

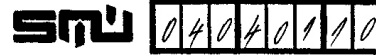
Zmluva o dielo
na vykonanie metrologických služieb
uzavretá podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka

I. ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ:
Slovenský hydrometeorologický ústav
Jeséniova 17
833 15 Bratislava 37

IČO: 156884
DIČ: 2020749852
IČ DPH: SK2020749852

Zastúpený:
RNDr. Anton Drábik
Ďalej tiež objednávateľ



Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Radlinského 32, 810 05 Bratislava 15
Číslo účtu: 7000239654/8180

Funkcia:
poverený výkonom funkcie GR SHMÚ

Zhotoviteľ:
Slovenský metrologický ústav (SMU)
Karloveská 63
842 55 Bratislava

IČO: 30810701
DIČ: 2020908230
IČ DPH: SK2020908230

Zastúpený:
Ing. Robert Spurný, PhD.

Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Radlinského 32, 810 05 Bratislava 15
Číslo účtu: 7000068840/8180

Funkcia:
námestník generálneho riaditeľa
pre výskum

Ďalej tiež zhotoviteľ

II. PREDMET ZMLUVY

- Zhotoviteľ sa zaväzuje po dobu trvania tejto zmluvy vykonávať metrologické služby pozostávajúce z overenia a kalibrácie meradiel objednávateľa uvedených v prílohe č. 1 tejto zmluvy, a objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť za vykonané služby cenu uvedenú v čl. V. a v prílohe č. 1 tejto zmluvy.
- Výsledkom poskytnutých metrologických služieb je doklad o overení a kalibrácii ku každému meradlu (ďalej iba dielo), ktorý bude odovzdaný objednávateľovi po ukončení metrologickej služby spolu s meradlom.
- Rozsah metrologických služieb je uvedený v prílohe č. 1, ktoré tvoria jej neoddeliteľnú súčasť. Rozsah plnenia na nasledujúce roky a aktuálne ceny plnenia budú dohodnuté v prílohe na príslušný rok.

III. TRVANIE ZMLUVY

- Zmluva sa uzatvára na dobu určitú do 01.07.2013.
- Zmluvný vzťah skončí:
 - uplynutím dohodnutej doby
 - dohodou účastníkov zmluvy
 - výpoveďou
- Výpovedná lehota je jeden mesiac, a začína plynúť doručením výpovede druhej strane.
- V prípade výpovede má zhotoviteľ nárok na alikvotnú časť z dohodnutej ceny zodpovedajúcu plneniu ku dňu skončenia zmluvného vzťahu.

IV. MIESTO A TERMÍN PLNENIA

- Miestom plnenia sú laboratória zhotoviteľa. Externé metrologické služby budú uskutočnené na mieste u objednávateľa.
- Zhotoviteľ sa zaväzuje plniť dielo priebežne v termínoch uvedených v prílohe č. 1 tejto zmluvy, a priebežne oznámiť objednávateľovi ukončenie čiastočného plnenia. Dielo sa považuje za splnené vykonaním metrologických služieb a vyhotovením dokladu o overení a kalibrácii ku všetkým meradlám.
- Objednávateľ sa zaväzuje dodať do sídla zhotoviteľa veci (meradlá a iné nevyhnutné technické príslušenstvo, technickú dokumentáciu, resp. ďalšie náležitosti, ktorých sa predmet plnenia dotýka), a to minimálne 3 a maximálne 7 dní pred dohodnutým termínom plnenia. O prevzatí vecí vystaví zhotoviteľ preberací protokol.
- Objednávateľ sa zaväzuje preberať veci ktoré boli odovzdané zhotoviteľovi za účelom plnenia zmluvy, a to v lehote 5 dní od oznámenia podľa bodu 2, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak (písomne, faxom, e-mailom). O vrátení vecí, ktoré prevezme objednávateľ, bude vyhotovený odovzdávací protokol.

V. CENA PREDMETU ZMLUVY A SPÔSOB PLATENIA VÝDAVKOV

- Cena predmetu zmluvy je stanovená dohodou v súlade so zákonom NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a podľa „Cenníka metrologických služieb SMU“ platného k dátumu vykonania diela. SMU nie je platiteľom DPH pre metrologické služby uvedené v tejto zmluve.
- Cena predmetu zmluvy na rok 2010 je dohodnutá vo výške 9.982 €, slovom deväťtisícdeväťstoosemdesiatdva EUR v súlade so špecifikáciou uvedenou v prílohe č. 1 tejto zmluvy.
- Zhotoviteľ je oprávnený k dohodnutej cene účtovať tieto mimoriadne náklady:

17

Príloha č. 1 k Zmluve o dielo

SMU 04040110

Vecný a časový rozpis plnení na rok 2010 – SMU, Bratislava a SHMÚ, Bratislava

Por. č.	Názov meradla	Typ	Výrobné číslo	Termín plnenia	Počet dní potrebných na plnenie	interný kód	Cena / €
1.	Sonda Gamma Tracer	GammaTracer	GF 1254	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
2.	Sonda Gamma Tracer	GammaTracer	GF 1269	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
3.	Sonda Gamma Tracer	GammaTracer	GF 1277	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
4.	Sonda Gamma Tracer	GammaTracer	GF 1276	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
5.	Sonda Gamma Tracer	GammaTracer	GF 1282	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
6.	Sonda Gamma Tracer	GammaTracer	GF 1273	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
7.	Sonda Gamma Tracer	GammaTracer	GF 1279	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
8.	Sonda Gamma Tracer	GammaTracer	GF 1272	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
9.	Sonda Gamma Tracer	GammaTracer	GF 1270	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
10.	Sonda Gamma Tracer	GammaTracer	GF 1237	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
11.	Sonda Gamma Tracer	GammaTracer	GF 1242	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
12.	Sonda RPSG-05	RPSG-05	AWS2	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
13.	Sonda RPSG-05	RPSG-05	AWS1	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
14.	Sonda RPSG-05	RPSG-05	AWS3	06/2010	14	44221 + 90129	560 + 153
Konečná cena (SMÚ nie je platcom DPH)							9982.-

Poznámka: overovanie (interný kód 44221) a kalibrácia (kalkulované 3h výkonu na 1 meradlo v internom kóde 90129)

V Bratislave dňa 27-05-2010

RNDr. Anton Drábik
poverený výkonom funkcie GR-SHMÚ

Objednávateľ

V Bratislave dňa

16.06.2010

Ing. Robert Spurný, PhD.
námestník generálneho riaditeľa
pre výskup Slovenský metrologický ústav
Karloveská 63

Zhotoviteľ
842 55 Bratislava
-9-

1/1