcsolatos tervben foglalt prioritásokkal való összhangot.

A reformot 2022. december 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 6.2.1.3.i. Egyetlen képzési központ létrehozása a bírák, bírósági alkalmazottak, ügyészek, helyettes ügyészek és szakosodott nyomozók képesítésének fejlesztésére (interdiszciplináris ügyek)

Ennek az intézkedésnek az a célja, hogy javítsa az igazságszolgáltatási rendszer emberi erőforrásainak képzettségét azáltal, hogy egységes képzési központot hoz létre a bírák,

bíróági alkalmazottak, ügyészek, ügyészek és szakosított nyomozók számára (interdiszciplináris ügyekben). Az intézkedés beruházási és reformelemekből egyaránt áll.

A reform a következőkből áll: a) az igazságügyi képzési központ létrehozásáról szóló törvény elfogadása és b) az igazságügyi képzési központ működésének hosszú távú finanszírozása az állami költségvetési törvényben.

A reformot 2025. március 31-ig kell végrehajtani.

A beruházás a) a képzési központ helyiségeinek felújításából és felszereléséből, b) az igazságügyi hatóságok szakmai kompetenciáinak fejlesztésének összetett megközelítéséből, valamint c) képzési programok kidolgozásából és megvalósításából áll.

A beruházást 2026. július 31-ig végre kell hajtani.

Reform: 6.3.1.r. A közigazgatás korszerűsítése

Ezen intézkedés célja, hogy megtegye az első lépést a közigazgatás korszerűsítése felé, ami azt jelenti, hogy hatékonyabbá, innovatívabbá és vonzóbbá kell tenni a közigazgatást annak érdekében, hogy jobb szakpolitikákat és szolgáltatásokat lehessen nyújtani a polgárok számára, valamint kezelni lehessen a Covid19-válsággal összefüggésben felmerülő új kihívásokat.

A reform a következőkből áll: a) a közigazgatás korszerűsítésére vonatkozó terv elfogadása, b) egy koncepció kidolgozása és egy egységes szolgáltatási központ fokozatos megvalósítása, amely a korszerűsítési terv részét képező közigazgatási támogató funkciók központosítását veszi kezdetét.

A reformot 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 6.3.1.1.i. Nyílt, átlátható, tisztességes és elszámoltatható közigazgatás

Ezen intézkedés célja a köztisztviselők kompetenciáinak növelése az etika és a feddhetetlenség területén.

A beruházás a következőkből áll: a) kompetenciakezelési rendszer létrehozása az etika és a feddhetetlenség területén, valamint b) legalább 16 232 köztisztviselő képzése az etika és a feddhetetlenség területén.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Beruházások: 6.3.1.2.i. A közigazgatás professzionalizálása, valamint az adminisztratív és kapacitásépítés

Ezen intézkedés célja a köztisztviselők kompetenciáinak növelése a modern politikatervezés, a változásmenedzsment, az adatműveltség és más olyan területeken, ahol a köztisztviselők készséghiánya tapasztalható.

A beruházás a következőkből áll: a) kompetenciafejlesztési és képzési programok létrehozása azokon a területeken, ahol hiány mutatkozik a köztisztviselők körében, valamint b) legalább 20011 köztisztviselő képzése azokon a területeken, ahol a köztisztviselők körében szakemberhiány tapasztalható.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Beruházások: 6.3.1.3.i. A közigazgatás innovációs ökoszisztémájának fejlesztése

Ennek az intézkedésnek az a célja, hogy előmozdítsa az innovációs kultúrát és növelje az innovációs outputot a közigazgatáson belül. Az intézkedés beruházási és reformelemekből egyaránt áll.

A reform a következőkből áll: a) szabályozási keret elfogadása a közszféra innovációs ökoszisztémájának fejlesztése érdekében, valamint b) közigazgatási innovációs laboratórium létrehozása és működtetése.

A reformot 2025. június 30-ig kell végrehajtani.

A beruházás a következőkből áll: a) szakértők felvétele az innováció szempontjából releváns területeken, b) a tevékenységek közös létrehozásához szükséges létesítmények létrehozása és felszerelése, valamint c) az innovációs laboratóriumban létrehozott egyes innovációk tesztelése.

A beruházást 2025. szeptember 30-ig kell végrehajtani.

Beruházások: 6.3.1.4.i. Nem kormányzati szervezetek növekedése a társadalombiztosítási képviselet megerősítése és a közérdek nyomon követése érdekében

Ennek az intézkedésnek az a célja, hogy támogassa a társadalmi ellenálló képesség és a közérdek képviselete terén megvalósuló nyilvános kezdeményezéseket és párbeszédet.

A beruházás a következőkből áll: a) támogatási program létrehozása a nem kormányzati szervezetek számára az állami érdekképviselet és a társadalmi reziliencia területén, valamint b) legalább 30 nem kormányzati szervezet tapasztalatának erősítése, fejlesztése és javítása a társadalmi reziliencia és az állami érdekérvényesítés területén.

A beruházást 2026. augusztus 31-ig végre kell hajtani.

Reform: 6.4.1.r. A közbeszerzési szerződések nyilvántartásának létrehozása

Ezen intézkedés célja, hogy növelje a megkötött szerződések teljesítésével és tényleges teljesítésével kapcsolatos információk átláthatóságát és rendelkezésre állását, ezáltal javítva a beszerzők és szállítók magatartását, és csökkentve a korrupciós kockázatokat a közbeszerzés végrehajtási szakaszában.

A reform a következőkből áll: a) a közbeszerzési törvény módosítása, amely előírja a vonatkozó kiegészítő információk közzétételét, valamint b) a közbeszerzési szerződések nyilvántartására vonatkozó műszaki megoldás kidolgozása és online elérhetővé tétele.

A reformot 2022. december 31-ig kell végrehajtani.

Reform: 6.4.2.r. A versenykörnyezet javítása

Ezen intézkedés célja a verseny javítása, az összeférhetetlenség és a korrupció kockázatának csökkentése a közbeszerzési eljárásokban, valamint az értékarányossági kritériumok szélesebb körű alkalmazása a közbeszerzésekben.

A reform magában foglalja a közbeszerzési jutalékokra vonatkozó összeférhetetlenségi követelmények tekintetében a szabályok módosítását, a minőségi szempontok szélesebb körű alkalmazását a szerződések odaítélésekor, a piaci konzultációk szélesebb körű alkalmazását, valamint az ajánlattevők kizárási kritériumainak kiszélesítését.

A reformot 2021. december 31-ig kell végrehajtani.

Reform: 6.4.3.r. Professzionizálási stratégia kidolgozása és végrehajtása

Ezen intézkedés célja a közbeszerzés minőségének és hatékonyságának javítása, valamint a közbeszerzők kompetenciáinak, készségeinek és kapacitásainak fejlesztése révén felhasznált erőforrások optimalizálása.

A reform a következőkből áll: a) szabványosított képesítési követelmények megállapítása bizonyos szolgáltatásokat nyújtók számára, amelyeket még meg kell határozni, b) szabványosított elfogadási-átadási dokumentumok alkalmazásának előírása az építési beszerzések során, c) egységes képzési program kidolgozása a közbeszerzők számára, d) a közbeszerzési jutalékok kompetenciájára vonatkozó követelmények megállapítása a szerződéses árak bizonyos küszöbértékét elérő közbeszerzések esetében, valamint e) a közbeszerzés központosítása a számára megfelelőnek ítélt területeken.

A reformot 2026. augusztus 31-ig kell végrehajtani.

Reform: 6.4.4.r. IUB IT és elemzési kapacitásépítés

Ennek az intézkedésnek az a célja, hogy javítsa a megelőző intézkedések hatékonyságát annak érdekében, hogy időben azonosítható legyen a kockázatos közbeszerzés (azaz az egyes ágazatokban, egyes ajánlatkérő szervek tevékenységében vagy konkrét beszerzések lebonyolításában felmerülő kockázatok azonosítása).

A reform a következőkből áll: a) kritériumok megállapítása a kockázatos piaci ágazatok, ügyfelek és vásárlások azonosítására, valamint b) egy olyan kiadványkezelési rendszer bevezetése, amely jobb adatelemzést tesz lehetővé, optimalizálja a folyamatokat és javítja a közbeszerzési adatok átláthatóságát.

A reformot 2024. december 31-ig kell végrehajtani.

Nr	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő / cél	Elnevezés	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célok leírása és egyértelmű meghatározása
					Mértékegység	Alapérték	Cél	Negyedév	Év	
166	6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén	Mérőföldkő	A hatóságok munkatervének elfogadása az árnyékgazdaság megfékezésére (2021-2022)	A nemzeti hatóságok 2021 és 2022 közötti időszakra vonatkozó, az árnyékgazdaság korlátozására vonatkozó munkatervének elfogadása	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	4. negyedév	2022	A nemzeti intézmények 2021 és 2022 közötti időszakra szóló, az árnyékgazdaság megfékezésére vonatkozó munkatervét elfogadják. A következő tevékenységeket foglalja magában: —Nyilvántartásba nem vett/illegtális gazdasági tevékenység; —Be nem jelentett foglalkoztatás; —nyilvántartásba nem vett ügyletek és tiltott árumozgások; —Nyilvántartásba nem vett/nem ellenőrzött készpénzmozgások; Adócsalás —A program a legnagyobb árnyékgazdasági kockázatot jelentő gazdasági ágazatokra összpontosít, mint például az építőipar, a kereskedelem, a szolgáltatások, a biztonság, az étkeztetés és a vendéglátás, a közlekedés.
167	6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén	Mérőföldkő	Az adófizetői minősítési rendszer működésbe lépése, az ellenőrzések optimalizálása	A jogi aktusok hatálybalépése				4. negyedév	2022	A jogi aktusok módosításainak hatálybalépése, beleértve a következőket: - Bekerült az adófizetői minősítési rendszer jogi kerete, amely biztosítja az általuk készített értékelés közzétételét. - optimalizált

										adóellenőrzések és vizsgálatok az adóellenőrzések és vizsgálatok hatékonyságának javítása érdekében
168	6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén	Mérföldkő	Az adózók egyes szegmentációs csoportjaira vonatkozó adatalapú szolgáltatások kosarának üzembe helyezése	Az Állami Adóhivatal belső szabályainak és/vagy szolgáltatásnyújtási platformjának (platformjainak) változásai				2. negyedév	2024	Az adózók egyes szegmentációs csoportjaira vonatkozó adatalapú szolgáltatási kosár üzembe helyezése
169	6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén	Mérföldkő	A megfelelésikockázatkezelés kézikönyvének közzététele	Az Állami Adóhivatal belső szabályzatának módosításai				3. negyedév	2023	Kézikönyvet tettek közzé a be nem jelentett bérekre vonatkozó módszertani megfeleléssel kapcsolatos kockázatkezelésről, amely a következőket tartalmazza: - kockázatértékelési iránymutatások - a „keretbérfizetők” tipológiájának szempontjai - a rendelkezésre álló megelőző és ellenőrző eszközök szempontjai - a be nem jelentett bérek területén hozott bírósági ítéletek elemzése
170	6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén	Cél	„Az árnyékgazdaság csökkentése az ország fenntartható fejlődésének biztosítása érdekében” elnevezésű nemzeti kutatási program végrehajtása		A vizsgálati jelentések száma	0	5	4. negyedév	2022	Az adózási fegyelem területén a következő kutatást kell végezni: —Jelentés a Lettország árnyékgazdaságát befolyásoló tényezőkről, a legjelentősebb ágazatokra összpontosítva; —Jelentés az egyének által elkövetett adócsalás meghatározó tényezőiről, beleértve az árnyékgazdaság szintjének az adózási fegyelemre gyakorolt hatását;

										<p>—Jelentés az adózási fegyelem javítását célzó jogalkotási, szervezeti, technológiai és egyéb fejlesztésekre vonatkozó szakpolitikai ajánlásokkal, beleértve a javasolt ajánlások pénzügyi hatásának értékelését;</p> <p>—Jelentés a jogellenes tevékenységekből származó költségvetési bevételekiesés értékeléséről, beleértve az illegális pénzmozgás kockázatának csökkentésére irányuló jogalkotási ajánlásokat;</p> <p>—Az árnyékgazdaság mérésére szolgáló módszertan kidolgozása egy dinamikus „több mutató – több ok” modell alkalmazásával, beleértve az adótípusok, a vállalkozások mérete és az ágazatok szerinti bontást.</p>
171	6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén	Mérföldkő	A kutatási eredmények végrehajtása	Közzétett értékelő jelentés az árnyékgazdaságról	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	4. negyedév	2023	A 2022-ben kidolgozott módszertanon alapuló első értékelő jelentést közzé kell tenni az árnyékgazdaság méretéről.
172	6.1.1.1.i. A meglévő analitikai megoldások korszerűsítése	Mérföldkő	Korszerűsített analitikai megoldások üzembe helyezése	Fejlett kockázatelemzési rendszerek kidolgozása és végrehajtása				2. negyedév	2024	A következő korszerűsítésekre került sor: A meglévő kockázati rendszereket egyetlen elemzési platformra helyezték át. Kidolgozták és bevezették az egyéni adófizetők kockázatainak rendszerét. A jövedéki adóra vonatkozó kockázatkezelési rendszer kidolgozása és végrehajtása. Az ESKORT rendszer átkerült a SAP HANA adatbázisba.

