

Příloha č. 1 Matice logického rámce

(Logframe Matrix)

	Popis projektu (intervenční logika)	Objektivně ověřitelné ukazatele (indikátory)	Zdroje ověření ukazatelů	Předpoklady a rizika (klíčové externí faktory ovlivňující průběh a úspěšnost projektu)
Záměr	Prispět k naplnění Cíle udržitelného rozvoje 9.1. Rozvinout kvalitní, spolehlivou, udržitelnou a odolnou infrastrukturu	Do roku 2030 veškeré stavební konstrukce v Moldavsku navrhované dle postupů EU Baseline: (2016) 0	Schválená projektová dokumentace ke stavebním konstrukcím realizovaným po roce 2020	
Cíle	Zavedení jednotného evropského postupu pro navrhování stavebních konstrukcí	Vybrané EUROCODY přijaty do soustavy národních norem do konce projektu (11/2018)	Webové stránky MRDC a NIS	Trvající zájem moldavské vlády o členství v EU, jakož i EU o přijetí Moldavska, včetně implementace relevantní legislativy Standardní využívání národních příloh EUROCODŮ v praxi
Výstupy	1.1 –Odborné kapacity v oblasti EUROCODŮ zvýšeny	Minimálně 3 pracovníci každé z 5 zapojených institucí s vazbou na projektování staveb a jejich ověřování umí používat EUROCODY v praxi do konce projektu Baseline: (2016) 0	Kontrola znalostí na místě testováním/ověřením schopností pracovníků	Přijetí všech EUROCODŮ příslušnými státními institucemi a technickou odbornou veřejností

	1.2 – Národní přílohy k vybraným EUROCODŮM zpracovány a připraveny ke zveřejnění	Publikování alespoň 3 EUROCODŮ v národní databázi norem do konce projektu (2018) Baseline (2016): 0 Do konce projektu zpřístupněn široké veřejnosti elektronický systém norem Baseline: (2016) 0	databáze NIS webové stránky NIS a MRDC	Souhrnné informace o stávajícím nastavení a fungování struktur pro tvorbu národních příloh
Aktivity	1.1.1 Organizace a realizace seminářů pro odbornou veřejnost 1.1.2 Odborná příprava členů řídicího výboru 1.1.3 Posílení použití EUROCODŮ v praxi zavedením zkušební databáze pro použití EUROCODŮ 1.1.4. Analýza kapacit a doporučení pro laboratoře k zajištění jejich připravenosti na akreditaci 1.2.1 Koordinace činnosti technické struktury vedoucí k přípravě národních příloh, včetně kalibrace dat 1.2.2 Specifikace a zavedení on-line systému distribuce norem veřejnosti 1.2.3 Zpracování analýzy a technických požadavků na on-line platformu pro koordinaci procesu tvorby norem		Rozpočet	Zájem odborníků účastnit se aktivit projektu, následovat doporučení a převzít zodpovědnost za přípravu národních příloh k EUROCODŮM Nedostatek odborných a technicky způsobilých akreditovaných laboratoří Relevantní instituce jsou ochotny poskytnout dostatečné a relevantní podkladové materiály pro přípravu národních příloh k EUROCODŮM a zveřejňování norem
				Výchozí podmínky (vstupní předpoklady) Trvalý zájem relevantních státních institucí (především MDRC a NIS) na úspěšné realizaci projektu a trvale příhodné politické podmínky pro uskutečnění záměru projektu