**Kupní smlouva**

***Mikrovlnný scintilometr (Scintilometry – část 1)***

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Prodávající**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Jméno | **ROHDE & SCHWARZ – Praha, s.r.o.** | | |
| Sídlem | Evropská 2590/33c, 160 00 Praha 6 | | |
| IČO | 62906127 | DIČ | CZ62906127 |
| Zapsaná u  zastoupen | Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 34376  Ing. Pavlem Šalandou, jednatelem | | |

**a**

**Kupující**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Jméno | **Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.** | | |
| Sídlem | Bělidla 986/4a, 603 00 Brno | | |
| IČO | 86652079 | DIČ | CZ86652079 |
| zapsaná v | Rejstříku veřejných výzkumných institucí | | |
| zastoupen | prof. RNDr. Ing. Michalem V. Markem, DrSc., dr. h. c., ředitelem | | |

uzavírají podle § 2079 občanského zákoníku smlouvu následujícího znění:

1. **Předmět smlouvy** 
   1. Prodávající se zavazuje, že kupujícímu odevzdá věc, která je předmětem koupě,   
      a umožní mu nabýt vlastnické právo k ní, a kupující se zavazuje, že věc převezme   
      a zaplatí prodávajícímu kupní cenu.
   2. Prodávající se rovněž zavazuje odevzdat kupujícímu doklady, které se k věci vztahují, provést školení obsluhy a údržby věci.
2. **Předmět koupě**
   1. Předmětem koupě je mikrovlnný scintilometr.
   2. Předmět koupě splní technické parametry, které jsou uvedeny v příloze č. 1 této smlouvy.
   3. Další příslušenství k předmětu koupě je uvedeno v příloze č. 1 této smlouvy.
   4. Předmět koupě bude plně kompatibilní s běžně komerčně dostupnými optickými scintilometry.
   5. Předmět koupě bude odevzdán v souladu s následujícími podklady (řazena dle závaznosti):
      * 1. Touto smlouvou.
        2. Písemnými pokyny kupujícího.
        3. Technickými normami vztahujícími se k materiálům a činnostem prováděných na základě této smlouvy
   6. S předmětem koupě odevzdá prodávající kupujícímu doklady potřebné k převzetí a užívání předmětu koupě; takovými doklady jsou zejména:
      * 1. Certifikáty a prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků.
        2. Podrobné návody nebo příručky či manuály k použití předmětu koupě.
        3. Podrobné návody nebo příručky či manuály k údržbě předmětu koupě.

Doklady budou vyhotoveny v českém nebo anglickém jazyce.

* 1. Prodávající se zavazuje provádět servis předmětu koupě po dobu trvání záruční doby.
  2. Prodávající se zavazuje provést školení údržby a obsluhy předmětu koupě v trvání alespoň 6 hodin školení, a to buď v místě sídla prodávajícího anebo kupujícího, dle dohody smluvních stran. Prodávající se zavazuje provést školení údržby a obsluhy předmětu koupě nejpozději do 3 měsíců od okamžiku odevzdání předmětu koupě.

1. **Odevzdání předmětu koupě**
   1. Úplný a bezvadný předmět koupě bude odevzdán a nainstalován nejpozději **do 12 týdnů od podpisu smlouvy.**
   2. Dřívější plnění je možné.
   3. Předmět koupě bude odevzdán na pracoviště kupujícího, na adresu **Bělidla 986/4a, 603 00 Brno**, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
   4. Dodá-li prodávající větší množství věcí, než bylo ujednáno, je kupní smlouva uzavřena i na přebytečné množství s tím, že cena přebytečného množství je zahrnuta v celkové kupní ceně.
   5. Prodávající se zavazuje odevzdat předmět koupě nepoužitý a bez právních nebo věcných vad.
   6. Účinky odevzdání věci nenastanou před okamžikem, ve kterém bude kupujícímu umožněno nakládat s věcí v místě odevzd ání.
   7. Nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne odevzdání předmětu koupě jej kupující prohlédne a přesvědčí se o jeho zjevných vlastnostech a množství. Kupující v téže lhůtě buď potvrdí převzetí předmětu koupě, anebo sdělí připomínky k množství a zjevným vlastnostem předmětu koupě. Pokud kupující včas ani nepotvrdí převzetí předmětu koupě, ani nesdělí připomínky k množství a zjevným vlastnostem předmětu koupě, má se za to, že kupující předmět koupě převzal a že nemá připomínky k jeho zjevným vlastnostem a k množství.
   8. Plnění nemůže být odepřeno, ani když budou splněny podmínky § 1912 odst. 1 občanského zákoníku (vzájemné plnění).
2. **Kupní cena** 
   1. Byla ujednána cena za plnění této smlouvy:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Položka | Počet | Cena za kus bez DPH | Cena celkem bez DPH |
| Mikrovlnný scintilometr | 1 ks | 2 400 000,00 Kč | 2 400 000,00 Kč |
| **Cena celkem bez DPH** | | | **2 400 000,00 Kč** |