173	6.1.1.2.i. Új analitikai rendszerek kifejlesztése	Mérföldkő	Új analitikai rendszerek üzembe helyezése	A fejlett kockázatelemzési rendszer működésbe lép				2. negyedév	2024	Ki kell fejleszteni és üzembe kell helyezni az adózók szegmentálására szolgáló informatikai rendszert (ideértve a közzétett adatbázissal való integrációt és az elektronikus nyilatkozattételi rendszerben (EDS) történő adatmegjelenítést is). Az új rendszer beépül az adózó 360 fokos elemzésébe.
174	6.1.1.3i. Az elemző platformmal dolgozó személyzet képzése és tanácsadás	Cél	Az elemző platformmal dolgozó személyzet képzése		A képzési bizonyítványok száma	0	50	4. negyedév	2023	50 SRS-szakértő részesült képzésben a SAP HANA platformmal való munkavégzésre. A képzésnek a SAP HANA keretrendszerrel való együttműködéshez szükséges készségekre és a rendszeradminisztráció gyakorlati készségeire kell összpontosítania.
175	6.1.2. R. A beszkenelt képek távoli és központositott elemzése a vámellenőrzési pontokon	Cél	A lett vámellenőrzési pontok által távolról és központilag beszkenelt rakományképek aránya		%	0	95	3. negyedév	2026	A rakományképek 95 %-át központilag és távolról elemzik a Baxe rendszeren keresztül.
176	6.1.2.1.i. A vasúti röntgensugaras berendezések összekapcsolása a Baxéval, valamint mesterséges intelligencia használata a vasúti áru fuvarozás képelemzéséhez	Mérföldkő	A Baxe röntgensugaras képcserélő rendszerhez csatlakozó vasúti vámellenőrzési pontok szkennerei	Aláírt elfogadó okirat				4. negyedév	2023	Indrai és Karsava-i vámellenőrzési pontokon a Baxe információs rendszerhez kapcsolódó vasúti szkennerek.

177	6.1.2.1.i. A vasúti röntgensugaras berendezések összekapcsolása a Baxéval, valamint mesterséges intelligencia használata a vasúti árufuvarozás képeinek elemzésére	Mérföldkő	A vasúti árufuvarozás szkennelt képelemző platformjának bevezetése	Aláírt elfogadó okirat				4. negyedév	2024	A vasúti rakományátvilágító képek elemzésére mesterséges intelligenciát alkalmazó automatizált röntgenképelemző platformot használnak.
178	6.1.2.2.i. A vámlaboratórium kapacitásépítése	Mérföldkő	A vámlaboratóriumban való használatra szánt spektrofotométer beszerzése és üzembe helyezése	Aláírt elfogadó okirat				4. negyedév	2022	A vámlaboratóriumban spektrofotométert állítanak fel és használnak.
179	6.1.2.2.i. A vámlaboratórium kapacitásépítése	Mérföldkő	A repülőtéri vámellenőrzési ponton történő használatra szánt spektrofotométer beszerzése és üzembe helyezése	Aláírt elfogadó okirat				4. negyedév	2022	A repülőtéri vámellenőrzési ponton spektrofotométert hoznak létre és használnak.
180	6.1.2.3.i. A fogadott postai küldemények vámellenőrzésének javítása a repülőtéri vámellenőrzési ponton	Mérföldkő	A repülőtéri vámellenőrzési ponton bevezetett, a postai küldemények intelligens szkennelt és automatikus válogatására/elemzésére szolgáló vonal	Aláírt elfogadó okirat				4. negyedév	2023	Intelligens postai szkennelést és automatikus válogatási/elemzési vonalat hoznak létre és alkalmaznak a repülőtéri vámellenőrzési ponton.
181	6.1.2.4.i. Infrastruktúra létrehozása az ellenőrzési szolgáltatások elvégzéséhez Kundziñsalában	Mérföldkő	Közös tervezés – aláírt építési szerződés	Építési és tervezési szerződés aláírása				4. negyedév	2022	Pályázati eljárást követően szerződést írtak alá a Kundziñsala-i ellenőrzési szolgáltatások infrastruktúrájának tervezéséről és megépítéséről.

182	6.1.2.4.i. Infrastruktúra létrehozása az ellenőrzési szolgáltatások elvégzéséhez Kundzişsalában	Mérőöldkő	Építési engedély beérkezett	Értesítés az engedély jóváhagyásáról szóló határozatról				4. negyedév	2023	Az építési projektet az Építőtanács hagyja jóvá, és az építési munkálatokra vonatkozó engedélyt megkapta.
183	6.1.2.4.i. Infrastruktúra létrehozása az ellenőrzési szolgáltatások elvégzéséhez Kundzişsalában	Mérőöldkő	A tervezett építési munkák 100 %-át befejezték, az infrastruktúrát üzembe helyezték és elfogadták az ellenőrző szolgálatok feladataihoz.	A munkálatok befejezéséről szóló igazolás átvétele és egy átvételi okmány aláírása	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	3. negyedév	2026	Az ellenőrző szolgálatok feladatainak ellátására szolgáló új infrastruktúra működésbe lépett.
184	6.1.2.4.i. Infrastruktúra létrehozása az ellenőrzési szolgáltatások elvégzéséhez Kundzişsalában	Mérőöldkő	Röntgensugaras rakományellenőrző berendezés beszerzésére és felszerelésére vonatkozó szerződés beszerzése és megkötése	Aláírt szerződés				4. negyedév	2022	Pályázati eljárást követően írták alá a röntgensugaras rakományellenőrző berendezések szállítására és telepítésére vonatkozó szerződést.
185	6.1.2.4.i. Infrastruktúra létrehozása az ellenőrzési szolgáltatások elvégzéséhez Kundzişsalában	Mérőöldkő	Rakományellenőrző röntgensugaras berendezés	Kézbesítési okirat				4. negyedév	2024	Rakományellenőrző röntgensugaras berendezés beszerelése és futtatása.
186	6.2.1.r. A pénzmosás azonosítására, a gazdasági bűncselekmények kivizsgálására és a bírósági eljárásokra vonatkozó eljárás korszerűsítése	Mérőöldkő	A pénzmosás és a terrorizmus, valamint a proliferáció finanszírozásának megelőzéséről szóló törvény módosításainak hatálybalépése	A NILLTPFN-törvény módosításainak hatálybalépése	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	2. negyedév	2021	Hatályba léptek a pénzmosás és a terrorizmus, valamint a proliferáció finanszírozásának megelőzéséről szóló törvény módosításai, többek között: új pénzügyi hírszerző egység (FIU) adatfoglalási és -elemzési rendszerének bevezetése, valamint egy párhuzamos jelentéstételi rendszer eltörlése

										mind a pénzügyi információs egység, mind az állami bevételi szolgálat (SRS) számára, amely csak a FIU-nak való jelentéstételt teszi lehetővé. Elfogadták a gyanús ügyletekkel kapcsolatos jelentések és a küszöbértékekre vonatkozó nyilatkozatok eljárásáról és tartalmáról szóló kormányrendeletet.
187	6.2.1.1.i. A pénzmosás elleni innovációs központ létrehozása a pénzmosás azonosításának javítása érdekében	Mérföldkő	Informatikai platform az ismeretek és a dokumentumok cseréjére, valamint az érdekelt felek közötti együttműködés összehangolására	A tudásmegosztást és az érdekelt felekkel folytatott kommunikációt szolgáló informatikai platform kiteljesítése				1. negyedév	2025	1. Biztonságos tudásmegosztó, -átadási és kommunikációs platformok hoztak létre, ideértve a felszerelt kutatócarnokot és egy stratégiai kommunikációs teret is, amelyek használatban vannak. A platformok rendelkeznek az adatelemzésre és -kezelésre szolgáló algoritmusok kifejlesztéséről, a kezelendő problémák meghatározásáról és a matematikai modellek kiválasztásáról, valamint a hipotézisek elemzésére szolgáló technológiai elemző platform létrehozásáról. 2. Az érintett felek közötti rendszer-összeköttetések kialakítása és működtetése az információvédelem biztosítása érdekében. Megvásárolják a teljes hosszúságú funkciók ellátásához szükséges berendezéseket, és a FIU-rendszert hozzáigazítják a szükséges adatcseréhez.

188	6.2.1.2i. A gazdasági bűncselekmények kivizsgálására irányuló kapacitás megerősítése	Mérföldkő	A cselekvési terv végrehajtásában elért eredményekről szóló jelentés jóváhagyása	Az elért eredményekről szóló jelentés jóváhagyása	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2025	A minisztertanács jóváhagyja a gazdasági bűnözés elleni küzdelem megerősítésére irányuló cselekvési terv végrehajtása terén elért eredményekről szóló jelentést. A tájékoztató jelentésnek meg kell erősítenie a tervben meghatározott valamennyi célkitűzés végrehajtását. A tervet 2022-ben hagyták jóvá a DG REFORM Strukturálisreform-programja keretében kapott és az állami rendőrség által részletesebben kifejtett ajánlások alapján. A terv meghatározta a végrehajtandó tevékenységeket, a határidőket és a végrehajtásért felelős szerveket.
189	6.2.1.2i. A gazdasági bűncselekmények kivizsgálására irányuló kapacitás megerősítése	Cél	A környezeti bűncselekményekkel kapcsolatban felderített büntetőeljárások aránya		%	40	60	1. negyedév	2025	A 2024-es évben a megoldott és büntetőeljárás alá vont, feltárt környezeti bűncselekmények aránya legalább 60 %.
190	6.2.1.2i. A gazdasági bűncselekmények kivizsgálására irányuló kapacitás megerősítése	Cél	A „Certified Anti Money launderinging Specialist (CAMS)” programban részt vevő, tanúsítvánnyal rendelkező gazdasági bűnözéssel foglalkozó nyomozók száma		Szám	0	20	1. negyedév	2025	Legalább 20 bűnüldöző tisztviselő szerezte meg a pénzmosás elleni küzdelemmel foglalkozó szakorvosi tanúsítványt.

191	6.2.1.2.i. A gazdasági bűncselekmények kivizsgálására irányuló kapacitás megerősítése	Cél	A bűnüldöző szervek tagjainak felszerelése	B./A vásárlás bizonylatai:	Szám	0	237	1. negyedév	2025	A cél a következő berendezések beszerzése: — 200 mobil munkaállomás; — 30 hordozható nyomtató — 4 nagy méretű szerver — A videokonferencia-berendezések 3 egysége,
192	6.2.1.3.i. Egyetlen képzési központ létrehozása a bírák, bírósági alkalmazottak, ügyészek, helyettes ügyészek és szakosodott nyomozók képesítésének fejlesztésére (interdiszciplináris ügyek)	Mérföldkő	Az igazságügyi képzési központtal kapcsolatos jogszabályok és egyéb jogi aktusok hatálybalépése	A képzési központ működésére és az állami költségvetésről szóló törvényben biztosított állami finanszírozásra vonatkozó szabályozási keret hatálybalépése 2025-ben és 2026-ban.				1. negyedév	2025	Hatályba lépett: — Hatályba lépett az igazságügyi képzési központ intézményi modelljének létrehozásáról és működéséről szóló törvény, amely meghatározza az igazságszolgáltatás és a Birói Tanács részvételét a képzés tartalmáról és módszertanáról. — Biztosítani kell az állami költségvetés finanszírozását a képzési központ fenntartási költségei, a személyzeti költségek és a képzési tartalom költségei teljes fedezésére, beleértve a képzési programok 2026-tól kezdődő frissítését is.
193	6.2.1.3.i. Egyetlen képzési központ létrehozása a bírák, bírósági alkalmazottak, ügyészek, helyettes ügyészek és szakosodott nyomozók képesítésének fejlesztésére (interdiszciplináris ügyek)	Cél	Új képzési program kidolgozása		Szám	0	10	4. negyedév	2024	Tíz új képzési programot kell megvalósítani a bírák, a bírósági alkalmazottak, az ügyészek és az ügyészek számára, valamint speciális interdiszciplináris képzést kell folytatni a nyomozók számára, többek között a kiberbűnözés, a csalás és az adókijátszás, a közbeszerzési korrupció és a pénzmosás témakörében.

