



# Ponuka komplexných metrologických služieb

**Národný onkologický ústav**

„Objednávateľ“  
IČO: 0016 5336  
Klenová 1, 833 10 Bratislava  
(ďalej len „NOU“)

**Slovenská legálna metrológia, n.o.**

„Dodávateľ“  
IČO: 37 954 521  
so sídlom Hviezdoslavova 31, 974 01 Banská Bystrica  
Zapísaný v Registri neziskových organizácií na Obvodnom úrade v Banskej Bystrici pod  
č.OVVS/NO-1/2005  
(ďalej len „SLM“)

Dokument: **Ponuka komplexných metrologických služieb**

Dátum spracovania: **1.12.2016**

Spracoval:	Ing. Tomáš Švantner, riaditeľ odboru stratégie a marketingu	Podpis:
Overil:	Ing. Slavomíra Jamrichová, riaditeľka odboru ekonomiky a správy	Podpis:
Schválil:	Ing. Jaromír Markovič, generálny riaditeľ	Podpis:

## I. Predstavenie Slovenskej legálnej metrológie, n. o.

### Identifikácia organizácie

Názov	Slovenská legálna metrológia, n. o.
Sídlo	Hviezdoslavova 31, 974 01 Banská Bystrica
Právna forma	nezisková organizácia poskytujúca všeobecne prospéšné služby
Registrácia	Obvodnom úrade v Banskej Bystrici pod č. OVVS/NO-1/2005
Deň vzniku	3. 1. 2005
IČO	37954521
Profil	poskytovanie všeobecne prospéšnych služieb podľa zákona č. 213/1997 Z. z. o neziskových organizáciách v oblasti metrologickej kontroly meradiel podľa zákona č. 142/2000 Z. z. o metrológii a o zmene a doplnení neskorších predpisov

### Poslanie a vízia

Poslaním Slovenskej legálnej metrológie, n. o. (ďalej len „SLM“) je zabezpečovať jednotnosť, správnosť a dôveryhodnosť meraní pri ochrane oprávnených verejných záujmov, pri obchodných transakciach, ochrane zdravia, bezpečnosti a majetku. Zabezpečujeme aj prenos meracích jednotiek a stupníč národných etalónov na etalóny a meradlá tak, aby bola zaručená jednotnosť a správnosť meraní v hospodárstve Slovenskej republiky. Slovenská legálna metrológia ako nezisková organizácia poskytuje služby prísné nestranne a dôveryhodne, bez rušivých vplyvov a iných záujmov. Aktívne sa zapája aj do medzinárodnej spolupráce v rámci Medzinárodnej organizácie pre legálnu metrológiu OIML, kde spracováva a pripomienkuje návrhy medzinárodných dokumentov a odporúčaní. Podieľa sa tiež na riešení úloh v rámci Európskej spolupráce v legálnej metrológii WELMEC a Európskej asociácii národných metrologických organizácií EUROMET. Úzko spolupracuje aj s uznávanými zahraničnými metrologickými inštitúciami a laboratóriami v Českej republike, Rakúsku, Nemecku, Dánsku a Fínsku.

Chceme aj naďalej rozvíjať kvalitné a dostupné metrologické služby, ktoré zabezpečujú potreby spoločnosti, chránia spotrebiteľa a producentom garantujú presnosť a spoľahlivosť výrobných procesov. Túto víziu môže uskutočniť len silný profesionálny tím, ktorý bude efektívne využívať metódy a prístroje založené na najnovších poznatkoch a objavoch vedy a techniky.