* 1. Cena je sjednána na základě jednotkových cen, jako součet oceněných položek.
  2. Cena je sjednána jako nejvyšší přípustná, zahrnující veškeré náklady prodávajícího na plnění této smlouvy a cenové vlivy v průběhu plnění této smlouvy.
  3. K Ceně bez DPH se připočte DPH v zákonné sazbě.

1. **Platební podmínky**
   1. Cena za dodání předmětu koupě a provádění servisu bude placena na základě jediné faktury, neurčí-li kupující jinak. Přílohou faktury bude kopie potvrzení převzetí předmětu koupě.
   2. Faktura bude mít náležitosti daňového dokladu.
   3. Stane-li se prodávající nespolehlivým plátcem DPH dle § 160a zákona o DPH, je o této skutečnosti povinen neprodleně, nejpozději následující pracovní den po dni nabytí právní moci rozhodnutí o této skutečnosti, písemně informovat kupujícího. Prodávající je stejným způsobem povinen informovat kupujícího o tom, že bylo proti němu zahájeno řízení podle § 106a zákona o DPH.
   4. Kupující uhradí DPH na účet příslušného správce daně v následujících případech:
      * 1. Je-li o prodávajícím ke dni poskytnutí zdanitelného plnění zveřejněna informace o tom, že je nespolehlivý plátce, nebo
        2. stane-li se prodávající nespolehlivým plátcem před zaplacením ceny, anebo
        3. v případě jakékoliv pochybností kupujícího o tom, zda prodávající nespolehlivým plátcem DPH je či nikoliv.
   5. Lhůta splatnosti všech faktur je 25 dní ode dne vystavení faktury.
   6. Kupující je ve lhůtě splatnosti oprávněn vrátit fakturu vykazující vady. Prodávající je povinen předložit fakturu novou či opravenou s novou lhůtou splatnosti.
   7. Prodávající je povinen doručit fakturu na adresu sídla kupujícího nejpozději do 5 pracovních dnů od potvrzení převzetí předmětu koupě.
   8. Faktura je uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího.
   9. Záloha se neposkytne. Závdavek se neposkytuje.
2. **Záruka za jakost a reklamace vad**
   1. Prodávající poskytuje záruku za jakost předmětu koupě; po celou dobu trvání záruční doby předmět koupě:
      * 1. Bude způsobilý k použití pro účel patrný z této smlouvy.
        2. Bude způsobilý k použití pro obvyklý účel.
        3. Zachová si obvyklé vlastnosti.
   2. Prodávající poskytuje **záruku za jakost** na dobu 12 **měsíců**.
   3. Záruční doba začne běžet dnem potvrzení převzetí předmětu koupě. Záruční doba se prodlužuje o dobu počínající dnem uplatnění reklamace a končící dnem odevzdání odstranění vady.
   4. Kupující není v prodlení s vytknutím vady, pokud právo z vady, kterou má předmět plnění v době odevzdání, a ze záruční vady vytkne písemně do 30 dnů ode dne, kdy se o vadě kupující doví.
   5. Prodávající není v prodlení s odstraněním vady, pokud bez zbytečného odkladu od vytknutí vady začne vyvíjet činnost směřující k odstranění vady; řádně v takové činnosti pokračuje a **nejpozději** **do 25 pracovních dnů od vytknutí vady** vadu odstraní či předmět koupě vymění za bezvadný.
3. **Úroky z prodlení a smluvní pokuty**
   1. Po smluvní straně, která je v prodlení se splácením peněžitého dluhu, může druhá smluvní strana, pokud řádně plní své smluvní a zákonné povinnosti, požadovat zaplacení úroku z prodlení, ledaže smluvní strana, která je v prodlení, není za prodlení odpovědná. Smluvní strany si ujednávají **úrok z prodlení** ve výši **0,025 % z dlužné částky denně**.
   2. Kupující uplatní **smluvní pokutu** ve výši **2.800 Kč** **denně** v následujících případech:
      * 1. Prodlení prodávajícího s odevzdáním předmětu koupě.
        2. Prodlením s odstranění vady, kterou má předání předmětu koupě v době odevzdání.
        3. Prodlením s odstranění záruční vady.

