

Číslo smlouvy zadavatele:

Číslo smlouvy poskytovatele: 5000-SM-N0001-18

## Smlouva o provádění metrologických výkonů

v oblasti metrologického zabezpečení jednotnosti a správnosti měření vlhkosti obilovin, olejnin a luštěnin v České republice, jakož i součinnosti při zabezpečení servisu speciálních přístrojů k měření používaných uzavřená podle § 1746 odst. 2 občanského zákoníku, tj. z. č. 89/2012 Sb., v platném znění.

### I. Smluvní strany:

#### Zadavatel:

Jméno, název firmy: NAVOS, a.s.

Právní forma: Akciová společnost

IČ: 47674857

Sídlo: Čelakovského 1858/27, Kroměříž

a) údaje o zápisu ve veřejn. rejstříku u rejstříkového soudu: Krajský soud v Brně  
oddíl: B vložka: 4091  
sp. zn.: B 4091 datum zápisu: 1.1.1994

b) údaje o zápisu v živnostenském rejstříku (fyzická osoba – podnikatel):  
název dokumentu: ----- vydán kým: -----  
pod č. j.: ----- dne: -----  
místo podnikání (fyzická osoba – podnikatel): -----

c) údaje o zápisu v jiné evidenci (nepodnikatelský subjekt):  
název dokumentu: ----- vydán kým: -----  
pod č. j.: ----- dne: -----

Bankovní spojení: ČSOB

Číslo účtu: 153284913/0300

DIČ: CZ47674857

PSČ: 767 01

Statutární orgán zadavatele nebo zástupce oprávněný jednat a podepisovat jménem zadavatele:

Jméno: Ing. Petr Foukal

Funkce: místopředseda představenstva

Ing. Milan Foltýn

člen představenstva

dále též zadavatel.

#### Poskytovatel:

Český metrologický institut

Sídlo: Okružní 31, Brno, PSČ 638 00

Právní forma: státní příspěvková organizace zřízená zřiz. listinou MH ČR č. j. 521 385/92-44 ze dne 21. 12. 1992 ve znění upravené zřizovací listiny vydané Rozhodnutím ministra MPO č. 16/2009, č. j. 1313/09/02700/1000 ze dne 10. března 2009;

IČ: 00177016

DIČ: CZ00177016

Bankovní spojení: Česká národní banka, Praha; pobočka Brno, Rooseveltova 18

Číslo účtu: 198139621/0710

Jménem poskytovatele jedná Ing. Milada Racková ředitel VOJ 5000, na základě pověření - delegované pravomoci - vnitřním organizačním předpisem č. 011-RR-C010

dále též ČMI.

#### Prohlášení smluvních stran:

Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto článku smlouvy jsou v souladu s příslušnými zápisy ve veřejném rejstříku (§25 a následujících zákona o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob), nebo v živnostenském rejstříku (§60 živnostenského zákona), příp. v jiné evidenci, a že osoby zde uvedené jsou jejich oprávněnými zástupci.

Smluvní strany určují osoby oprávněné jednat ve věcech předmětu této smlouvy:

- a) za zadavatele: jméno: [redacted] tf.: [redacted]  
e-mail: [redacted]
- b) za ČMI: ředitel vnitřní organizační jednotky (VOJ) nebo jím určení zaměstnanci VOJ, zabezpečující předmětný metrologický výkon

**smluvní strany uzavírají podle § 1746 odst. 2 obč. zákoníku, v platném znění,  
tuto smlouvu:**

### II. Předmět a účel smlouvy:

- Předmětem této smlouvy uzavřené na dobu neurčitou je ověřování stanovených měřidel- vlhkoměrů prováděné ve smyslu ust. § 9 zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů (dále také „zákon“) a vyhlášky MPO č. 262/2000 Sb., kterou se zajišťuje jednotnost a správnost měřidel a měření, ve znění pozdějších předpisů. Účelem je tedy stanovení způsobu a rozsahu zabezpečení jednotnosti a správnosti měření vlhkosti obilnin, olejnin a luštěnin na luštěnin na vlhkoměrech zapojených do kalibrační sítě Českého metrologického institutu, včetně zajištění servisu těchto přístrojů a provádění periodické metrologické kontroly.
- ČMI se zavazuje:
  - včasně a kvalitně provádět periodické metrologické kontroly přístrojů tak, aby byla zabezpečena shodnost a správnost měření dle technických parametrů přístroje a platných metrologických předpisů,
  - provádět kontrolu technického stavu přístrojů a zajistit seřízení měřidel.
- Zadavatel se zavazuje:
  - předkládat přístroje k periodické technické a metrologické kontrole v termínech dohodnutých s určeným pracovištěm ČMI - laboratoří vlhkosti a zajistit a umožnit odběr vzorků obilovin pro metrologickou kontrolu,
  - zajistit připojení vlhkoměrů, umožňuje-li to jejich technické vybavení, na zařízení jednotné telekomunikační sítě prostřednictvím modemu, přičemž uhradí náklady spojené s instalací a provozem,
  - zabezpečit personální součinnost při plnění smluvních povinností ČMI.
- V zájmu realizace předmětu smlouvy se smluvní strany zavazují a berou na vědomí, že ČMI je oprávněno metrologický výkon neprovést v případech objektivně neumožňujících provedení požadovaného metrologického výkonu.
- V případě, že bude prováděno připojení či odpojení vlhkoměrů z kalibrační sítě vlhkoměrů, je zapotřebí předem toto písemně oznámit osobě oprávněné jednat ve věcech předmětu této smlouvy.