194	6.2.1.3.i. Egyetlen képzési központ létrehozása a bírák, bírósági alkalmazottak, ügyészek, helyettes ügyészek és szakosodott nyomozók képesítésének fejlesztésére (interdiszciplináris ügyek)	Cél	Képzési programok végrehajtása és elfogadása		Szám	0	10	2. negyedév	2026	Végre kell hajtani és naprakészen kell tartani a bírának, bírósági alkalmazottaknak, ügyészeknek és ügyészeknek szóló (helyszíni, távoktatási és e-tanulási) képzési programokat, a nyomozók számára többek között a kiberbűnözéssel, csalással és adókijátszással, a közbeszerzéssel kapcsolatos korrupcióval és a pénzmosással kapcsolatos speciális interdiszciplináris képzéseket.
195	6.2.1.3.i. Egyetlen képzési központ létrehozása a bírák, bírósági alkalmazottak, ügyészek, helyettes ügyészek és szakosodott nyomozók képesítésének fejlesztésére (interdiszciplináris ügyek)	Mérföldkő	Képzési központ létrehozása	A helyiségek átalakítása (felújítás) és berendezések biztosítása a képzési központ számára				4. negyedév	2024	Befejeződött a helyiségek szükséges átalakítása (felújítás) a képzési központ igényeihez. A képzési központ helyiségeiben szükséges berendezések beszerzése és fejlesztése. A képzési központ létesítményeit felújították és felszerelték.
196	6.3.1.r. A közigazgatás korszerűsítése	Mérföldkő	A közigazgatás korszerűsítésére vonatkozó jóváhagyott terv	A közigazgatás korszerűsítésére vonatkozó terv jóváhagyása				4. negyedév	2022	A minisztertanács jóváhagyja a közigazgatás korszerűsítésére irányuló tervet. A terv a következő kiemelt területekre és végrehajtási határidőkre terjed ki: a) Nyílt, átlátható, tisztességes és elszámoltatható közigazgatás: a feddhetetlenség elvét felülvizsgálják és javítják azáltal, hogy meghatározzák és végrehajtják az elszámoltathatóságot minden közigazgatási szerv felé, valamint tiszteletben tartják az etikai

										<p>elveket és értékeket a közigazgatás munkája során;</p> <p>b) Egységes, központosított és szabványosított támogatási folyamatok és rendszerek – központosított erőforrás-gazdálkodási rendszer bevezetése a közigazgatásban, beleértve a számvitelt és a humán erőforrás-gazdálkodást;</p> <p>c) Stratégiai humán erőforrás-menedzsment és -fejlesztés, beleértve a kiválasztást, a karriermenedzsmentet, az értékelést, a tanulást és a fejlődést;</p> <p>d) rendelkezésre álló, érthető és releváns szolgáltatások – digitális átviteli iránymutatások kidolgozása és a szolgáltatások digitalizálása, biztosítva azok hozzáférhetőségét, hozzáférhetőségét és érthetőségét valamennyi polgár számára, beleértve azokat is, akik nem használnak digitális eszközöket.</p>
197	6.3.1.r. A közigazgatás korszerűsítése	Mérföldkő	A jóváhagyott közigazgatási modernizációs terv végrehajtása terén elért eredmények áttekintése	A jóváhagyott közigazgatási modernizációs terv végrehajtása terén elért eredmények áttekintése				4. negyedév	2025	A minisztertanács jóváhagyta a közigazgatás modernizációs tervének végrehajtásában elért eredményekről szóló jelentést, amely szükség esetén a terv célkitűzéseivel összhangban módosítja a terv intézkedéseit.
198	6.3.1.r. A közigazgatás korszerűsítése	Mérföldkő	A központosított szolgáltatások nyújtásának előfeltételeként jóváhagyott egységes szolgáltatási központ koncepciója	Tárgytalan				4. negyedév	2022	Az egységes szolgáltatási központ koncepcióját a minisztertanács dolgozta ki és hagyta jóvá. A koncepciónak le kell írnia a közigazgatást támogató funkciók (legalább a számvitel és a személyzeti nyilvántartás)

										fokozatos központosításának módját.
199	6.3.1.r. A közigazgatás korszerűsítése	Cél	Központilag számviteli és humánerőforrás-kezelési szolgáltatásokban részesülő közvetlen közigazgatási humánerőforrások aránya.	Tárgytalan	a közvetlen igazgatásban foglalkoztatottak összlétszámának %-a	0	15	3. negyedév	2026	Meg kell kezdeni az egységes megoldás működésbe lépését és a támogató funkciók – például a közigazgatás számvitele és humánerőforrás-menedzsmentje – fokozatos központosítását. A közvetlen igazgatásban foglalkoztatottak teljes létszámának legalább 15 %-át központosított számviteli és humánerőforrás-gazdálkodási szolgáltatásokban kell részesíteni az egyablakos ügyintézési szolgáltatótól.
200	6.3.1.1.i. Nyílt, átlátható, tisztességes és elszámoltatható közigazgatás	Mérföldkő	Rendelkezésre álló kompetenciakeret, beleértve a képzési programokat	A kompetenciakeret rendelkezésre áll az állami közigazgatási iskolák képzésirányítási rendszerében, és szerepel a kompetenciakeretre vonatkozó iránymutatásokban és a 2024-es állami költségvetési törvényben.	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2023	Kompetenciakezelési rendszert hoztak létre és tettek elérhetővé az etika, a korrupció elleni küzdelem, a csalás, az árnyékgazdaság, az összeférhetetlenség és a közbeszerzés területén: -célja a következők kompetenciáinak megerősítése: projektmenedzserek, szakpolitikai tervezők stb., -ez magában foglalja a kompetenciarendszerek, képzési és tesztelési modulok, szakmai képesítés, bevezető programok, belső szakértők és edzők fejlesztését. 2024-től biztosították a fő közigazgatási fejlesztési képzési programok állami költségvetésből

										történi finanszírozását.
201	6.3.1.1.i. Nyílt, átlátható, tisztességes és elszámoltatható közigazgatás	Cél	A legalább egy programban képzésben részesült közigazgatási alkalmazottak száma	Tárgytalan	Szám	0	1623 2	3. negyedév	2026	Legalább egy képzési programban részt vevő személyek száma az etika, a feddhetetlenség, a korrupció elleni küzdelem, a közbeszerzési szabályozási keret alkalmazása, a csalás, az árnyékgazdaság és az összeférhetetlenség megelőzése területén.
202	6.3.1.2i. A közigazgatás professzionalizálása, valamint az adminisztratív és kapacitásépítés	Mérföldkő	Rendelkezésre álló kompetenciakeret, beleértve a képzési programokat	A kompetenciakeret rendelkezésre áll az állami közigazgatási iskolák képzésirányítási rendszerében, és szerepel a kompetenciakeretre vonatkozó iránymutatásokban és a 2024-es állami költségvetési törvényben.	Tárgytalan	Tárgy talan	Tárgy talan	4. negyedév	2023	Közigazgatási kompetenciafejlesztési és átképzési programok állnak rendelkezésre többek között az alábbi területeken: - modern politikák és szolgáltatások, - vezetés és hatékony változáskezelés, - adatműveltség, - az uniós alapok és a külföldi pénzügyi eszközök szakpolitikai célkitűzéseinek hatékony megvalósítása, - stratégiai tervezés, tényeken alapuló szakpolitika – tervezés és végrehajtás, - ágazatspecifikus képzési témák
203	6.3.1.2.i. A közigazgatás professzionalizálása, valamint az adminisztratív és kapacitásépítés	Cél	A legalább egy programban képzésben részesült közigazgatási alkalmazottak száma	Tárgytalan	Szám	0	2001 1	3. negyedév	2026	A modern szakpolitikákra és szolgáltatásokra, vezetői és hatékony változáskezelésre, adattudatosságra, az uniós alapok és a külföldi pénzügyi eszközök szakpolitikai célkitűzéseinek hatékony elérésére, stratégiai tervezésre, tényeken alapuló

										szakpolitikai tervezésre és végrehajtásra, ágazatspecifikus képzési témákra kiképzett közigazgatási alkalmazottak száma
204	6.3.1.3.i. A közigazgatás innovációs ökoszisztémájának fejlesztése	Mérőföldkő	Az innovációs ökoszisztémára vonatkozó szabályozási keret hatálybalépése	A közzférán belüli innováció közös kísérleti keretének kidolgozása és végrehajtása				2. negyedév	2025	<p>Hatályba lép a közzféra innovációs ökoszisztémájának fejlesztését támogató szabályozási keret (iránymutatások, rendeletek, ajánlások stb.).</p> <p>A keret többek között a következő kihívásokkal foglalkozik:</p> <ul style="list-style-type: none"> — A lett innovációs ökoszisztéma és annak irányítása széttagoltságának csökkentése; — Az intézmények közötti együttműködés javítása az innovációs politika végrehajtása terén; — Közös kísérleti keret kidolgozása <p>Az innovációs laboratóriumot létrehozták és működtetik. Az innovációs laboratórium fő funkciói a következők:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. A közinnovációról szóló esettanulmányok kidolgozása; 2. A közigazgatási kihívások innovatív megoldásainak kidolgozása; 3. Prototípus oldatok tesztelése 6. A nyilvánosság tájékoztatása a közigazgatási innovációról
205	6.3.1.3.i. A közigazgatás innovációs ökoszisztémájának fejlesztése	Mérőföldkő	Az innovációs laboratórium pénzügyi fenntarthatóságának biztosítása	Az állami költségvetési törvény hatálybalépése 2026-ban	Tárgyaltan	Tárgyaltan	Tárgyaltan	3. negyedév	2025	Az innovációs laboratórium működésének állami költségvetésből történő finanszírozását 2026-tól kezdődően biztosítani kell.

206	6.3.1.4.i. Nem kormányzati szervezetek növekedése a társadalombiztosítási képviselet megerősítése és a közérdek nyomon követése érdekében	Mérföldkő	A nem kormányzati szervezetek támogatására vonatkozó keret közzététele a következő területeken: —szociális ellenálló képesség —közérdek képviselete	A támogatási programra vonatkozó szabályok közzététele	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	4. negyedév	2022	Nyílt pályázati felhívást tettek közzé a nem kormányzati szervezetek munkájának megerősítésére két területen – a) a társadalmi ellenálló képesség előmozdítása és b) a közérdek védelme érdekében. A felhívásnak tartalmaznia kell a nem kormányzati szervezeteknek a támogatási programban való részvételére vonatkozó feltételeket és kritériumokat, egy jelentéstételi mechanizmust, valamint a programon belül elérendő mutatókat és célokat.
207	6.3.1.4.i. Nem kormányzati szervezetek növekedése a társadalombiztosítási képviselet megerősítése és a közérdek nyomon követése érdekében	Cél	A támogatási program kedvezményezettjei	A támogatási szerződések sikeresen lezárultak	A támogatási program kedvezményezettjeinek (a partnereket is beleértve) száma	0	30	3. negyedév	2026	A projektvégrehajtás finanszírozásának legalább a következőket kell szolgáltatnia: – 15 szervezet a társadalmi reziliencia program keretében – 15 szervezet a közérdekű program képviseletében A célmutató akkor tekinthető teljesítettnek, ha nem kormányzati szervezet és a társadalmi integrációs alapítvány között szerződést kötöttek a projekt végrehajtásáról.
208	6.4.1.r. A közbeszerzési szerződések nyilvántartásának létrehozása	Mérföldkő	A rendelkezésre bocsátott közbeszerzési szerződések nyilvántartása.	A közbeszerzési jogszabályok módosításai és a gyártáshoz rendelkezésre álló műszaki megoldások	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	Tárgyaltalan	4. negyedév	2022	Hatályba léptek a közbeszerzésre vonatkozó jogszabályok módosításai, amelyek strukturált információkat tartalmaznak a megkötött közbeszerzési szerződésekről és azok tényleges teljesítéséről (beleértve a tényleges költségeket és határidőket, illetve a felmondások okát).