Tato smluvní pokuta nebude uplatňována po dobu zásahu vyšší moci, např. po dobu trvání globální pandemické situace.

* 1. Kupující uplatní smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč v případě, že prodávající nesdělí, že se stal nespolehlivým plátcem DPH nebo že bylo proti němu zahájeno řízení podle § 106a zákona o DPH.
  2. Ke smluvní pokutě bude vystavena samostatná faktura se lhůtou splatnosti 30 dnů; za den uskutečnění zdanitelného plnění bude považován den vystavení faktury.
  3. Strany se dohodly, že závazek zaplatit smluvní pokutu nevylučuje právo na náhradu škody ve výši, v jaké převyšuje smluvní pokutu. Bude-li smluvní pokuta snížená soudem, zůstává zachováno právo na náhradu škody ve výši, v jaké škoda převyšuje částku určenou soudem jako přiměřenou a to bez jakéhokoliv dalšího omezení.

1. **Ukončení smlouvy**
   1. Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou.
   2. Kupující může od smlouvy odstoupit v případě jejího podstatného porušení prodávajícím. Za podstatné porušení smlouvy se mimo jiné považuje:
      * 1. Prodlení prodávajícího s odevzdáním předmětu koupě o více než 30 dnů.
        2. Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je prodávající v postavení dlužníka.
        3. Je-li zjištěno, že v nabídce prodávajícího k související veřejné zakázce byly uvedeny nepravdivé údaje.
   3. Prodávající může od smlouvy odstoupit v případě jejího podstatného porušení kupujícím. Za podstatné porušení smlouvy se mimo jiné považuje:
      * 1. Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je kupující v postavení dlužníka.
        2. Prodlení kupujícího s úhradou faktury o více než 30 dnů.
   4. Odstoupení musí být učiněno písemně a je účinné dojitím druhé smluvní straně.
   5. Odstoupením od smlouvy nezaniká vzájemná sankční odpovědnost stran.
2. **Odpovědné osoby smluvních stran**
   1. Zástupcem kupujícího je Ing. Milan Fischer, Ph.D., [fischer.m@czechglobe.cz](mailto:fischer.m@czechglobe.cz), +420 732 342 022. Tento zástupce kupujícího může za kupujícího v souvislosti s touto smlouvou jakkoliv jednat, nemůže však smlouvu ani měnit ani ukončit.
   2. Zástupcem prodávajícího je Ing. Tomáš Bydžovský, [tomas.bydzovsky@rohde-schwarz.com](mailto:tomas.bydzovsky@rohde-schwarz.com), tel.: +420 234 749 119. Tento zástupce prodávajícího může za prodávajícího v souvislosti s touto smlouvou jakkoliv jednat; nemůže však smlouvu ani měnit ani ukončit.
3. **Společná ustanovení** 
   1. Vlastnické právo k předmětu koupě se převádí okamžikem odevzdání předmětu koupě kupujícímu.
   2. Žádná ze stran nemůže bez písemně uděleného souhlasu druhé smluvní strany ani pohledávku, ani dluh z této smlouvy, ani tuto smlouvu postoupit třetí osobě.
   3. Každá ze stran přebírá na sebe nebezpečí změny okolností dle § 1765 občanského zákoníku za své dluhy vzniklé na základě této smlouvy.
   4. Žádná práva a povinnosti stran nelze dovozovat z praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy.
   5. Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
   6. Strany vylučují aplikaci následujících ustanovení občanského zákoníku na tuto smlouvu: § 557 (pravidlo contra proferentem).
   7. Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Prodávající je povinen zavázat ke spolupůsobení při finanční kontrole všechny své subdodavatele.
   8. Smluvní strany ujednávají, že soudem příslušným k projednání a rozhodnutí všech případných sporů vzniklých mezi kupujícím a prodávajícím podle této smlouvy nebo v souvislosti s ní je obecný soud kupujícího.
4. **Závěrečná ustanovení** 
   1. Tato smlouva se řídí českým právním řádem, s výjimkou kolizních ustanovení. Veškerá s ní související jednání probíhají v jazyce českém, slovenském nebo anglickém.
   2. V případě rozporu mezi anglickou a českou verzí této smlouvy má přednost anglická verze.
   3. Tato smlouva není závislá na jiné smlouvě. Na této smlouvě není závislá jiná smlouva.
   4. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
   5. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, formou číslovaného dodatku k této smlouvě. Neplatnost smlouvy nebo jejího dodatku k ní pro nedodržení formy mohou smluvní strany namítnout z důvodu nedodržení formy kdykoliv, a to i když již bylo započato s plněním.
   6. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva naplňuje požadavky, uvedené v zákoně č. 340/2015 Sb. a podléhá tímto povinnosti zveřejnění v registru smluv, a s tímto uveřejněním v zákonném rozsahu souhlasí. Zadat smlouvu do registru smluv v zákonné lhůtě se zavazuje kupující, který na vyžádání prodávajícího zašle prodávajícímu potvrzení o uveřejnění smlouvy.
   7. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každé ze smluvních stran náleží po jednom.
   8. Nedílnou součástí této smlouvy je:
      * 1. Příloha č. 1: Technické parametry předmětu koupě
   9. Tato smlouva nabývá účinnosti okamžikem jejího zveřejnění v registru smluv

