

PROGRAM ROZVOJE METROLOGIE 2021

Číslo úkolu *)	Název úkolu	Stručná charakteristika úkolu Výsledek řešení úkolu	Termíny řešení		Neinvestiční prostředky tis. Kč
			zahájení	ukončení	
VII/3/21	Metodiky provozních měření	<p>Metodiky provozních měření jsou postupy, poskytující informace o správném a jednotném měření v technologických i laboratorních aplikacích. Navrhované postupy mají zásadní a přímý vliv na kvalitu výrobních a kontrolních procesů v průmyslových a zdravotnických provozech případně i státní správě a zaměřují se na kompletaci předpisové základny pro měřidla osvětlení ve stavebnictví, strojírenství a slouží jako podkladové materiály pro certifikaci odborné způsobilosti personálu.</p> <p><i>Charakteristika úkolu:</i> vytváření souboru metodik správného měření a používání měřidel</p> <p><i>Výsledek řešení úkolu:</i> zkvalitnění měření v podnikové a státní sféře a ve sféře služeb.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metodika měření osvětlení pozemních komunikací přístrojem pro měření jasu scény • Metodika orientačního měření osvětlení pozemních komunikací dynamickým měřicím systémem • Metodika měření oslnění umělým a denním světlem v interiérech přístrojem pro měření jasu scény 	3/21	10/21	140
Předkládá (adresa, razítko, podpis):		Bank. spojení / č. účtu:			
Česká metrologická společnost, z.s. 110 00 Praha 1, Novotného lávka 200/5		IČO / DIČ: 538850 / CZ538850		Č. j.:	
		Odpovědný řešitel:		Došlo:	
Předsedkyně: RNDr. Věra Ježková		Podpis:		Za odbor metrologie:	
		Tel. / fax:		Poznámka:	
		Datum: 10. 03. 2021		Přílohy:	

*) číslo úkolu přidělí ÚNMZ