### Portfólio poskytovaných služieb

- prenos hodnôt jednotiek a stupníč národných etalónov na etalóny používané na overovanie a kalibráciu meradiel,
- overovanie určených meradiel podľa zákona o metrológii,
- technické skúšky vzoriek meradiel pri schvaľovaní ich typu,
- preverovanie splnenia podmienok na uznanie overenia meradla vykonaného v zahraničí,
- posúdenie predpokladov žiadateľa o autorizáciu na vykonávanie činností, ktoré sú predmetom autorizácie podľa zákona o metrológii, vrátane kontroly u žiadateľa,
- kontrola splnenia podmienok registrácie u podnikateľov,
- úradné merania podľa zákona o metrológii,
- služby osobnej dozimetrie predovšetkým pre zdravotnícke organizácie,
- poskytovanie služieb v oblasti kalibrácie meradiel,
- meranie a kontrola množstva výrobku v spotrebiteľských baleniach označených značkou „e“,
- skúšanie a certifikácia výrobkov (meradiel) podľa zákona o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody,
- dohľad nad systémom kvality výroby,
- organizovanie skúšok spôsobilosti laboratórií (medzilaboratórnych porovnávacích meraní),



- expertízna, poradenská a školiaca činnosť.

## Kvalita a ocenenia

Systém manažérstva kvality SLM je zameraný na maximálne uspokojovanie požiadaviek a potrieb zákazníkov. Od roku 2001 je nepretržite certifikovaný na plnenie požiadaviek normy STN EN ISO/ IEC 9001:2000 a STN EN ISO/IEC 9001:2009.

Spôsobilosť SLM vykonávať kalibráciu meradiel nestranne a dôveryhodne je od roku 2002 potvrdzovaná akreditáciou jej metrologických pracovísk Slovenskou národnou akreditačnou službou (SNAS) na základe preukázania splnenia požiadaviek normy STN EN ISO/IEC 17025.

SLM sa v roku 2010 stala prvou organizáciou v pôsobnosti ÚNMS SR, ktorej Ministerstvo školstva vydalo osvedčenie o spôsobilosti vykonávať výskum a vývoj v zmysle § 26a zákona č. 172/2005 Z. z. o organizácii štátnej podpory výskumu a vývoja.

Kvalita metrologickej kontroly meradiel vykonávanej SLM bola v júni 2006 ocenená Nadáciou Slovak Gold a bol jej udelený prestížny Certifikát a Zlatá medaila Slovak Gold.

SLM získala v novembri roku 2007 ocenenie Národná cena Slovenskej republiky za kvalitu v kategórii A2 (veľké organizácie poskytujúce služby s počtom nad 50 zamestnancov).

## II. Špecifikácia komplexných metrologických služieb

Slovenská legálna metrológia, n. o. (SLM) spracovala túto ponukou pre Národný onkologický ústav (NOU). Cieľom spolupráce je zo optimalizovať náklady, implementovať a zjednotiť systém starostlivosti meradl a zrealniť požiadavky na meradlá.

### 2.1 Vymedzenie ponúkaných služieb

Ponúkané služby bude vykonávať pre NOU len na základe zmluvy o dielo. Predmetom zmluvy o dielo budú:

1. Audit stavu metrologického zabezpečenia a nepretržitého stanovovania dávok osobných dozimetrických veličín;
2. Zabezpečenie procesov riadenia zariadení na meranie a monitorovanie v zmysle normatívnych a legislatívnych požiadaviek;
3. Expertno-poradenská činnosť.

SLM ako dodávateľ zabezpečí vlastnými silami a prostriedkami alebo subdodávateľsky poskytnutie vyššie uvedených služieb v súlade s platnými právnymi predpismi.

### 2.2 Náklady

SLM sa zaväzuje počas zmluvného obdobia priebežne preskúmavať a adekvátnie optimalizovať všetky postupy v rozsahu jej zodpovednosti ako dodávateľa z hľadiska nákladov a kvality. O takto dosiahnutých úsporách na nákladoch bude bez vyzvania informovať NOU.

### 2.3 Predpoklady

#### 2.3.1 Všeobecne

SLM poskytne na výkon služby len spoľahlivý odborný personál s kvalifikáciou zodpovedajúcou požadovaným službám.

V prípade potreby bude využívať možnosť poverenia subdodávateľa na vykonanie konkrétej práce. Pred zadaním tejto práce bude o tom včas informovať NOU.