										Kidolgozták és online elérhetővé tették a közbeszerzési szerződések nyilvántartásának technikai megoldását.
209	6.4.2.r. A versenykörnyezet javítása	Mérföldkő	A keretszabályozás hatálybalépése a versenykörnyezet javítása és a közbeszerzési korrupció kockázatának csökkentése érdekében.	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	Tárgytalan	4. negyedév	2021	A közbeszerzési törvény módosításainak hatálybalépése, beleértve többek között az alábbi módosításokat: 1. A beszerzési jutalékot minden beszerzésre külön-külön vagy meghatározott időtartamra kell megállapítani. 2. A beszerzési bizottság titkára nyilatkozatot ír alá arról, hogy nem áll fenn összeférhetetlenség; 3. Kibővített esetek, amikor a beszállító kizárható a pályázatból 4. Az értékelési kritériumok meghatározzák azokat a konkrét területeket, ahol a vételár mellett az életciklusköltségeket és a minőségi kritériumokat is értékelni kell; 5. Szigorúbb követelmények a csak egyetlen ajánlatra vonatkozó esetekre 6. piaci konzultációra vonatkozó követelmény a korlátozó műszaki előírások elkerülése érdekében
210	6.4.3.r. Professzionizálási stratégia kidolgozása és végrehajtása	Mérföldkő	A beszerzők professzionizálására irányuló stratégia elfogadása	Stratégiát fogadtak el.				1. negyedév	2022	Professzionizálási stratégia elfogadása, amely konkrét cselekvési irányokat tartalmaz a beszerzők kompetenciájára és a központosított beszerzések lebonyolítására vonatkozóan

211	6.4.3.r. Professzionizálási stratégia kidolgozása és végrehajtása	Mérföldkő	A vonatkozó jogi aktusok, rendeletek és belső eljárások módosításai	A vonatkozó jogi aktusok, rendeletek vagy belső eljárások módosításainak hatálybalépése				4. negyedév	2022	Az alábbiak elfogadása lezárult: 1. Szabványosított képzési követelmények ágazatonként (információs és kommunikációs technológiák, építőipar, közúti közlekedés, mobil és helyhez kötött kommunikációs szolgáltatások), 2. szabványosított átvételi-átadási dokumentumok az építési beruházásra irányuló közbeszerzésekben, 3. módszertani anyagokhoz való nyilvános hozzáférés, 4. a beszerzők kompetenciájának fejlesztését és végrehajtását biztosító egységes képzési program, 5. a közbeszerzési bizottság szakértelmére vonatkozó követelmények szigorítása a szerződéses árak bizonyos küszöbértékét elérő beszerzések esetében, például a közbeszerzési bizottság elnökének történő tanúsítás, 6. a közbeszerzési szerződések előzetes ellenőrzése biztosítja, hogy a közbeszerzési bizottságok meghirdessék a megfelelő minőséget.
212	6.4.3.r. Professzionizálási stratégia kidolgozása és végrehajtása	Mérföldkő	A közbeszerzés központosítását végrehajtó jogi aktusok hatálybalépése	A vonatkozó jogi aktusok hatálybalépése				3. negyedév	2026	A Minisztertanács által hozott, a központosított beszerzések végrehajtásáról szóló határozat hatálybalépése bizonyos területeken, amelyeket egy korábbi megvalósíthatósági tanulmányban kell meghatározni.

213	6.4.4.r. IUB IT és elemzési kapacitásépítés	Mérföldkő	A kockázatos piaci ágazatok, ügyfelek és vásárlások azonosítására szolgáló kritériumok elfogadása	Tárgytalan				4. negyedév	2021	A kockázatos piaci ágazatok, ügyfelek és közbeszerzési eljárások azonosítására szolgáló kritériumokat jóváhagyták. A megállapított kritériumok közbeszerzési közzétételi mutatókon és az Európai Bizottság által megállapított közbeszerzési mutatókon, valamint más országok bevált gyakorlatain, például az index eszközön alapulnak.
214	6.4.4.r. IUB IT és elemzési kapacitásépítés	Mérföldkő	A kiadványok kezelésére szolgáló rendszer korszerűsítése befejeződött	A kiadványok kezelésére szolgáló rendszer korszerűsítése befejeződött				4. negyedév	2024	Rendelkezésre áll egy kiadványkezelési rendszer, amely biztosítja a következőket: Online hozzáférés: - elektronikus űrlapok közzététele, - a közbeszerzési statisztikák áttekintése, - ügyfélprofilok rendelkezésre állása, - a közbeszerzési panaszjelzés modulja, - az előzetes ellenőrzések elvégzésére szolgáló modul, - az igazgatási kötelezettségszegési eljárások modulja, - az elítélt személyek ellenőrzése a közbeszerzési bizottságba való felvételük előtt.

2. A helyreállítási és rezilienciaépítési terv becsült összköltsége

Lettország helyreállítási és rezilienciaépítési tervének becsült összköltsége 1 826 000 000,00 EUR.

2. SZAKASZ: PÉNZÜGYI TÁMOGATÁS

1. Pénzügyi hozzájárulás

A 2. cikk (2) bekezdésében említett részösszegek szerkezete a következő:

1.1.Első részösszeg (vissza nem térítendő támogatás):

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő / cél	Elnevezés
77	2.3.2.3.i. A digitális szakadék megszüntetése a szociálisan kiszolgáltatott helyzetű tanulók és oktatási intézmények számára	Mérföldkő	A távoktatás megszervezésére és végrehajtására vonatkozó eljárásokat meghatározó szabályozási keret hatálybalépése
80	2.4.r. Széles sávú infrastruktúra fejlesztése	Mérföldkő	Az összekapcsolt és automatizált vezetésre vonatkozó műszaki követelmények elfogadása
81	2.4.r. Széles sávú infrastruktúra fejlesztése	Mérföldkő	Az „utolsó kilométer” fejlesztésére vonatkozó közös modell elfogadása
98	3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása	Mérföldkő	A bérlők és a bérbeadók jogai közötti egyensúlyról szóló törvény hatálybalépése
104	3.1.1.5.i. Az oktatási intézmények infrastruktúrájának fejlesztése és felszerelése	Mérföldkő	A minőségi és mennyiségi kritériumok elfogadott meghatározása
110	3.1.2. A minimumjövdelem-reformot támogató szociális és foglalkoztatási szolgáltatásokhoz való hozzáférés	Mérföldkő	A minimumjövdelem-támogatási rendszer továbbfejlesztésére vonatkozó stratégiai keret elfogadása

186	6.2.1.r. A pénzmosás azonosítására, a gazdasági bűncselekmények kivizsgálására és a bírósági eljárásokra vonatkozó eljárás korszerűsítése	Mérföldkő	A pénzmosás és a terrorizmus, valamint a proliferáció finanszírozásának megelőzéséről szóló törvény módosításainak hatálybalépése
209	6.4.2.r. A versenykörnyezet javítása	Mérföldkő	A keretszabályozás hatálybalépése a versenykörnyezet javítása és a közbeszerzési korrupció kockázatának csökkentése érdekében.
213	6.4.4.r. IUB IT és elemzési kapacitásépítés	Mérföldkő	A kockázatos piaci ágazatok, ügyfelek és vásárlások azonosítására szolgáló kritériumok elfogadása
		Részösszeg	231 000 000,00 EUR

1.2. Második részösszeg (vissza nem térítendő támogatás):

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő / cél	Elnevezés
7	1.2.1.1.i.I. A többlakásos épületek energiahatékonyságának javítása és a megújulóenergia-technológiákra való átállás	Mérföldkő	A lakóépületek energiahatékonyságának javítását célzó támogatási program hatálybalépése
10	1.2.1.2.i. Az energiahatékonyság növelése a vállalkozásokban, amelyet a tervek szerint kombinált pénzügyi eszköz formájában valósítanak meg nemzeti szinten	Mérföldkő	A vállalkozói energiahatékonyságot támogató program hatálybalépése
13	1.2.1.3.i.I. Az önkormányzati épületek és infrastruktúra javítása a megújulóenergia-technológiákra való átállás előmozdítása és az energiahatékonyság javítása révén	Mérföldkő	A települési infrastruktúra energiahatékonyságának javítását célzó támogatási program jogi keretének hatálybalépése, amely olyan projekteket támogat, amelyek legalább 30 %-kal csökkentik a primer energiát vagy a szén-dioxidot.
16	1.2.1.4.i.I. A középületek, köztük a történelmi épületek energiahatékonyságának javítása	Mérföldkő	A nemzeti és a történelmi épületek energiahatékonyságának javítását célzó támogatási program hatálybalépése
22	1.3.1.r. A katasztrófavédelmi rendszer hozzáigazítása az éghajlatváltozáshoz, mentési és gyorsreagálási szolgáltatások	Mérföldkő	A katasztrófa-kockázat-kezelési rendszer végrehajtásáról szóló jelentés közzététele

27	2.1.1. A nemzeti folyamatok és szolgáltatások korszerűsítése és a digitális transzformáció	Mérföldkő	A közigazgatás IKT-fejlesztési tevékenységeinek egységes irányításához szükséges keret létrehozása
28	2.1.1. A nemzeti folyamatok és szolgáltatások korszerűsítése és a digitális transzformáció	Mérföldkő	Normatív keret létrehozása a közigazgatási folyamatok és szolgáltatások digitális átalakításához nyújtott támogatáshoz
31	2.1.r. A hatékonyság és az interoperabilitás növelése a nemzeti IKT-erőforrások felhasználása terén	Mérföldkő	A központi közigazgatási rendszerek és platformok fejlesztése, valamint a számítástechnikai infrastrukturális szolgáltatások konszolidációja terén támogatásban részesülő jogi keret létrehozása
37	2.1.3. A nemzeti gazdasági adatok és a digitális szolgáltatások gazdaságának fejlesztése	Mérföldkő	A gazdasági adatok kezelésének átalakításához nyújtott támogatásra vonatkozó normatív keret hatálybalépése
40	2.2.r. A digitális üzleti átalakuláshoz nyújtott támogatás teljes ciklusának regionális lefedettséggel történő megteremtése	Mérföldkő	Létrejött az európai digitális innovációs központ (EDIH)
41	2.2.r. A digitális üzleti átalakuláshoz nyújtott támogatás teljes ciklusának regionális lefedettséggel történő megteremtése	Mérföldkő	A regionális vállalkozástámogató központok a digitális átalakulást támogató új funkciókat látnak el
42	2.2.r. A digitális üzleti átalakuláshoz nyújtott támogatás teljes ciklusának regionális lefedettséggel történő megteremtése	Mérföldkő	Digitális érettségi tesztrendszer létrehozása a vállalatok számára annak érdekében, hogy azonosíthassák a vállalatok és az állami támogatás által igényelt intézkedéseket.
55	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Mérföldkő	Kritériumok és szabályok a vállalatok számára a munkavállalókik oktatására és az oktatásban való részvételre vonatkozó lehetőségek és jogok megteremtésére irányuló ösztönzőkre és kötelezettségekre vonatkozóan
69	2.3.r. Digitális készségek a társadalom és a kormányzat digitális átalakulásához	Mérföldkő	A normatív keret megerősíti és végrehajtja az alapvető digitális készségek értékelésére, a képzési igények azonosítására és

			tervezésére, valamint az értékelésre vonatkozó közös keretet.
70	2.3.r. Digitális készségek a társadalom és a kormányzat digitális átalakulásához	Mérföldkő	Módosítások léptek hatályba a nemzeti felsőoktatási normákra vonatkozó normatív jogi aktusok tekintetében, amelyek a digitális kompetencia-vizsgálatok eredményeinek elérését irányozzák elő a lett képesítési keretrendszer megfelelő szintjein.
78	2.3.2.3.i. A szociálisan kiszolgáltatott csoportok és az oktatási intézmények közötti digitális szakadék megszüntetése	Cél	Az IKT-berendezésekkel foglalkozó egységek száma a célcsoportban (vezetők)
85	3.1.1.1.i. A regionális és helyi közutak hálózatának fejlesztése	Cél	Regionális és helyi utak felújítása és felújítása a megyei közigazgatási központok, szolgáltatásaik és munkahelyeik biztonságos megközelíthetősége, valamint az új települések teljes körű működése érdekében.
89	3.1.1.2.i. A települések kapacitásának megerősítése műveleteik hatékonyságának és minőségének javítása érdekében	Mérföldkő	Elfogadták a helyi önkormányzatok kapacitásépítéséhez nyújtott támogatás végrehajtásának jogalapját
93	3.1.1.3.i. A régiók ipari parkjainak és területeinek fejlesztését szolgáló nyilvános üzleti infrastruktúrába történő beruházások	Mérföldkő	A régiók ipari parkjainak és területeinek fejlesztésére irányuló támogatási program elfogadása
99	3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása	Mérföldkő	A lakhatás megfizethetőségére vonatkozó stratégia elfogadása
100	3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása	Mérföldkő	Az alacsony bérű lakások építésére vonatkozó kormányrendelet
105	3.1.1.5.i. Az oktatási intézmények infrastruktúrájának fejlesztése és felszerelése	Mérföldkő	Önkormányzati határozatok elfogadása legalább 20 általános középfokú oktatási intézmény átszervezéséről

