**P R O G R A M R O Z V O J E M E T R O L O G I E 2024**

**Plánovací list úkolu**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo úkolu \*) | Název úkolu | Stručná charakteristika úkoluVýsledek řešení úkolu | Termíny řešení | Neinvestiční |
|  |  | prostředky |
| zahájení | ukončení | tis. Kč |
| VII/3/24 | Metodiky provozních měření | Metodiky provozních měření jsou postupy poskytující informace o správném a jednotném měření v technologických i laboratorních aplikacích. Správné analýzy vhodnosti použití měřicích zařízení a jejich vyhodnocení jsou základem dalších správných postupů. 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 a akustiky ve stavebnictví, zdravotnictví, strojírenství a slouží jako podkladové materiály pro certifikaci odborné způsobilosti personálu. *Charakteristika úkolu:* vytváření souboru metodik správného měření a používání měřidel*Výsledek řešení úkolu: Řešení úkolu přinese* zkvalitnění měření v podnikové a státní sféře a ve sféře služeb. V rámci úkolu budou vytvořeny následující metodiky:**Analýza vhodnosti použití měřidla a měřicího systému** (MPM 0.0.1/01/24)**Měření hluku ve vnitřních prostorech** (MPM 8.2.1/03/24)**Metodika stanovení akustických polí** (MPM 8.2.1/04/24)**Metodika vzorkování materiálů** (MPM 9.4.1/01/24) | 3/24 | 11/24 | 215 |
| Předkládá (adresa, razítko, podpis):Česká metrologická společnost, z.s.110 00 Praha 1, Novotného lávka 200/5 Předsedkyně: XXXXXXXXXX | Bank. spojení / č. účtu: XXXXXXXXX |
| IČO / DIČ: 538850 / CZ538850 | Č.j.: |
| Odpovědný řešitel: XXXXXXXXX | Došlo: |
| Podpis:  | Za odbor metrologie: |
| Tel./ e-mail: XXXXXXXXXXXXX | Poznámka: |
| Datum: 5. března 2024 | Přílohy: |

\*) číslo úkolu přidělí ÚNMZ