SLM určí svojho výkonného zástupcu, ktorý bude výhradne v priamom kontakte so NOU. Výkonný zástupca SLM bude koordinovať a vykonávať práce súvisiace so zabezpečením realizácie ponúkaných služieb na iných pracoviskách SLM, alebo subdodávateľsky. Výkonný zástupca SLM bude disponovať všetkými potrebnými kompetenciami tak, aby zabezpečil ponúkané služby v riadnom termíne a vysokej kvalite.

SLM sa zaväzuje uchovať v tajnosti všetky informácie, ku ktorým bude mať prístup v súvislosti s realizáciou dodávky ponúkaných služieb okrem všeobecne známych a verejne dostupných informácií.

#### 2.3.2 Miesto plnenia služieb

Miestom výkonu ponúkaných služieb bude Národný onkologický ústav so sídlom v Bratislave a pracoviská SLM.

Subkontrahovať práce bude SLM len na jedinej úrovni, pričom potenciálnych subdodávateľov vopred schváli (resp. určí) NOU. Predpokladané miesto prác sa pritom dohodne počas prípravných rokovania so NOU.

### 2.3.3 Certifikácia

Kvalifikácia a nestrannosť SLM pri poskytovaní metrologických služieb bola preukázaná akreditáciou metrologických pracovísk SLM Slovenskou národnou akreditačnou službou, ktorá je signatárom MRA v rámci EA a ILAC. Akreditovaných je 90 % metrologických služieb poskytovaných SLM. Pri výkone služieb sa budú dodržiavať najmä normy ISO 10012, ISO 17025.

Kvalitu služieb SLM bude zaručovať nadväznosť meradiel na národné etalóny Slovenskej republiky, prípadne na iné národné etalóny s porovnatelnou úrovňou. Neistoty merania pri metrologickej kontrole meradiel budú stanovené podľa platných predpisov.

SLM pripraví a spolu s objednávateľom absolvuje audity systému riadenia kvality v definovaných oblastiach potrebné na pravidelnú certifikáciu podľa noriem ISO.

Prípravu na audit vykoná SLM podľa príslušných pokynov, zároveň zabezpečí na audite prítomnosť zamestnanca SLM.

SLM na základe vypracovaných správ z auditov, ktoré podpišu obidve strany sa zavázuje vyriešiť a odstrániť zistené nedostatky v rámci plánu, ktorý oznamí Objednávateľovi.

## 3. Opis služieb

### 3.1 Všeobecná časť'

SLM sa zavázuje počas zmluvného obdobia priebežne preskúmať a adekvátne optimalizovať všetky postupy s ohľadom na náklady na kvalitu.

### 3.2 Ročný audit stavu metrologického zabezpečenia a nepretržitého stanovovania dávok osobných dozimetrických veličín

Ciele auditu sú nasledovné:

- získanie základných informácií o stave metrologického zabezpečenia v organizácii,
- kontrola plnenia požiadaviek vzťahujúcich sa na určené meradlá v zmysle zákona č. 142/ 2000 Z.z. o metrológii a vykonávacích predpisov k tomuto zákonom,
- kontrola plnenia požiadaviek stanovených výnosom Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky z 10. septembra 2008 č. 09812/2008-OL o minimálnych požiadavkách na personálne zabezpečenie a materiálno-technické vybavenie jednotlivých druhov zdravotníckych zariadení,
- preverenie stavu plnenia už stanovených úloh v tejto oblasti, získanie informácií o stave realizácie úloh vyplývajúcich z existujúcej riadenej dokumentácie v zmysle STN EN ISO 9001:2009 vrátane metrologického poriadku organizácie,
- preverenie správnosti definovania požiadaviek na meranie na meracích miestach, posúdenie vhodnosti používaných meradiel a systému stanovovania osobných dozimetrických veličín a počtu používaných osobných dozimetrov.

Audit sa uskutoční formou štúdia doterajšej dokumentácie organizácie a expertného posúdenia celkovej starostlivosti o meradlá na mieste ich používania ako i systému nepretržitého stanovovania osobných dozimetrických veličín v zmysle zákona č. 355/2007 Z. z. v platnom znení.