107	3.1.1.6.i. Kibocsátásmentes járművek vásárlása önkormányzati funkciók és szolgáltatások teljesítésére	Mérföldkő	Támogatási programot fogadtak el a helyi önkormányzati feladatok ellátására és tömegközlekedési eszközök beszerzésére
112	3.1.2.1.i. A fogyatékossgal élő személyek közszolgáltatásokhoz és foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására irányuló intézkedések	Mérföldkő	Azoknak az állami és önkormányzati épületeknek a kiválasztása, ahol a környezetvédelmi átalakításokat el kell végezni
113	3.1.2.1.i. A fogyatékossgal élő személyek közszolgáltatásokhoz és foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására irányuló intézkedések	Mérföldkő	Az állami és helyi hatóságok épületeiben található közléstítményekhez való hozzáférés biztosítására irányuló szerződések odaítélése
115	3.1.2.1.i. A fogyatékossgal élő személyek közszolgáltatásokhoz és foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására irányuló intézkedések	Mérföldkő	Konkrét célcsoport kiválasztása a lakhatáshoz való fizikai hozzáférés javítása érdekében
118	3.1.2.2.i. Előrejelzési eszköz kidolgozása	Mérföldkő	Szerződés kötése az előrejelzési modell algoritmusainak kifejlesztéséről, az információs rendszerre vonatkozó műszaki előírások kidolgozásáról és a rendszerfejlesztés felügyeletéről
121	3.1.2.3.i. A tartós ápolási-gondozási szolgáltatás rezilienciája és folyamatossága	Mérföldkő	Szabványos építési terv kidolgozása
131	4.1.1.r. Az emberközpontú, átfogó és integrált egészségügyi rendszer fenntarthatósága és ellenálló képessége	Mérföldkő	Digitális egészségügyi stratégia elfogadása
132	4.1.1.r. Az emberközpontú, átfogó és integrált egészségügyi rendszer fenntarthatósága és ellenálló képessége	Mérföldkő	Emberközpontú, átfogó, integrált egészségügyi ellátási modell kidolgozása egy integrált és járványügyileg biztonságos egészségügyi ellátás kialakítására irányuló beruházási stratégia és ajánlások kidolgozása révén
135	4.1.1.1.i. A közegészségügyi kutatás támogatása	Mérföldkő	A közegészségügyi politika tervezésének és végrehajtásának javítását célzó három tanulmány módszertanának elfogadása az antimikrobiális rezisztencia, a védőoltások

			és a fertőző betegségek területén
138	4.1.1.2.i. Az egyetemek és a regionális kórházak egészségügyi infrastruktúrájának megerősítéséhez nyújtott támogatás	Cél	Azon projektek száma, amelyek esetében a technológiai bizottság kedvező véleményt adott a berendezéseknek a vonatkozó állami finanszírozású szolgáltatások nyújtására való jogosultságáról
149	4.3.1.r. Az egészségügyi ellátás fenntarthatósága, az irányítás megerősítése, az egészségügyi erőforrások hatékony felhasználása, az egészségügyi ágazat teljes költségvetésének növelése	Mérföldkő	Az új egészségügyi szolgáltatásnyújtási modellek szolgáltatásainak értékelésére, kidolgozására és végrehajtására jóváhagyott koordinációs mechanizmus
151	4.3.1.1.i. A nem kórházi másodlagos egészségügyi ellátás minőségének és hozzáférhetőségének értékeléséhez és javításához nyújtott támogatás	Mérföldkő	A másodlagos, nem kórházi egészségügyi ellátás minőségéről és rendelkezésre állásáról szóló tanulmány módszertanának elfogadása
154	5.1.r. Az innovációs rendszer irányítása és a magánkutatás & fejlesztési beruházási motiváció	Mérföldkő	Hosszú távú nemzeti stratégia kidolgozása minden egyes RIS3 térségre vonatkozóan A stratégiai irányítóbizottság létrehozása minden egyes RIS3 területre vonatkozóan
159	5.2.1.r. A felsőoktatás reformja, a tudományos kiválóság és a kormányzás	Mérföldkő	A felsőoktatási intézmények irányításának reformja
166	6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén	Mérföldkő	A hatóságok munkatervének elfogadása az árnyékgazdaság megfékezésére (2021-2022)
167	6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén	Mérföldkő	Az adófizetői minősítési rendszer működésbe lépése, az ellenőrzések optimalizálása
170	6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén	Cél	„Az árnyékgazdaság csökkentése az ország fenntartható fejlődésének biztosítása érdekében” elnevezésű nemzeti kutatási program végrehajtása

178	6.1.2.2.i. A vámlaboratórium kapacitásépítése	Mérföldkő	A vámlaboratóriumban való használatra szánt spektrofotométer beszerzése és üzembe helyezése
179	6.1.2.2.i. A vámlaboratórium kapacitásépítése	Mérföldkő	A repülőtéri vámellenőrzési ponton történő használatra szánt spektrofotométer beszerzése és üzembe helyezése
181	6.1.2.4.i. Infrastruktúra létrehozása az ellenőrzési szolgáltatások elvégzéséhez Kundziņasalában	Mérföldkő	Közös tervezés – aláírt építési szerződés
184	6.1.2.4.i. Infrastruktúra létrehozása az ellenőrzési szolgáltatások elvégzéséhez Kundziņasalában	Mérföldkő	Röntgensugaras rakományellenőrző berendezés beszerzésére és felszerelésére vonatkozó szerződés beszerzése és megkötése
196	6.3.1.r. A közigazgatás korszerűsítése	Mérföldkő	A közigazgatás korszerűsítésére vonatkozó jóváhagyott terv
198	6.3.1.r. A közigazgatás korszerűsítése	Mérföldkő	A központosított szolgáltatások nyújtásának előfeltételeként jóváhagyott egységes szolgáltatási központ koncepciója
206	6.3.1.4.i. Nem kormányzati szervezetek növekedése a társadalombiztosítási képviselő megerősítése és a közérdek nyomán követése érdekében	Mérföldkő	A nem kormányzati szervezetek támogatására vonatkozó keret közzététele a következő területeken:
208	6.4.1.r. A közbeszerzési szerződések nyilvántartásának létrehozása	Mérföldkő	A rendelkezésre bocsátott közbeszerzési szerződések nyilvántartása.
210	6.4.3.r. Professzionizálási stratégia kidolgozása és végrehajtása	Mérföldkő	A beszerzők professzionizálására irányuló stratégia elfogadása
211	6.4.3.r. Professzionizálási stratégia kidolgozása és végrehajtása	Mérföldkő	A vonatkozó jogi aktusok, rendeletek és belső eljárások módosításai
		Részösszeg	503 000 000,00 EUR

1.3. Harmadik részösszeg (vissza nem térítendő támogatás):

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő / cél	Elnevezés
1.	1.1.1. A rigai városi közlekedési rendszer környezetbarátabbá tétele	Mérföldkő	A rigai városi térség személyszállításának tervezésére, megrendelésére és megszervezésére vonatkozó összehangolt megközelítés
19	1.2.1.5.i. A villamosenergia-átviteli és -elosztó hálózatok korszerűsítése	Cél	Értesítés a 80 000 000 EUR értékben jóváhagyott projekteknek odaítélt szerződésekről.
29	2.1.1.1.i. A közigazgatás korszerűsítése és a szolgáltatások digitális átalakítása, beleértve az üzleti környezetet is	Cél	A kifejlesztett és harmonizált IKT-megoldás-fejlesztési tevékenységek leírása
32	2.1.2.1.i. Központosított irányítási platformok és rendszerek	Cél	A központosított funkciók vagy szolgáltatások létrehozására, átalakítására vagy telepítésére vonatkozó összehangolt tervek jóváhagyása
33	2.1.2.1.i. Központosított irányítási platformok és rendszerek	Cél	A központosított IKT-megoldások fejlesztési tevékenységeire vonatkozó harmonizált leírások elfogadása
38	2.1.3. A nemzeti gazdasági adatok és a digitális szolgáltatások gazdaságának fejlesztése	Mérföldkő	Az adatforgalomra szolgáló nemzeti platform működésének jogi kerete
57	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Mérföldkő	Kritériumok, módozatok és támogató intézkedések elfogadása a vállalatok (különösen az SMI-k) számára munkavállalók oktatására irányuló ösztönzőkre és kötelezettségekre vonatkozóan
58	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Mérföldkő	A készség alapok koncepciójának kidolgozása
60	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Mérföldkő	Az egyéni tanulási profilokkal (ICA) kapcsolatos megközelítés kidolgozása

74	2.3.2.2.i. Az állami és helyi önkormányzatok digitális transzformációs készségeinek és képességeinek fejlesztése	Mérföldkő	A digitális készségek és kompetenciák keretrendszerének kidolgozása 2023 júniusáig
79	2.3.2.3i. A digitális szakadék megszüntetése a szociálisan kiszolgáltatott helyzetű tanulók és oktatási intézmények számára	Cél	Az IKT-berendezésekkel foglalkozó egységek száma a célcsoportban (vezetők)
84	3.1.1.r. Közigazgatási területi reform	Mérföldkő	Az új „önkormányzati törvény” hatálybalépése
94	3.1.1.3.i. A régiók ipari parkjainak és területeinek fejlesztését szolgáló nyilvános üzleti infrastruktúrába történő beruházások	Mérföldkő	Ipari parkok fejlesztésére irányuló szerződések odaítélése a régiókban
111	3.1.2. A minimumjövedelem-reformot támogató szociális és foglalkoztatási szolgáltatásokhoz való hozzáférés	Mérföldkő	A minimumjövedelem-támogatási rendszer javítását célzó jogszabály-módosítások hatálybalépése
116	3.1.2.1.i. A fogyatékossgal élő személyek közszolgáltatásokhoz és foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására irányuló intézkedések	Mérföldkő	Munkaszerződések megkötése a fogyatékossgal élő személyek lakhatásának kiigazítása érdekében
119	3.1.2.2.i. Előrejelzési eszköz kidolgozása	Mérföldkő	A társadalombiztosítási előrejelző eszköz információs rendszerére vonatkozó műszaki előírások kiegészítése
122	3.1.2.3.i. A tartós ápolási-gondozási szolgáltatás rezilienciája és folyamatossága	Cél	Megállapodások megkötése a helyi önkormányzatokkal a projektek végrehajtásáról
124	3.1.2.4.i. A funkcionális fogyatékossgal élő személyek ellenálló képességének előmozdítását célzó szociális és foglalkozási rehabilitációs szolgáltatások szinergikus fejlesztése	Mérföldkő	Az elfogadott foglalkozás-rehabilitációs szolgáltatás leírása
127	3.1.2.5.i. A munkanélküliek, az álláskereső és a munkanélküliség kockázatának kitett személyek munkaerőpiaci részvétele	Mérföldkő	Az Állami Foglalkoztatási Ügynökség ügyfeleinek (munkanélküliek, álláskereső, munkanélküliség kockázatának kitett személyek) a digitális készségekre összpontosító átképzési és továbbképzési ajánlatot hoztak létre aktív munkaerőpiaci szakpolitikai intézkedések végrehajtásával

