

Plán úloh rozvoja metrologia na rok 2011, ÚNMS SR, Odbor metrologie

P. č.	NÁZOV ÚLOHY	Predmet úlohy	Zodpovedná osoba/partneri	Cena s DPH v €	Navýšenie	Termín odovzdania úlohy	Celková cena	Očakávaný výstup	Adresárí riešeni	Riešiteľ Prihláseny	Prihlášky k 18.07.2011 / Ponuka ceny	Návrh oponenta	Poznámky (kontrola náležitostí prihlášky podľa MU RSTNaM)	Splnenie požiadavie podľa MU RSTNaM
<b>Metrológia</b>														
<b>MS</b>														
<b>Medzinárodná spolupráca</b>														
<b>1000</b>														
1	Príprava podkladov a koordinácia činnosti pracovnej skupiny NO pre smernicu 90/384/EHS	Zabezpečenie jednotného postupu pri činnosti NO na smernicu Smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2009/23/ES z 23. apríla 2009 o váhach s neautomatickou činnosťou v rámci EÚ a účasť v pracovných skupinách NO za účelom výmeny aktuálnych informácií a zosúladienia jednotného postupu v rámci smernice.	Ing. Tomko	500	100	dohodou so zodpovednou osobou		Pracovné materiály, stanovisko, správa	ÚNMS SR, SMÚ, SLM	SLM	500	nepožaduje sa oponent	SLM-Slovenská legálna metrologia, n.o.	áno
2	Príprava podkladov a koordinácia činnosti pracovnej skupiny NO pre smernicu 2004/22/ES	Zabezpečenie jednotného postupu pri činnosti NO na smernicu 2004/22/ES v rámci EÚ a účasť v pracovných skupinách NO za účelom výmeny aktuálnych informácií a zosúladienia jednotného postupu v rámci smernice.	Ing. Obrdžálek	500	100	dohodou so zodpovednou osobou		Pracovné materiály, stanovisko, správa	ÚNMS SR, SMÚ, SLM	SLM	500	nepožaduje sa oponent	SLM-Slovenská legálna metrologia, n.o.	áno
<b>PSM</b>														
<b>Prieskum stavu metrologie a jej zabezpečenia</b>														
<b>2000</b>														
	Nanometrologia a nanotechnologie v SR	Prieskumu stavu vo vývoji nanometrologie v SR, vyhotovenie prvej databázy nanotechnologických producentov a nanometrologických laboratórií (Dotazníkový prieskum)	RNDr. Jozef Kadlecik	1000		10 dní pred zmluvne dohodnutým termínom 30.11.11		Správa, databáza	UNMS SR, Univerzity, SAV, SMÚ, SLM	žiadny		nepožaduje sa oponent	Odbor metrologie	zrušené
3	Metrológické pracoviská na univerzitách	Prieskum stavu výučby a zabezpečenia praktickej výučby metrologie na univerzitách (Dotazníkový prieskum)	RNDr. Jozef Kadlecik	1000	IX.2011	10 dní pred zmluvne dohodnutým termínom 15.12.11		Príručka, databáza	UNMS SR, Univerzity, SAV, SMÚ, SLM	KZ SR	1000	Ing. Brezina	zmena termínu na XI. 2011	áno
<b>MMP</b>														
<b>Metodika a metrologická prax</b>														
<b>8400</b>														
4	Metodická príručka pre podnikateľa: "Autorizácia a registrácia podnikateľa podľa zákona o metrologii"	Vypracovanie metodiky pre podnikateľa, ktorá bude obsahovať: a) podmienky udelenia oprávnenia, b) dokumenty a doklady potrebné na udelenie, c) postup pri autorizácii a registrácii d) povinnosti počas platnosti oprávnenia, e) štátny metrologický dozor	Ing. Boris	1 600		10 dní pred zmluvne dohodnutým termínom 30.11.11		Metodická príručka, CD	Žiadatelia o autorizáciu a registráciu	BMS	1600	Ing. Obrdžálek	BMS- Bratislavská metrologická spoločnosť, s.r.o.	áno
5	Manuál pre orgány štátneho dozoru: "Kontrola metrologických parametrov ustanovených všeobecnými záväznými predpismi."	Vypracovanie manuálu pre orgány dozoru a kontroly pri kontrole metrologických parametrov ustanovených všeobecne záväznými právnymi predpismi.(Terminológia, postupy, dokumentácia, zdôvodnenie rozhodnutí)	Ing. Boris	2 650		10 dní pred zmluvne dohodnutým termínom 30.11.11		Metodická príručka, CD	Orgány dozoru	BMS	2650	Ing. Tomko, Ing. Obrdžálek	BMS- Bratislavská metrologická spoločnosť, s.r.o.	áno