Výstupom z auditu bude Správa o aktuálnom stave metrologického zabezpečenia meraní v organizácii a systému stanovovania osobných dozimetrických veličín spolu s návrhom úloh a opatrení na odstránenie nedostatkov a zlepšenie súčasného stavu.

Audit sa uskutoční v prvom roku trvania zmluvy v každom zo zdravotníckych zariadení pod správou spoločnosti Svet zdravia, a.s..

### **3.3 Zabezpečenie procesov riadenia zariadení na meranie a monitorovanie v zmysle normatívnych a legislatívnych požiadaviek**

#### **3.3.1 Udržiavanie dokumentácie SMK**

Cieľom tejto služby bude udržiavanie systému manažérstva kvality v zmysle požiadaviek ISO STN EN 9001:2009 s akcentom na kapitoly 7.6 Riadenie zariadení na monitorovanie a meranie, 8.2 Meranie a monitorovanie a 8.3 Riadenie nezhodného produktu ako i povinnej dokumentácie vyplývajúcej zo zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia, nariadenia vlády SR č. 345/2006 Z. z. o základných bezpečnostných požiadavkách na ochranu zdravia pracovníkov a obyvateľstva pred ionizujúcim žiareniom, vyhlášky MZ SR č. 545/2007 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o požiadavkách na zabezpečenie radiačnej ochrany pri činnostiach vedúcich k ožiareniu a činnostiach dôležitých z hľadiska radiačnej ochrany a zákona č. 362/2011 Z. z. o liekoch a zdravotníckych pomôckach a o zmene a doplnení niektorých zákonov (v častiach týkajúcich sa meradiel a zdravotníckych pomôčok s diagnostickou a meracou funkciou).

Výstupy realizácie uvedenej služby sú:

- aktualizácia, resp. tvorba príslušných dokumentov kvality,
- správy z účasti zástupcov SLM na interných auditoch SMK,
- návrh nápravných opatrení,
- zapracovanie nápravných opatrení do SMK,
- sledovanie a aktualizácia požiadaviek uvedených v SMK vyplývajúcich zo zmien právnych predpisov.

#### **3.3.2 Zabezpečenie metrologickej kontroly**

Cieľom bude overovať/ kalibrovať meradlá v zmysle zákona č. 142/2000 Z. z. o metrológii a o zmene a doplnení niektorých zákonov a vyhlášky ÚNMS SR č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v platnom znení a ďalších vykonávacích predpisov. Metrologickú kontrolu meradiel ako i stanovovanie dávok bude vykonávané v akreditovaných laboratóriách SLM v súlade s harmonizovanými normami STN EN ISO/IEC 17025 a STN EN ISO10012.

Metrologická kontrola určených meradiel sa bude vykonávať v súlade s platnými právnymi predpismi SR a prevádzkovými normami spoločne odsúhlasenými s odbornými útvarmi NOU.

Metrologická kontrola meradiel zahŕňa nasledovné činnosti:

- Metrologická kontrola počas používania meradiel, t.j. následné overenie/ kalibrácia, priemerne u 400 ks meradiel ročne;
- Metrologická kontrola meradla po vykonanej oprave, t.j. prvotné overenie oprave, kalibrácia, priemerne u 30ks meradiel ročne;
- Vydanie dokladu o overení/ kalibrácii alebo označenie meradla overovacou značkou/ kalibračným štítkom, alebo vydanie dokladu o overení a súčasne označenie meradla overovacou značkou;
- Vyradenie („dočasné“) a označenie určených meradiel, ktoré nevyhovejú legislatívnym požiadavkám pri následnom overovaní
- Zisťovanie najväčších dovolených chýb meradiel.

V prípadoch, ak meradlo pri výkone metrologickej kontroly – následného overenia nevyhovuje požiadavkám stanoveným v platných právnych predpisoch zamestnanec SLM meradlo označí značkou „zákaz používania“ a kontaktuje organizáciu poverené servisom príslušného meradla.