			a gazdaság munkahelyteremtő fellendülése érdekében.
128	3.1.2.5.i. A munkanélküliek, az álláskereső és a munkanélküliség kockázatának kitett személyek munkaerőpiaci részvétele	Mérföldkő	A készségek felmérését szolgáló digitális eszközök fejlesztése
143	4.2.1.r. Emberi erőforrások biztosítása és továbbképzés	Mérföldkő	Humánerőforrás-fejlesztési stratégia
144	4.2.1.r. Emberi erőforrások biztosítása és továbbképzés	Mérföldkő	A humán erőforrások feltérképezésének elfogadása az egészségügyben
147	4.2.1.1.i. A humánerőforrás-fejlesztési rendszer megvalósításának támogatása.	Mérföldkő	Koordinációs mechanizmus létrehozása az egészségügyi dolgozók képzésére
152	4.3.1.1.i. A nem kórházi másodlagos egészségügyi ellátás minőségének és hozzáférhetőségének értékeléséhez és javításához nyújtott támogatás	Mérföldkő	Tanulmány a nem kórházi másodlagos egészségügyi ellátás minőségéről, hozzáférhetőségéről és elérhetőségéről
155	5.1.1.1.i. Teljes körű innovációs rendszerirányítási modell kidolgozása és folyamatos működtetése	Cél	A szükséges emberi erőforrások mozgósítása
157	5.1.1.2.i. Az innovációs klaszterek fejlesztését támogató eszköz	Mérföldkő	Létrehozott innovációs klaszterek
161	5.2.1.r. A felsőoktatás reformja, a tudományos kiválóság és a kormányzás	Cél	A felsőoktatási intézmények konszolidációja
169	6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén	Mérföldkő	A megfelelésikockázat-kezelés kézikönyvének közzététele
171	6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén	Mérföldkő	A kutatási eredmények végrehajtása
174	6.1.1.3i. Az elemző platformmal dolgozó személyzet képzése és tanácsadás	Cél	Az elemző platformmal dolgozó személyzet képzése

176	6.1.2.1.i. A vasúti röntgensugaras berendezések összekapcsolása a Baxéval, valamint mesterséges intelligencia használata a vasúti áru fuvarozás képelemzéséhez	Mérföldkő	A Baxe röntgensugaras képcserélő rendszerhez csatlakozó vasúti vámellenőrzési pontok szkennerei
180	6.1.2.3.i. A fogadott postai küldemények vámellenőrzésének javítása a repülőtéri vámellenőrzési ponton	Mérföldkő	A repülőtéri vámellenőrzési ponton bevezetett, a postai küldemények intelligens szkennelt és automatikus válogatására/elemzésére szolgáló vonal
182	6.1.2.4.i. Infrastruktúra létrehozása az ellenőrzési szolgáltatások elvégzéséhez Kundzsinálában	Mérföldkő	Építési engedély beérkezett
200	6.3.1.1.i. Nyílt, átlátható, tisztességes és elszámoltatható közigazgatás	Mérföldkő	Rendelkezésre álló kompetenciakeret, beleértve a képzési programokat
202	6.3.1.2i. A közigazgatás professzionalizálása, valamint az adminisztratív és kapacitásépítés	Mérföldkő	Rendelkezésre álló kompetenciakeret, beleértve a képzési programokat
		Részösszeg	419 000 000,00 EUR

1.4. Negyedik kifizetés (vissza nem térítendő támogatás):

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő / cél	Elnevezés
8	1.2.1.1.i.I. A többlakásos épületek energiahatékonyságának javítása és a megújulóenergia-technológiákra való átállás	Cél	Legalább 40 097 400 euró értékű jóváhagyott projekt
12	1.2.1.2.i. Az energiahatékonyság növelése a vállalkozásokban, amelyet a tervek szerint kombinált pénzügyi eszköz formájában valósítanak meg nemzeti szinten	Cél	Legalább 72 351 600 EUR összegű jóváhagyott projektek
14	1.2.1.3.i.I. Az önkormányzati épületek és infrastruktúra javítása a megújulóenergia-technológiákra való átállás előmozdítása és az energiahatékonyság javítása révén	Cél	Önkormányzati épületekre és infrastruktúrára vonatkozó, energiahatékonyságot javító projektek végrehajtására irányuló szerződések odaítélése legalább 27 838 800 EUR értékben
17	1.2.1.4.i.I. A középületek, köztük a történelmi épületek energiahatékonyságának javítása	Cél	Értesítés legalább 16 769 200 EUR összegű szerződés odaítéléséről

21	1.2.1.5.i. A villamosenergia-átviteli és -elosztó hálózatok korszerűsítése	Mérföldkő	Olyan szabályozási keret hatálybalépése, amely biztosítja a megújuló energiaforrásokból előállított villamos energia átvitelét a hálózatokba (beleértve az erdők és egyéb köztulajdonú földterületek szélenergia-termelésre való használatát), valamint a szélenergia-infrastruktúra fejlesztésének előmozdítása érdekében.
25	1.3.1.2.i. Árvíz kockázat-csökkentési infrastruktúrába történő beruházások	Mérföldkő	Az összes felújítás felére odaítélt építési szerződések
35	2.1.2.2i. Lettország nemzeti egyesített számítási felhője	Cél	A nemzeti egyesített számítási felhőbe integrált megosztott szolgáltatók száma – felhőalapú megoldások
43	2.2.1.1i. A digitális innovációs központok és a regionális kapcsolattartó pontok létrehozásának támogatása	Cél	Az Európai Digitális Innovációs Központ által támogatott vállalkozások száma
45	2.2.1.2i. A kereskedelmi tevékenységek folyamatainak digitalizálásához nyújtott támogatás	Cél	Azon vállalatok száma, amelyeket a kereskedelmi tevékenység folyamatainak digitalizálására támogattak, és amelyek esetében javult a digitális érettségi teszt eredménye a korábbi teszteredményhez képest, a támogatás kézhezvételét és a projekt megvalósítását követően
47	2.2.1.3i. Új termékek és szolgáltatások üzleti bevezetéséhez nyújtott támogatás	Cél	Támogatott projektek száma
50	2.2.1.4i. A gazdasági szereplők digitális átalakulását elősegítő pénzügyi eszközök	Cél	Nyújtott hitelek száma
63	2.3.1.2.i. A vállalkozások kulcsfontosságú digitális készségeinek fejlesztése	Cél	Azon vállalkozások száma, amelyek számára biztosították az alapvető digitális készségek megszerzését
66	2.3.1.4.i. Az egyéni tanulási profilokkal kapcsolatos megközelítés kidolgozása	Cél	Egyéni tanulási profilforrások révén digitális készségek elsajátításához támogatásban részesülő

			felnőttek
71	2.3.2.1. Digitális készségek a polgárok, köztük a fiatalok számára	Cél	A technológiai innovációs tevékenységekben részt vevő, fejlett digitális önkiszolgáló készségekkel rendelkező polgárok száma
75	2.3.2.2.i. Az állami és helyi önkormányzatok digitális transzformációs készségeinek és képességeinek fejlesztése	Cél	Közigazgatási (állami és helyi önkormányzati) alkalmazottak, akik fejlett digitális készségekkel rendelkeznek, ideértve az e-tanulást is
86	3.1.1.1.i. A regionális és helyi közutak hálózatának fejlesztése	Cél	Felújított és felújított, regionális és helyi utak a megyei közigazgatási központok, szolgáltatásaik és munkahelyeik biztonságos megközelíthetősége, valamint az új települések teljes körű működése érdekében
90	3.1.1.2.i. A települések kapacitásának megerősítése műveleteik hatékonyságának és minőségének javítása érdekében	Mérföldkő	A helyi önkormányzati közszolgáltatások értékelésének befejezése, a hiányosságok azonosítása és a javításukra irányuló intézkedések
91	3.1.1.2.i. A települések kapacitásának megerősítése műveleteik hatékonyságának és minőségének javítása érdekében	Cél	A képzésben részesült önkormányzati alkalmazottak száma
101	3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása	Cél	A jóváhagyott projekteken belüli lakások száma
108	3.1.1.6.i. Kibocsátásmentes járművek vásárlása önkormányzati funkciók és szolgáltatások teljesítésére	Cél	Az önkormányzati feladatok ellátása és közszolgáltatások ellátása céljából elektromos buszok vásárlására kötött szerződések alapján nyújtott finanszírozás összege
114	3.1.2.1.i. A fogyatékossgal élő személyek közszolgáltatásokhoz és foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására irányuló intézkedések	Cél	A közléstélményekhez való hozzáférést biztosító építés befejezése az olyan állami és önkormányzati épületekben, amelyek
117	3.1.2.1.i. A fogyatékossgal élő személyek közszolgáltatásokhoz és foglalkoztatáshoz való hozzáféréseinek előmozdítására irányuló intézkedések	Cél	Biztosított a lakhatási környezet akadálymentessége a fogyatékossgal élő személyek számára

120	3.1.2.2.i. Előrejelzési eszköz kidolgozása	Mérföldkő	Előrejelzési eszköz kidolgozása
123	3.1.2.3.i. A tartós ápolási-gondozási szolgáltatás rezilienciája és folyamatossága	Cél	Új férőhelyek biztosítása a családi környezethez közeli tartós ápolási-gondozási szolgáltatások számára 852 idős számára
125	3.1.2.4.i. A funkcionális fogyatékossgal élő személyek ellenálló képességének előmozdítását célzó szociális és foglalkozási rehabilitációs szolgáltatások szinergikus fejlesztése	Mérföldkő	Az épületek infrastruktúrájának átalakítása, beleértve a környezeti hozzáférhetőség és az energiahatékonyság előmozdítását, valamint a műszaki és anyagi berendezések fejlesztését
133	4.1.1.r. Az emberközpontú, átfogó és integrált egészségügyi rendszer fenntarthatósága és ellenálló képessége	Mérföldkő	Megállapították a lett népesség genomra vonatkozó referenciaszámát (Lettország részvétele a Genome for Europe projektben – GoLatvia projekt)
139	4.1.1.2.i. Az egyetemek és a regionális kórházak egészségügyi infrastruktúrájának megerősítéséhez nyújtott támogatás	Cél	A költségvetés végrehajtása az egyetemek és regionális kórházak infrastruktúráját javító projektek teljes költségvetésének legalább 59 800 000 EUR összegű közbeszerzésével mérve 149 500 000 EUR
141	4.1.1.3.i. A másodlagos járóbeteg-szolgáltatók egészségügyi infrastruktúrájának megerősítéséhez nyújtott támogatás	Cél	A költségvetés végrehajtásának elérése a másodlagos járóbeteg-szolgáltatók infrastruktúráját javító projektek átfogó befejezésével mérve, a teljes költségvetésből legalább 4 250 000 EUR értékben 8 500 000 EUR összegben.
145	4.2.1.r. Emberi erőforrások biztosítása és továbbképzés	Mérföldkő	Új javadalmazási modell bevezetése az egészségügyi személyzet számára
146	4.2.1.r. Emberi erőforrások biztosítása és továbbképzés	Mérföldkő	Az egészségügyi munkaerő-tervezés modelljének elfogadása
153	4.3.1.1.i. A nem kórházi másodlagos egészségügyi ellátás minőségének és hozzáférhetőségének értékeléséhez és javításához nyújtott támogatás	Mérföldkő	A másodlagos járóbeteg-ellátás minőségével, rendelkezésre állásával és hozzáférhetőségével kapcsolatos eredmények

			beépítése az egészségügyi politika fejlesztésébe
160	5.2.1.r. A felsőoktatás reformja, a tudományos kiválóság és a kormányzás	Mérföldkő	A felsőoktatási reform
168	6.1.1.r. Az elemzés erősítése és az adatkezelés fejlesztése az adóigazgatás és a vámügy területén	Mérföldkő	Az adózók egyes szegmentációs csoportjaira vonatkozó adataalapú szolgáltatások kosarának üzembe helyezése
172	6.1.1.1.i. A meglévő analitikai megoldások korszerűsítése	Mérföldkő	Korszerűsített analitikai megoldások üzembe helyezése
173	6.1.1.2.i. Új analitikai rendszerek kifejlesztése	Mérföldkő	Új analitikai rendszerek üzembe helyezése
177	6.1.2.1.i. A vasúti röntgensugaras berendezések összekapcsolása a Baxéval, valamint mesterséges intelligencia használata a vasúti árufuvarozás képeinek elemzésére	Mérföldkő	A vasúti árufuvarozás szkennelt képelemző platformjának bevezetése
185	6.1.2.4.i. Infrastruktúra létrehozása az ellenőrzési szolgáltatások elvégzéséhez Kundziņasalában	Mérföldkő	Rakományellenőrző röntgensugaras berendezés
193	6.2.1.3.i. Egyetlen képzési központ létrehozása a bírák, bírósági alkalmazottak, ügyészek, helyettes ügyészek és szakosodott nyomozók képesítésének fejlesztésére (interdiszciplináris ügyek)	Cél	Új képzési program kidolgozása
195	6.2.1.3.i. Egyetlen képzési központ létrehozása a bírák, bírósági alkalmazottak, ügyészek, helyettes ügyészek és szakosodott nyomozók képesítésének fejlesztésére (interdiszciplináris ügyek)	Mérföldkő	Képzési központ létrehozása
		Részösszeg	293 000 000,00 EUR