### III. Místo a čas plnění:

- Místem plnění se sjednávají provozní budovy zadavatele. U měřidel, která nelze zapojit na jednotnou telekomunikační síť může ČMI určit k předložení měřidla ke kontrole jiné místo.
- Pokud bude výkon prováděn u zadavatele, příp. na jiném dohodnutém místě, zabezpečí zadavatel potřebnou součinnost a zajistí technické podmínky k provedení metrologického výkonu ve smyslu § 17 zákona.

3. ČMI provede požadované ověření v termínu dohodnutém se zadavatelem; periodická kontrola bude prováděna na místě instalace měřidla u uživatele minimálně 2x ročně, přičemž konkrétní termíny zahájení a ukončení metrologických výkonů mohou být stanoveny dohodou oprávněných osob smluvních stran.
4. Povinnost ČMI uskutečnit ověření stanovených měřidel je splněna umístěním úřední značky na měřidle a vystavením ověřovacího listu nebo vydáním rozhodnutí o zamítnutí ve smyslu § 24 zákona.

#### IV. Cena, účtování a způsob platby:

1. Za metrologické výkony provedené na základě akceptované roční objednávky zadavatele bude účtována cena podle ceníku Českého metrologického institutu, platného pro rok realizace objednaných metrologických výkonů, který obsahuje ceny, vytvořené v souladu s přísl. ust. zákona o cenách č. 526/1990 Sb., v platném znění. K této ceně bude připočteno DPH v souladu se z. č. 235/2004 Sb., v platném znění. Cena za metrologické úkony bude vyúčtována po akceptaci roční objednávky metrologických výkonů v průběhu daného kalendářního roku, a to buď jednorázově, nebo v několika dílčích částech dle dohody smluvních stran. Zadavatel je povinen a zavazuje se vyúčtovanou cenu ve sjednané lhůtě zaplatit. S ohledem na reálný pohyb cen a míru inflace se smluvní strany dohodly, že ceníkové ceny mohou být přiměřeně upraveny, přičemž podkladem k těmto cenovým úpravám budou údaje oficiálně vyhlášené Statistickým úřadem ČR.
2. Zadavatel je povinen a zavazuje se vyúčtovanou cenu za metrologické výkony ve sjednané lhůtě zaplatit bezhotovostně na základě vystaveného běžného daňového dokladu, který bude obsahovat náležitosti upravené v § 29 a násl. z. č. 235/2004 Sb., v platném znění,
3. Lhůta splatnosti v délce 21 kalendářních dnů bude uváděna na daňovém dokladu.
4. Úhradu fakturované částky provede zadavatel vystavením příkazu k bezhotovostnímu převodu ve prospěch účtu ČMI. Tato povinnost je splněna dnem připsání částky na účet ČMI.

#### V. Úrok z prodlení a smluvní pokuta:

1. V případě nedodržení smluvní povinnosti, závazku včasné a řádné úhrady vyúčtované ceny za provedené metrologické výkony podle čl. IV bude zadavatel v prodlení s plněním peněžního závazku. V důsledku této skutečnosti je zadavatel povinen zaplatit ČMI smluvní úrok z prodlení ve výši 0,03 % z dlužné částky za každý den prodlení.  
*Státní organizace jsou povinny ve smyslu přísl. ust. zák. č. 219/2000 Sb. (§14 odst. 5), o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích požadovat též úroky z prodlení a sjednané smluvní sankce.*
2. Bude-li ČMI v prodlení s plněním věcného závazku, je zadavatel oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 0,03 % z hodnoty nesplněného závazku za každý den prodlení.
3. Tímto ujednáním není dotčen příp. nárok smluvních stran na náhradu škody vzniklé následkem nedodržení závazků ze smlouvy.