|  |  |
| --- | --- |
| V Praze dne 16.9.2020 | V Brně dne |
|  |  |
| Ing. Pavel Šalanda, jednatel | prof. RNDr. Ing. Michal V. Marek, DrSc., dr. h. c. |
| ROHDE & SCHWARZ – Praha, s.r.o. | Ředitel |
|  | Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. |

**Příloha č. 1: Technické parametry předmětu koupě**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Zařízení budou splňovat všechny následující technické parametry:

**Mikrovlnný scintilometr (1 ks)**

**Výrobce: Radiometer Physics**

**Typ: RPG-MWSC-160**

**Obecný popis zařízení**

Předmětem koupě je mikrovlnný scintilometr pro měření turbulentních charakteristik a toku latentního tepla v přízemní vrstvě atmosféry (tzv. vrstva konstantního toku) napříč krajinným transektem o délce až 10 km. Tento mikrovlnný scintilometr je navíc vybaven automatickou meteorologickou stanicí, poskytující nezbytná dodatečná meteorologická data. Celý systém, sestávající z mikrovlnného scintilometru a automatické meteorologické stanice, bude kombinován a musí být kompatibilní s optickým scintilometrem (součástí jiného výběrového řízení), za účelem měření prostorově průměrovaných energetických toků (toky latentního a zjevného tepla), Bowenova poměru a evapotranspirace v rámci heterogenní mozaikovité zemědělské a lesnické krajiny. Tato měření jsou nezávislá na měření radiační bilance a toku tepla do půdy a poskytují data s velmi vysokým časovým rozlišením (v řádu minut).

**Technické parametry:**

1. Součástí dodávky je vysílač mikrovlnného záření.
2. Součástí dodávky je přijímač mikrovlnného záření.
3. Frekvence mikrovlnného záření zajišťuje ideální kospektrální vlastnosti pro kombinaci s blízce infračerveným signálem optického scintilometru.
4. Kapacita pro ukládání dat je alespoň 8 GB.
5. Elektrický příkon je nižší než 60 W (špička) a menší než 40 W (běžný provoz).
6. Provozní napětí systému je 12 V DC.
7. Mikrovlnný scintilometr umožňuje měření v dráze o délce až 10 km.
8. Součástí dodávky je automatická meteorologická stanice (AMS) pro sběr dodatečných dat (rychlost a směr větru, tlak, teplotu a vlhkost vzduchu) a jejich odesílání scintilometru v reálném čase.
9. Přijímač scintilometru je připojen či má zabudovanou řídící jednotku pro zpracování a ukládání surových dat.
10. Řídící jednotka umožňuje příjem a ukládání dat z AMS v reálném čase.
11. Řídící jednotka umožňuje výpočet (ko)variance signálu z mikrovlnného i optického scintilometru.
12. Řídící jednotka umožňuje výpočty optických parametrů Cn2, CT2, CTq a Cq2.
13. Řídící jednotka obsahuje výstupní Ethernetový a RS-232 port.
14. Součástí dodávky je napájecí jednotka vysílače.
15. Součástí dodávky je napájecí jednotka pro přijímač a řídící jednotku.
16. Provozní teplota -30 do +35 °C.
17. Vhledem k umístění na meteorologické věži je nezbytné, aby hmotnost jednotlivých částí (vysílač a přijímač) byla nižší než 25 kg.
18. Surová data, základní turbulentní charakteristiky a optické parametry přízemní vrstvy atmosféry mohou být odesílány na vzdálený počítač v rámci místní sítě, pro detailnější výpočty energetických toků a evapotranspirace.
19. Součástí dodávky je sada umožňující upevnění vysílače a přijímače na standardní geodetické tripody.
20. Veškerá nezbytná spojovací kabeláž umožňující propojení mikrovlnného a optického scintilometru spolu s AMS je součástí dodávky.
21. Součástí dodávky je sada umožňující přesné namíření vysílače a přijímače.
22. Součástí dodávky je ovládací software.