Výkony metrologickej kontroly sa budú realizovať na základe harmonogramu odsúhlaseného obidvomi stranami (berúc do úvahu Plán kalibrácií) s dĺžkou trvania min. 3 mesiace.

SLM sa zaväzuje plniť aj ďalšie všeobecné činnosti vyplývajúce z povinností určených pre používateľa určeného meradla a to sú:

- Kontrola druhov meradiel z hľadiska účelu ich použitia na prevádzkach NOU (v zmysle §19 ods.2 písm. c) v zmysle zákona o metrológii);
- Kontrola udržiavania (resp. technického stavu) meradiel používaných na prevádzkach NOU v zmysle § 19 ods. 2 písm. a) v zmysle zákona o metrológii;
- Zmeny v aplikácii DATAMER a evidenčných kartách meradiel v zmysle zistení z realizovaných kontrol.

Zamestnanec SLM pri výkone metrologickej kontroly na konkrétné prevádzke NOU vykoná kontroly v rozsahu uvedenom v zákone o metrológii a zistenia zasiela kontaktnej osobe v NOU. Zároveň navrhne nápravné opatrenia.

### **3.3.3 Vedenie evidencie meradiel v zmysle §19 ods. 2 písm. d) v zmysle zákona o metrológii**

Databáza meradiel bude vytvorená v informačnom systéme dodávateľa „DATAMER“ s prístupom pre objednávateľa prostredníctvom webovej stránky dodávateľa [www.slm.sk](http://www.slm.sk). Prístup k databáze bude chránený prístupovým menom a heslom. Objednávateľ bude mať právo databázu prehliadať, pracovať s jej údajmi. Povinnosť aktualizovať databázu má dodávateľa. Databáza je vo forme evidenčných kariet meradiel. Pri výkone pravidelnej metrologickej kontroly overovania meradiel bude SLM plniť nasledujúce úlohy:

- Vloženie existujúcich a dostupných informácií o meradlách do aplikácie DATAMER;
- Vytvorenie evidenčných kariet o meradlách;
- Zakladanie evidenčných kariet na nové meradlá do aplikácie DATAMER;
- Zrušenie evidenčnej karty u meradiel vyradených z používania (na základe rozhodnutia objednávateľa);
- Aktualizácia a vykonávanie zmien v evidenčných kartách meradiel v aplikácii DATAMER;
- Sledovanie platnosti overenia a kalibrácie u meradiel;
- Nastavenie parametrov databázy v zmysle požiadaviek zákazníka;
- Nastavenie notifikácií (upozornení na uplynutie doby platnosti kalibrácie alebo overenia);
- Predkladanie plánov realizácie metrologickej kontroly v zmysle §17 ods. 1. zákona o metrológii.

SLM poskytne objednávateľovi on-line prístup do aplikácie DATAMER a zaškolí na používanie aplikácie vybraných zamestnancov NOU

### **3.4 Expertno-poradenská činnosť**

#### **3.4.1 Poradenstvo pri obstarávaní, servise a vyráďovaní meradiel a zdravotníckych pomôcok s meracou funkciou.**

Cieľom bude poradenská a konzultačná činnosť pri rozhodovaní zodpovedných zamestnancov pri obstarávaní, servise a vyráďovaní meradiel a tiež expertné metrologické poradenstvo pri plánovaných rekonštrukciách technologických zariadení.

### 3.4.2 Návrh, stanovenie a verifikácia efektívnych rekalibračných intervalov a počtu používaných osobných dozimetrov

Cieľom bude stanovenie a pravidelné hodnotenie optimálnych intervalov kalibrácie meradiel na jednotlivých meracích miestach tak, aby bola zabezpečená správnosť merania. Pri určení intervalu kalibrácie sa prihliada na dôležitosť nameraných údajov z klinického prípadne technologického hľadiska, metrologické vlastnosti meradla, spôsob jeho použitia, náklady na kalibráciu a prepravu meradiel. Pravidelne sa budú posudzovať počty a pracovné zaradenie pracovníkov podliehajúcich monitorovaniu osobnými dozimetrami.