1.5. Ötödik kifizetés (vissza nem térítendő támogatás):

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő / cél	Elnevezés
---------	---	-----------------	-----------

2	1.1.1. A rigai városi közlekedési rendszer környezetbarátabbá tétele	Mérföldkő	A rigai városi térség tömegközlekedésének reformja
15	1.2.1.3.i.I. Az önkormányzati épületek és infrastruktúra javítása a megújulóenergia-technológiákra való átállás előmozdítása és az energiahatékonyság javítása révén	Cél	A primerenergia-fogyasztás csökkentése az önkormányzati épületekben és infrastruktúrában
24	1.3.1.r. A katasztrófavédelmi rendszer hozzáigazítása az éghajlatváltozáshoz, mentési és gyorsreagálási szolgáltatások	Cél	Az erdőtüzek teljes tűzterülete az ötéves időszakban (2020-2024)
53	2.2.1.5i. A médiavállalatok digitális átalakulásának előmozdítása	Cél	Létrehozott platformok és digitális megoldások száma
56	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Cél	Felnőttkori tanulásban részt vevő (25-64 éves) felnőttek aránya a felmérést megelőző négy hétben (%)
82	2.4.1.1.i. Passzív infrastruktúra építése a Via Baltica folyosón az 5G lefedettség érdekében	Cél	Optikai hálózatok rendelkezésre állása a Via Baltica útvonalon
83	2.4.1.2i. Széles sávú vagy nagyon nagy kapacitású hálózat „utolsó kilométer” infrastruktúra-fejlesztése	Cél	A nagyon nagy kapacitású hálózathoz hozzáférő háztartások, vállalkozások, iskolák, kórházak és egyéb középületek száma
95	3.1.1.3.i. A régiók ipari parkjainak és területeinek fejlesztését szolgáló nyilvános üzleti infrastruktúrába történő beruházások	Cél	Szándéknyilatkozatok/megszerzett szerződések
96	3.1.1.3.i. A régiók ipari parkjainak és területeinek fejlesztését szolgáló nyilvános üzleti infrastruktúrába történő beruházások	Cél	Ipari parkok/területek építése, ahol a régiókban közcélú infrastruktúrát fejlesztenek ki
109	3.1.1.6.i. Kibocsátásmentes járművek vásárlása önkormányzati funkciók és szolgáltatások teljesítésére	Cél	Vásárolt elektromos iskolabuszok száma
126	3.1.2.4.i. A funkcionális fogyatékossgal élő személyek ellenálló képességének előmozdítását célzó szociális és foglalkozási rehabilitációs szolgáltatások szinergikus fejlesztése	Mérföldkő	A funkcionális fogyatékossgal élő személyek ellenálló képességének előmozdítását célzó szociális és szakmai rehabilitációs szolgáltatásokra vonatkozó új szabványt fogadtak el és hagytak jóvá.
129	3.1.2.5.i. A munkanélküliek, az álláskereső és a munkanélküliség kockázatának kitett személyek	Cél	Munkanélküliek, álláskereső, jobb készségekkel rendelkező munkanélküliek

	munkaerőpiaci részvétele		
136	4.1.1.1.i. A közegészségügyi kutatás támogatása	Mérföldkő	Közegészségügyi kutatás az antimikrobiális rezisztencia, a védőoltások és a fertőző betegségek területén a közegészségügyi politika tervezésének és végrehajtásának javítása érdekében
187	6.2.1.1.i. A pénzmosás elleni innovációs központ létrehozása a pénzmosás azonosításának javítása érdekében	Mérföldkő	Informatikai platform az ismeretek és a dokumentumok cseréjére, valamint az érdekelt felek közötti együttműködés összehangolására
188	6.2.1.2i. A gazdasági bűncselekmények kivizsgálására irányuló kapacitás megerősítése	Mérföldkő	A cselekvési terv végrehajtásában elért eredményekről szóló jelentés jóváhagyása
189	6.2.1.2i. A gazdasági bűncselekmények kivizsgálására irányuló kapacitás megerősítése	Cél	A környezeti bűncselekményekkel kapcsolatban felderített büntetőeljárások aránya
190	6.2.1.2i. A gazdasági bűncselekmények kivizsgálására irányuló kapacitás megerősítése	Cél	A „Certified Anti Money laundering Specialist (CAMS)” programban részt vevő, tanúsítvánnyal rendelkező gazdasági bűnözéssel foglalkozó nyomozók száma
191	6.2.1.2i. A gazdasági bűncselekmények kivizsgálására irányuló kapacitás megerősítése	Cél	A bűnüldöző szervek tagjainak felszerelése
192	6.2.1.3.i. Egyetlen képzési központ létrehozása a bírák, bírósági alkalmazottak, ügyészek, helyettes ügyészek és szakosodott nyomozók képezésének fejlesztésére (interdiszciplináris ügyek)	Mérföldkő	Az igazságügyi képzési központtal kapcsolatos jogszabályok és egyéb jogi aktusok hatálybalépése
197	6.3.1.r. A közigazgatás korszerűsítése	Mérföldkő	A jóváhagyott közigazgatási modernizációs terv végrehajtása terén elért eredmények áttekintése
204	6.3.1.3.i. A közigazgatás innovációs ökoszisztémájának fejlesztése	Mérföldkő	Az innovációs ökoszisztémára vonatkozó szabályozási keret hatálybalépése
205	6.3.1.3.i. A közigazgatás innovációs ökoszisztémájának fejlesztése	Mérföldkő	Az innovációs laboratórium pénzügyi fenntarthatóságának biztosítása
		Részösszeg	168 000 000,00 EUR

1.6. Hatodik kifizetés (vissza nem térítendő támogatás):

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő / cél	Elnevezés
3	1.1.1.1i. Versenyképes vasúti személyszállítás Riga város tömegközlekedési rendszerén belül	Cél	A személyszállítás céljára létrehozott és meglévő vasútvonalak hossza
4	1.1.1.1i. Versenyképes vasúti személyszállítás Riga város tömegközlekedési rendszerén belül	Cél	A városi és elővárosi üzemmódban üzemelő elektromos vonatok száma (akkumulátoros villamos vonatok)
5	1.1.1.2i. Riga város tömegközlekedési rendszerének környezetbarát fejlesztése	Cél	A Riga városa által üzemeltetett elektromos közlekedési egységek száma (elektromos buszok, villamosok)
6	1.1.1.3.i. Teljes kerékpár-infrastruktúra	Cél	Az újonnan épített vagy felújított kerékpár-infrastruktúra hossza Rigában és Pierigában (Riga város térségének része)

9	1.2.1.1.i.I. A többlakásos épületek energiahatékonyságának javítása és a megújulóenergia-technológiákra való átállás	Cél	A primerenergia-fogyasztás csökkentése többlakásos épületekben jobb energiahatékonysággal
11	1.2.1.2.i. Az energiahatékonyság növelése a vállalkozásokban, amelyet a tervek szerint kombinált pénzügyi eszköz formájában valósítanak meg nemzeti szinten	Cél	Tervezett ÜHG-kibocsátáscsökkentés
18	1.2.1.4.i.I. A középületek, köztük a történelmi épületek energiahatékonyságának javítása	Cél	A középületek primerenergia-fogyasztásának csökkentése jobb energiahatékonysággal
20	1.2.1.5.i. A villamosenergia-átviteli és -elosztó hálózatok korszerűsítése	Cél	Az elektromos járművek feltöltésére és/vagy mikrotermelésre szolgáló berendezések csatlakozási pontjai
23	1.3.1.1.i. A katasztrófavédelmi rendszer hozzáigazítása az éghajlatváltozáshoz, mentési és gyorsreagálási szolgáltatások	Cél	Közel 0 – energiefelhasználási katasztrófavédelmi és veszélyhelyzet-reagálási központok építése
26	1.3.1.2.i. Árvíz kockázat-csökkentési infrastruktúrába történő beruházások	Cél	Árvízveszélytől védett terület
30	2.1.1.1.i. A közigazgatás korszerűsítése és a szolgáltatások digitális átalakítása, beleértve az üzleti környezetet is	Cél	IKT-megoldások biztosítása a korszerűsített közigazgatási funkciókhoz (beleértve a rendszereket is)

34	2.1.2.1.i. Központosított irányítási platformok és rendszerek	Cél	A létrehozott és működő központi IKT-platformok és -rendszerek száma
36	2.1.2.2i. Lettország nemzeti egyesített számítási felhője	Cél	Az IS modern architektúrájára átalakított és a nemzeti egyesített felhőben tárolt közigazgatási információs rendszerek
39	2.1.3.1.i. Az adatok rendelkezésre állása, megosztása és elemzése	Cél	Ágazatok, amelyekre vonatkozóan a nemzeti adatforgalom platformján rendelkezésre állnak a vonatkozó adatkészletek (környezeti adatösszesítések)
44	2.2.1.1.i. A digitális innovációs központok és a regionális kapcsolattartó pontok létrehozásának támogatása	Cél	Az Európai Digitális Innovációs Platform (EDIH) által támogatott vállalkozások száma
46	2.2.1.2i. A kereskedelmi tevékenységek folyamatainak digitalizálásához nyújtott támogatás	Cél	Azon vállalatok száma, amelyeket a kereskedelmi tevékenység folyamatainak digitalizálására támogattak, és amelyek esetében a digitális érettségi teszt eredményei javultak az előző teszteredményhez képest, a támogatás kézhezvételét és a projekt megvalósítását követően
48	2.2.1.3i. Új termékek és szolgáltatások üzleti bevezetéséhez nyújtott támogatás	Cél	Támogatott projektek száma
49	2.2.1.3i. Új termékek és szolgáltatások üzleti bevezetéséhez nyújtott támogatás	Cél	Magánfinanszírozás bevonása
51	2.2.1.4i. A gazdasági szereplők digitális átalakulását elősegítő pénzügyi eszközök	Cél	Nyújtott hitelek száma
52	2.2.1.4i. A gazdasági szereplők digitális átalakulását elősegítő pénzügyi eszközök	Cél	Magánfinanszírozás bevonása
54	2.2.1.5i. A médiavállalatok digitális átalakulásának előmozdítása	Cél	Támogatott projektek száma
59	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Cél	A készségfejlesztési alapok kísérleti kezelése
61	2.3.r. A felnőttkori tanulást támogató fenntartható és társadalmilag felelős keret kialakítása	Cél	Az egyéni tanulási profilokra vonatkozó megközelítés kísérleti alkalmazása

