



**Program odborného školení ZPA Nová Paka, a.s.  
pro montážní, servisní a projekční techniky  
pracovních měřidel stanovených**

**Hotel Štikov u Nové Paky ve dnech 15. až 17. března 2011**

Datum	Časový rozvrh	Obsah	Lektor
15.3.2011	09:30 - 10:00 hod.	Příjezd, prezentace a ubytování účastníků v hotelu Štikov	
	10:00 - 10:45 hod.	Zahájení školení a úvod do problematiky stanovených měřidel	
	11:00 - 12:00 hod.	Měřicí sestavy stanovených měřidel v praxi	p.Huryta
	12:00 - 12:45 hod.	Oběd	
	12:50 - 16:00 hod.	Komponenty stanovených měřidel, tlak a teplota	p.Huryta
	16:00 - 17:30 hod.	Příslušenství měřidel, ventilové soupravy, ventily a nově schválené typy snímačů teploty, prezentace	p.Tůma
16.3.2011	07:30 - 07:50 hod.	Snídaně	
	08:00 - 12:00 hod.	Měření průtoku, vyhodnocovací jednotky množství předaného tepla nebo chladu a přepočítavače plynu, stanovená měřidla ZPA Nová Paka, a.s., I.část	Ing.Cerman p.Tobiáš
	12:05 - 12:45 hod.	Oběd	
	13:00 - 17:50 hod.	Měření průtoku, vyhodnocovací jednotky množství předaného tepla nebo chladu a přepočítavače plynu, II.část a písemný TEST, měřidla ZPA Nová Paka, a.s.	Ing.Cerman p.Tobiáš
	18:00 hod.	Večeře	
17.3.2011	07:30 - 07:50 hod.	Snídaně	
	08:00 - 09:30 hod.	Průtokoměry firmy KROHNE jako stanovená měřidla, aplikace měřících sestav s INMAT 66	Ing. Komp
	09:30 - 12:00 hod.	Legislativa ČR ve vztahu k metrologii a písemný TEST ČMI	Ing.Valenta ČMI
	12:05 - 12:30 hod.	Vyhodnocení školení Předání "Osvědčení"	p.Huryta
	12:35 - 13:00 hod.	Oběd a odjezd účastníků	

Garant školení: Jan Huryta, certifikovaný metrolog, vedoucí podnikové metrologie  
a AMS K53, ZPA Nová Paka, a. s.

Tel. 493761332, mobil.: 724029421, mail: jan.huryta@zpanp.cz

Fax 493721194

**Odborná náplň školení:**

Změny legislativy týkající se pracovních měřidel stanovených, výrobků ZPA Nová Paka, a.s.

Ventilový program

Kondenzační nádoby

Zářezné kroužky

Převodníky tlaku a tlakových diferencí

Odporové snímače teploty, stavebnicové řady včetně převodníků R/I, nové schválení typu

Měřiče průtoku, tepla a stavové přepočítavače plynů: INMAT 51, 55, 66 (včetně doplňků certifikátů)

Změny schválení typu INMAT51 pára a nové schválení typu INMAT 57

Nová Paka 8. března 2011