6	Príručka: Určenie platnosti určených meradiel pre metrologov	Vypracovanie príručky pre metrologov organizácií, pre autorizované osoby a pre používateľov určených meradiel, ktorá bude obsahovať: a) analýza právnej úpravy, b) prehľad ustanovení právnych predpisov, c) vysvetlivky a komentáre, d) príklady, e) spracovanie kompletnej príručky.	Ing. Obrdžálek	1 150		10 dní pred zmluvne dohodnutým termínom 30.11.11		Metodická príručka, CD	ÚNMS SR, SMÚ, SLM, AO, NO, podnikatelia, verejnosť	SMS	1150	Ing. Boris, Ing. Tomko	Slovenská metrologická spoločnosť	áno
7	Príručka : Metrologia v autoservisoch	Vypracovanie príručky s požiadavkami na meranie veľčín a postupy kalibrácie meradiel používaných autorizovaných servisoch v zmysle predpisov stanovených výrobcami automobilov. Príručka bude obsahovať: 1. Standardy autorizovaných servisov 2. Požiadavky a odporúčania na meranie veľčín 3. Technické a metrologické požiadavky na meradlá 4. Metrologické zabezpečenie meracích zariadení	Ing. Bahurinský	1 800		10 dní pred zmluvne dohodnutým termínom 30.11.11		Metodická príručka	podnikatelia - servis,.	SLM	1780	Ing. Obrdžálek, Ing. Boris	SLM-Slovenská legálna metrologia, n.o.	áno
8	Metodika: Postupy pri kalibrácii meradiel (Overenie najčastejšie používaných postupov)	Overenie aspoň dvoch najčastejšie používaných postupov kalibrácie a spracovanie návrhu jednotného postupu merania s využitím medzilaboratórnych porovnaní v kalibračných laboratóriách.	RNDr. Jozef Kadlecik	1100		10 dní pred zmluvne dohodnutým termínom 15.12.11		Merací postup - Príručka	SMÚ, SLM, KZ, UV SR, SME, KL	KZ SR	1100	nepožaduje sa oponent	KZ SR- Kalibračné združenie SR	áno
<b>IKT</b>														
<b>Informačno-komunikačné technológie a databázy</b>														
<b>2500</b>														
9	Vytvorenie elektronickej databázy, úpiných textov dokumentov o schválení typu určených meradiel vydaných v SR	Spracovanie elektronickej databázy so systémom vyhľadávania úpiných textov dokumentov o schválení typu určených meradiel vydaných v SR	Ing. Obrdžálek	2 500		10 dní pred zmluvne dohodnutým termínom 30.11.11		Prepojené databázy s vyhľadávacím cez web	ÚNMS SR, SMÚ, SLM, AO, NO, podnikatelia	TSU	2500	nepožaduje sa oponent	Technický a skúšobný ústav Piešťany, š.p.	áno
<b>IPP</b>														
<b>Implementácia právnych predpisov a najlepšej praxe</b>														
<b>1100</b>														
10	Seminár: "Ochrana spotrebiteľa z pohľadu metrologie".	Zorganizovanie a realizácia seminára pre inšpekčné orgány a pracovníkov pôsobiacich v zariadeniach ochrany spotrebiteľa s cieľom oboznámenia ich s metrologickou legislatívou.	Ing. Boris	0		vo vlastných priestoroch		Seminár a prezentované materiály, záznam z diskusie (Hodnotiace dotazníky), CD	UNMS SR, spotrebiteľské združenia, inšpekčné orgány		0	nepožaduje sa oponent	Odbor metrologie	níe
11	Seminár pre autorizované osoby: "Aktuálne metrologické otázky pre autorizované osoby"	Zorganizovanie a realizácia seminára pre autorizované osoby o aktuálnych metrologických otázkach.	Ing. Tomko	0		vo vlastných priestoroch		Seminár a prezentované materiály, záznam z diskusie (Hodnotiace dotazníky), CD	AO, ÚNMS SR		0	nepožaduje sa oponent	Odbor metrologie	níe
<b>Náklady na úlohy</b>				<b>Predbežný náklad úlohy z oblasti Metrologie</b>				<b>13 800 €</b>				<b>12 780 €</b>		