Výstupom tejto činnosti bude Plán realizácie kalibrácií, ktorý sa bude raz ročne prehodnocovať a to na základe:

- výsledkov kalibrácií,
- stavu, účelu a frekvencie používania meradiel,
- informácií o pohybe meradiel od objednávateľa.

### 3.4.3 Vzdelávanie zamestnancov v oblasti merania, metrológie a ochrany pred zdrojmi ionizujúceho žiarenia v zmysle normatívnych a legislatívnych požiadaviek

Cieľom bude systematické zvyšovanie odbornej spôsobilosti formou periodických školení vybraných zamestnancov podľa požiadaviek STN EN ISO 9001:2009 ako i v zmysle požiadaviek na sústavné vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov uvedených v zákone č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

SLM v priebehu 1 kalendárneho roku zorganizuje 2 kreditované semináre Slovenskou lekárskou komorou a 1 školenie na tému stanovenú objednávateľom.

### 3.4.4 Zastupovanie a účasť na kontrolách orgánov trhového dozoru

Cieľom bude poskytnúť súčinnosť zástupcov SLM pri kontrolách štátneho metrologického dozoru a konzultácie pri návrhoch a spracovaní vyjadrení a stanovísk v prípadných správnych konaniach s orgánmi štátnej správy v oblasti metrológie.

## 5. Zodpovednosť – poistenie

### 5.1 Zodpovednosť

Podmienky zodpovednosti zo strany Objednávateľa i SLM sú podmienkami vyplývajúcimi z obecného práva.

SLM preberie zodpovednosť za plnenie všetkých služieb vyplývajúcich z tejto cenovej ponuky.

### 5.2 Potvrdenie o poistení

SLM má uzavretú zmluvu o poistení zodpovednosti s poisťovňou, ktorá preberá základné záruky (škoda, prevádzková strata, občianska zodpovednosť).

V prípade škody spôsobenej na zariadení Objednávateľa v súvislosti s činnosťou, ktorá je predmetom zmluvy a pokiaľ dodávateľ za škodu zodpovedá v dôsledku svojho konania bude náhrada škody plnená v zmysle „Všeobecných poistných podmienok pre poistenie zodpovednosti za škodu“. Pri náhrade škody nad rámec stanovený Všeobecnými poistnými podmienkami pre poistenie

zodpovednosti za škodu bude objednávateľovi uhradená škoda vo výške, ktorú v znaleckom posudku stanoví prizvaný súdny znalec.

## 6. Ustanovenia zmluvy

### 6.1 Trvanie zmluvy

Táto ponuka SLM platí do roku 1.2.2017.

### 6.2 Cena

Kalkulácia celkovej ročnej ceny za poskytované služby:

	r.2017	r.2018
<b>Audit stavu metrologického zabezpečenia a</b>		
<b>3.2 nepretržitého stanovovania dávok osobných</b>		
<b>dozimetrických veličín</b>	<b>1 200 €</b>	<b>1 200 €</b>
<b>Zabezpečenie procesov riadenia zariadení na</b>		
<b>3.3 meranie a monitorovanie v zmysle</b>		
<b>normatívnych a legislatívnych požiadaviek</b>	<b>7 560 €</b>	<b>7 560 €</b>
· Udržiavanie dokumentácie SMK	600 €	600 €
· Zabezpečenie metrologickej kontroly	5 760 €	5 760 €
· Vedenie evidencie meradiel v zmysle §19 ods. 2		
písm. d) v zmysle zákona o metrológii	1 200 €	1 200 €
<b>3.4 Expertno-poradenská činnosť</b>	<b>1 200 €</b>	<b>1 200 €</b>
<b>Spolu</b>	<b>9 960 €</b>	<b>9 960 €</b>

Uvedené ceny zahŕňajú dopravné náklady na realizáciu ponúkaných služieb. Všetky uvedené ceny sú bez DPH.