#### VI. Doba trvání smlouvy a její ukončení:

1. Tato smlouva vstupuje v platnost a účinnost dnem uveřejnění v Registru smluv dle zákona č. 345/2015 Sb, o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Uveřejnění v registru smluv bude zajištěno ČMI.
2. Tato smlouva je uzavřena na dobu neurčitou.
3. Ukončit smluvní vztah založený touto smlouvou jsou smluvní strany též oprávněny písemnou dohodou nebo písemnou výpovědí bez uvedení důvodů, přičemž Výpověď musí být písemná s termínem ukončení smluvního vztahu k 31. 12. příslušného kalendářního roku. Výpověď musí být doručena druhé smluvní straně ve lhůtě 3 měsíců předem před koncem příslušného kalendářního roku
4. Ukončením této smlouvy není dotčena povinnost smluvních stran vypořádat veškeré existující závazky vzniklé na základě této smlouvy, a to nejpozději do jednoho měsíce po ukončení smlouvy.

#### VII. Ostatní ujednání:

1. Závazkové vztahy smluvních stran, které se týkají zejména organizační a ekonomické problematiky ověřování měřidel, jež s realizací metrologického výkonu souvisí, se řídí občanským zákoníkem.
2. Právní vztahy smluvních stran touto smlouvou neupravené, které se týkají ověřování měřidel, se řídí zákonem o metrologii, příp. zákonem o správním řízení, jak upravuje §24 zákona o metrologii. Závazkové vztahy ekonomického charakteru jsou upraveny ujednáními této inominátní smlouvy v souladu s přísl. ust. občanského zákoníku.
3. ČMI odpovídá zadavateli za škody způsobené na svěřených měřidlech, které vznikly nevhodnou manipulací, at' z nedbalosti, či úmyslně. V těchto případech je ČMI povinen poskytnout zadavateli náhradu způsobené škody buď uvedením přístroje do původního stavu nebo úhradou nákladů vynaložených na jeho opravu, a to maximálně do výše pojistného plnění pojist'ovnou.
4. ČMI bere na vědomí, že jeho zaměstnanci při plnění této smlouvy v areálu zadavatele jsou povinni plně respektovat jím vydané vnitropodnikové organizační předpisy, upravující oblast bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ostrahy i ochrany utajovaných informací, pokud je s těmito předpisy zadavatel prokazatelně seznámil.
5. ČMI se zavazuje, že nepostoupí část výkonu jinému metrologickému orgánu (subdodavateli), pokud to není uvedeno ve smlouvě nebo v dodatku smlouvy.
6. Smluvní strany se v souvislosti s touto smlouvou zavazují zajistit ochranu obchodního tajemství ve smyslu § 504 obč. zákoníku a ochranu důvěrných informací v souladu s § 1730 obč. zákoníku. Tyto informace nesdělí třetí osobě bez písemného souhlasu druhé smluvní strany a účinným způsobem zajistí, aby nedošlo k jejich zneužití. Závazek mlčenlivosti je platný jak po dobu plnění této smlouvy, tak i po jejím skončení s důsledky, které při ohrožení nebo porušení práv a povinností stanovuje právní řád.

#### VIII. Závěrečná ujednání:

1. Obě smluvní strany jsou povinny aktivně a bez zbytečného prodlení se vzájemně informovat o vzniku skutečností, které by mohly ovlivnit účinnost smlouvy nebo jejich jednotlivých ustanovení nebo kvalitu a termíny plnění závazků vyplývajících ze smlouvy.
2. Změny a doplňky smlouvy musí být po vzájemné dohodě uzavřeny písemně, číslovanými dodatky.
3. Smluvní strany budou řešit případné spory týkající se plnění smlouvy především vzájemným jednáním zástupců nebo statutárních orgánů, a to zpravidla do 14ti kalendářních dnů od písemné výzvy nebo upomínky jedné ze smluvních stran. Nedojde-li k vyřešení sporu dohodou, bude sporná záležitost řešena soudní cestou.
4. Účastníci v souladu s ustanovením §89a občanského soudního řádu uzavřeli dohodu, respektive se dohodli na jiné místní příslušnosti soudu prvního stupně. Místně příslušný soud je soud prvního stupně, v jehož obvodu má sídlo Český metrologický institut.
5. Smluvní strany uzavřely tuto smlouvu po předchozím projednání smluvních závazků dobrovolně, vážně, srozumitelně a určitě, což stvrzují svými podpisy.
6. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, každý s platností originálu, jedno vyhotovení obdrží zadavatel a jedno ČMI.
7. Veškeré metrologické výkony provedené na základě smlouvy č.: 5001-SM-N039-06 uzavřené mezi Českým metrologickým institutem a společností NAVOS, a.s. dne 2006-04-06 budou na základě této smlouvy již dokončeny a vzájemným vyrovnáním veškerých závazků pozbývá tato smlouva platnosti a účinnosti.

V dne

V dne

Ing. Petr Foukal  
Ing. Milan Foltýn

Ing. Milada Racková

.....  
Zadavatel

.....  
ČMI