62	2.3.1.1.i. Magas szintű digitális készségek biztosítása	Cél	A kvantumtechnológiák, a HPC és a nyelvi technológiák terén fejlett digitális készségekkel rendelkező szakemberek (üzleti, tudományos és közszektorbeli) és diákok száma
64	2.3.1.2.i. A vállalkozások kulcsfontosságú digitális készségeinek fejlesztése	Cél	Azon vállalkozások száma, amelyek számára biztosították az alapvető digitális készségek megszerzését (a DNSH-elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01) való megfelelésre vonatkozó RRP-ben ismertetett kizárási listával összhangban).
65	2.3.1.3.i. önkísérő képzési megközelítés kidolgozása IKT-szakemberek számára	Cél	A nem formális oktatási megközelítés keretében képzésben részesült IKT-szakemberek száma
67	2.3.1.4.i. Az egyéni tanulási profilokkal kapcsolatos megközelítés kidolgozása	Cél	Egyéni tanulásiprofil-források révén digitális készségek elsajátításához támogatásban részesülő felnőttek
68	2.3.r. Digitális készségek a társadalom és a kormányzat digitális átalakulásához	Cél	Digitális készségek fejlesztése 16-74: legalább alapszintű digitális készségekkel rendelkező polgárok.
72	2.3.2.1. Digitális készségek a lakosság, köztük a fiatalok számára	Cél	A technológiai innovációs tevékenységekben részt vevő, fejlett digitális önkiszolgáló készségekkel rendelkező lakosok száma
73	2.3.2.1. Digitális készségek a lakosság, köztük a fiatalok számára	Cél	A fiataloknak szóló digitális készségfejlesztési programokkal rendelkező települések száma
76	2.3.2.2.i. Az állami és helyi önkormányzatok digitális transzformációs készségeinek és képességeinek fejlesztése	Cél	Közigazgatási (állami és helyi önkormányzati) alkalmazottak, akik digitális transzformációs készségeket fejlesztettek ki, beleértve az e-tanulást is;
87	3.1.1.1.i. A regionális és helyi közutak hálózatának fejlesztése	Cél	Városi-elővárosi villamos vonatok (akkumulátoros villamos vonatok) vásárlása
88	3.1.1.1.i. A regionális és helyi közutak hálózatának fejlesztése	Cél	Az elektromos közlekedési egységek számának növekedése Rigában (elektromos buszok,

			villamosok)
92	3.1.1.2.i. A települések kapacitásának megerősítése műveleteik hatékonyságának és minőségének javítása érdekében	Cél	A képzésben részesült önkormányzati alkalmazottak száma
97	3.1.1.3.i. A régiók ipari parkjainak és területeinek fejlesztését szolgáló nyilvános üzleti infrastruktúrába történő beruházások	Cél	Új munkahelyek teremtése az ipari parkokban, ahol az átlagos fizetés az adott gazdasági ágazatban meghaladja az átlagkeresetet
102	3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása	Cél	A jóváhagyott projekteken belüli lakások száma
103	3.1.1.4.i. Az alacsony bérű lakások építésére szolgáló finanszírozási alap létrehozása	Cél	Épített lakások száma
106	3.1.1.5.i. Az oktatási intézmények infrastruktúrájának fejlesztése és felszerelése	Cél	Az oktatási intézmények infrastruktúrájának fejlesztése és felszerelése
130	3.1.2.5.i. A munkanélküliek, az álláskeresők és a munkanélküliség kockázatának kitett személyek munkaerőpiaci részvétele	Cél	Munkanélküliek, álláskeresők, jobb készségekkel rendelkező munkanélküliek
134	4.1.1.r. Az emberközpontú, átfogó és integrált egészségügyi rendszer fenntarthatósága és ellenálló képessége	Mérföldkő	Módszertani irányítás az onkológia területén
137	4.1.1.1.i. A közegészségügyi kutatás támogatása	Mérföldkő	A közegészségügyi politika tervezésének és végrehajtásának javítását célzó jogi aktusok módosításainak hatálybalépése az antimikrobiális rezisztencia (AMR), a védőoltások és a fertőző betegségek területén
140	4.1.1.2.i. Az egyetemek és regionális kórházak egészségügyi infrastruktúrájának megerősítéséhez nyújtott támogatás	Cél	Jobb infrastruktúrával rendelkező kórházak száma
142	4.1.1.3.i. A másodlagos járóbeteg-szolgáltatók egészségügyi infrastruktúrájának megerősítéséhez nyújtott támogatás	Cél	Jobb infrastruktúrával rendelkező másodlagos járóbeteg-szolgáltatók száma
148	4.2.1.1.i. A humánerőforrás-fejlesztési rendszer megvalósításának támogatása	Mérföldkő	Az egészségügyi tanulási folyamatban bevezetett szimulációs megközelítés
150	4.3.1.r. Az egészségügyi ellátás fenntarthatósága, az irányítás megerősítése, az egészségügyi erőforrások hatékony felhasználása, az	Cél	Az új egészségügyi szolgáltatási modellek általános érvényesítése az államilag finanszírozott

	egészségügyi ágazat teljes költségvetésének növelése		egészségügyi szolgáltatások részeként
156	5.1.1.1.i. Teljes körű innovációs rendszerirányítási modell kidolgozása és folyamatos működtetése	Mérföldkő	Nyomonkövetési jelentés közzététele, amely tájékoztatást nyújt az egyes RIS3 területekről, az innovációirányítási modell működéséről és a hosszú távú finanszírozásról.
158	5.1.1.2.i. Az innovációs klaszterek fejlesztését támogató eszköz	Cél	Jóváhagyott projektek, amelyek a finanszírozásból legalább 98 millió EUR-t képviselnek
162	5.2.1.r. A felsőoktatás reformja, a tudományos kiválóság és a kormányzás	Cél	Az irányítási változások által érintett, államilag megalapozott felsőoktatási intézmények aránya
163	5.2.1.1.i. Kutatási, fejlesztési és konszolidációs támogatások).	Cél	Konszolidációs támogatások
164	5.2.1.1.i. Kutatási, fejlesztési és konszolidációs támogatások).	Cél	Egyetemi pályafutás-támogatási megállapodások aláírása
165	5.2.1.1.i. Kutatási, fejlesztési és konszolidációs támogatások).	Cél	Házon belüli K+F aláírt támogatási megállapodások
175	6.1.2 R. A beszkenelt képek távelemzése és központi elemzése a vámellenőrzési pontokon	Cél	A lett vámellenőrzési pontok által távolról és központilag beszkenelt rakományképek aránya
183	6.1.2.4.i. Infrastruktúra létrehozása az ellenőrzési szolgáltatások elvégzéséhez Kundziņsalában	Mérföldkő	A tervezett építési munkák 100 %-át befejezték, az infrastruktúrát üzembe helyezték és elfogadták az ellenőrző szolgálatok feladataihoz.
194	6.2.1.3.i. Egyetlen képzési központ létrehozása a bírák, bírósági alkalmazottak, ügyészek, helyettes ügyészek és szakosodott nyomozók képesítésének fejlesztésére (interdiszciplináris ügyek)	Cél	Képzési programok végrehajtása és elfogadása
199	6.3.1.r. A közigazgatás korszerűsítése	Cél	Központilag számviteli és humánerőforrás-kezelési szolgáltatásokban részesülő közvetlen közigazgatási humánerőforrások aránya.
201	6.3.1.1.i. Nyílt, átlátható, tisztességes és elszámoltatható közigazgatás	Cél	A legalább egy programban képzésben részesült közigazgatási alkalmazottak száma

203	6.3.1.2.i. A közigazgatás professzionalizálása, valamint az adminisztratív és kapacitásépítés	Cél	A legalább egy programban képzésben részesült közigazgatási alkalmazottak száma
207	6.3.1.4.i. Nem kormányzati szervezetek növekedése a társadalombiztosítási képviselő megerősítése és a közérdek nyomon követése érdekében	Cél	A támogatási program kedvezményezettjei
212	6.4.3.r. Professzionalizálási stratégia kidolgozása és végrehajtása	Mérföldkő	A közbeszerzés központosítását végrehajtó jogi aktusok hatálybalépése
		Részösszeg	212 000 000,00 EUR

3. SZAKASZ: KIEGÉSZÍTŐ INTÉZKEDÉSEK

1. A helyreállítási és rezilienciaépítési terv végrehajtásához és nyomon követéséhez kapcsolódó intézkedések

A terv végrehajtását a Pénzügyminisztérium koordinálja.

Az irányító hatóság feladatait a Pénzügyminisztérium látja el; ezeket el kell különíteni az egyéb feladataitól, beleértve az ellenőrző hatóság feladatait is.

A Pénzügyminisztérium mint irányító hatóság felel a terv irányítási és ellenőrzési rendszerének kidolgozásáért, a terv végrehajtása során a jelentéstételi folyamat koordinálásáért (féléves jelentés a terv összeállításáról és előrehaladásáról) és egyéb funkciókért. A Központi Pénzügyi és Szerződéskötő Ügynökséget (CFCA) jelölték ki a terv végrehajtásával, ellenőrzésével és nyomon követésével megbízott közvetítő szervként.

A Pénzügyminisztérium többi szervezeti egységétől független ellenőrző hatóság tervezésében, auditálásában, jelentésében és véleményében kidolgozza a terv ellenőrzési stratégiáját, és a kifizetési kérelemhez csatolja az elvégzett ellenőrzések összefoglalását. A terv végrehajtásával kapcsolatos feladatokat az ágazati minisztériumok és az Állami Kancellária látja el.

A terv irányításához és nyomon követéséhez szükséges igazgatási erőforrásokat a felelős intézmények meglévő erőforrásaiból kell biztosítani, a szükséges további emberi erőforrások felhasználásával. A hatóságok bevonása a terv végrehajtásába az alapvető tevékenységeik és funkcióik meghatározott keretén belül történik. A terv végrehajtásához szükséges ágazati minisztériumok finanszírozását az állami költségvetésből történő finanszírozásra vonatkozó nemzeti eljárásoknak megfelelően kell elosztani.

Az állami költségvetés külön költségvetési programot biztosít a helyreállítási és rezilienciaépítési tervhez kapcsolódó pénzügyi mozgásokra, amely biztosítja a pénzmozgások nyomon követhetőségét és elválaszthatóságát.

2. A Bizottságnak az alapul szolgáló adatokhoz való teljes körű hozzáférést biztosító intézkedések

Lettország helyreállítási és rezilienciaépítési tervének és végrehajtásának központi koordináló szerveként a Pénzügyminisztérium felelős a terv átfogó koordinálásáért és nyomon követéséért. A terv végrehajtásával és nyomon követésével kapcsolatos adatokat a meglévő uniós alapok kezelésére és ellenőrzésére szolgáló KPVIS rendszerben kell tárolni. A KPVIS-t

hozzá kell igazítani az adatgyűjtésre, az előrehaladási jelentésekre és a kifizetési kérelmekre vonatkozóan az (EU) 2021/241 rendelet szerinti követelményekhez, ideértve a mérföldkövek és célok elérésének igazolásához és jelentéséhez szükséges mutatók és egyéb információk gyűjtését is. A KPVIS-t a terv végrehajtásában részt vevő valamennyi szereplőnek használnia kell, beleértve a kedvezményezetteket és a CFCA, a szakminisztériumok, az ellenőrző hatóság és mások közötti ellenőrző hatóságokat is. Az ágazati minisztériumok folyamatosan kezelik és frissítik a KPVIS-ben a terv előrehaladására és eredményeire, az elvégzett ellenőrzésekre, ellenőrzésekre, többek között a feltárt hiányosságokra és valamennyi meghozott korrekciós intézkedésre vonatkozó információkat.

Az (EU) 2021/241 rendelet 24. cikkének (2) bekezdésével összhangban az e melléklet 2.1. szakaszában megállapított vonatkozó mérföldkövek és célok teljesítését követően Lettország kellően indokolt kérelmet nyújt be a Bizottsághoz a pénzügyi hozzájárulás kifizetésére vonatkozóan. Lettország biztosítja, hogy kérésre a Bizottság teljes körű hozzáféréssel rendelkezzen a kifizetési kérelem megfelelő indokolását alátámasztó, alapul szolgáló releváns adatokhoz mind a kifizetési kérelemnek az (EU) 2021/241 rendelet 24. cikkének (3) bekezdése szerinti értékelése, mind pedig ellenőrzési és ellenőrzési célokból.