### 6.3 Platobné podmienky

Objednávateľ zaplatí cenu za poskytnuté služby bezhotovostným prevodom na účet dodávateľa na základe faktúr, vystavených dodávateľom. Lehota splatnosti faktúry je 30 kalendárnych dní odo dňa jej vystavenia.

Alternatíva A)

**3.2 Audit stavu metrologického zabezpečenia a nepretržitého stanovovania dávok osobných dozimetrických veličín**

Faktúra bude vystavená po vykonaní služby v uvedenej sume

**3.3 Zabezpečenie procesov riadenia zariadení na meranie a monitorovanie v zmysle normatívnych a legislatívnych požiadaviek**

*Udržiavanie dokumentácie SMK*

Faktúra bude vystavená po vykonaní služby v uvedenej sume

*Zabezpečenie metrologickej kontroly a nepretržitého stanovovania dávok osobných dozimetrických veličín*

Faktúra bude vystavená po realizácii metrologického výkonu v zmysle cien uvedených v cenníku

*Vedenie evidencie meradiel v zmysle §19 ods. 2 písm. d) v zmysle zákona o metrológii*

Faktúra bude vystavená raz za 3 mesiace a to vo výške ¼ z uvedenej sumy

**3.4 Expertno-poradenská činnosť**

Faktúra bude vystavená raz za 3 mesiace a to vo výške ¼ z uvedenej sumy

### Alternatíva B)

Faktúry budú vystavované mesačne a to vo výške 1/12 (a v prípade roku 2014 vo výške 1/6) z dohodnutej celkovej ročnej sumy za poskytované služby,

Obdobie	Plánovaná ročná suma	Počet mesiacov	Mesačný paušál
r.2017	9 960 €	12	830 €
r.2018	9 960 €	12	830 €

### 6.4 Zmeny

SLM navrhuje ďalej uvedené pravidlá týkajúce sa možných zmien podmienok poskytovania služieb:

- V prípade viac menej podstatnej zmeny počtu meradiel alebo počtu realizovaných výkonov metrologickej kontroly, bude o tom objednávateľ informovať SLM minimálne mesiac pred očakávanou zmenou;
- Za podstatnú sa považuje každá zmena, ak počet meradiel v NOU uvedený predloženej databáze meradiel (ktorá bude neoddeliteľnou súčasťou zmluvy), sa bude lísiť o viac ako 5 % od zoznamu váh uvedenom po fyzickej obhliadke v prevádzkach NOU, alebo počty metrologickej kontrol sa zmení o viac ako 5 %;
- V prípade výskytu podstatnej zmeny sa SLM a Objednávateľ stretnú na spoločnom rokování, ktorého cieľom bude prerokovanie podmienok realizácie a ceny za poskytované služby, ako aj predmet súčasných zadávacích podmienok;
- Ak sa SZ a SLM nedohodnú, obidve strany môžu zmluvu zrušiť v plnom rozsahu formou oznamenia zaslaného doporučeným listom s trojmesačnou výpovednou lehotou.

### 6.5 Podmienky obnovenia zmluvy

Zmluvné strany sa môžu pred ukončením platnosti zmluvy stretnúť na prerokovaní jej prípadného predĺženia. Zmluva sa automaticky predlžuje o ďalších 24 mesiacov a to aj opakovane, pokiaľ jedna zo zmluvných strán najneskôr 1 mesiac pred ukončením platnosti Zmluvy nepožiada písomne o jej ukončenie.

### 6.6 Ukončenie zmluvy, jej predčasné zrušenie

Zmluvu je možné ukončiť výpovedou ktorejkoľvek zmluvnej strany, pričom výpovedná lehota je 3 mesiace.

### 6.7 Účinky ukončenia zmluvy

Po ukončení platnosti zmluvy alebo jej výpovedi jednou zo zmluvných strán, SLM sa zaväzuje postúpiť Objednávateľovi celú dokumentáciu vypracovanú SLM počas poskytovania služieb.

