**Kupní smlouva**

**Rozšiřující moduly k analyzátoru rtuti II.**

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

**Prodávající**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Jméno | **ECM ECO MONITORING spol. s r.o.** | | | | | | | | |
| Sídlem | Dobrá 240, 739 51 Dobrá | | | | | | | | |
| IČO | 48588563 | | | DIČ | CZ48588563 | | | | |
| zapsaná u | Krajského | soudu v | Ostravě | | | oddíl | C | vložka | 21770 |
| zastoupen | Ing. Jiřím Komárkem | | | | | | | | |

**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 a nainstaluje 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.
   3. Předmětem smlouvy je dokoupení rozšiřujících modulů k analyzátoru rtuti Tekran 2537X, který již kupující vlastní.
2. **Předmět koupě**
   1. Předmětem koupě jsou rozšiřující moduly k analyzátoru rtuti Tekran 2537X:
      1. Modul pro stanovení oxidovaných (reaktivních) forem rtuti (RGM)
      2. Modul pro stanovení rtuti vázané na aerosoly (HgP)
   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 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
   5. 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. Předmět koupě musí být kompatibilní se stávajícím zařízením kupujícího, přístrojem Tekran 2537X.
  3. Prodávající se zavazuje provést školení údržby a obsluhy předmětu koupě v trvání alespoň 4 hodin školení. Prodávající se zavazuje provést školení údržby a obsluhy předmětu koupě nejpozději do okamžiku odevzdání předmětu koupě.

1. **Odevzdání předmětu koupě**
   1. Úplný a bezvadný předmět koupě bude odevzdán a nainstalován nejpozději **do 10 týdnů od podpisu smlouvy.**
   2. Dřívější plnění je možné.
   3. Předmět koupě bude odevzdán a nainstalován na pracoviště kupujícího, na adresu **Atmosférické stanice Křešín u Pacova (okr. Pelhřimov)**, 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 odevzdání.
   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 |
| Modul pro stanovení oxidovaných (reaktivních) forem rtuti (RGM) | 1 ks | 2 323 500 Kč | 2 323 500 Kč |
| Modul pro stanovení rtuti vázané na aerosoly (HgP) | 1 ks | 971 500 Kč | 971 500 Kč |
| **Cena celkem bez DPH** | | | **3 295 000 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 dvou faktur, neurčí-li kupující jinak. Přílohou faktury bude kopie potvrzení převzetí předmětu koupě.
   2. Faktura pro každou z položek předmětu koupě zvlášť 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 **6.600 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. Vlastimil Hanuš, [hanus.v@czechglobe.cz](mailto:hanus.v@czechglobe.cz), +420 511 192 292. 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. Petr Heinz, [heinz@ecomonitoring.cz](mailto:heinz@ecomonitoring.cz) +420 724 229 151. 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 nebo slovenském.
   2. Tato smlouva není závislá na jiné smlouvě. Na této smlouvě není závislá jiná smlouva.
   3. 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.
   4. 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.
   5. 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.
   6. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každé ze smluvních stran náleží po jednom.
   7. Nedílnou součástí této smlouvy je:
      * 1. Příloha č. 1: Technické parametry předmětu koupě
   8. Tato smlouva nabývá účinnosti okamžikem jejího zveřejnění v registru smluv.

|  |  |
| --- | --- |
| V Dobré dne | V Brně dne |
|  |  |
| Ing. Jiří Komárek | prof. RNDr. Ing. Michal V. Marek, DrSc., dr. h. c. |
| Jednatel | ředitel |
| ECM ECO MONITORING spol. s r.o. | Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. |

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

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

Zařízení budou splňovat všechny následující technické parametry:

**Modul pro stanovení oxidovaných (reaktivních) forem rtuti (RGM) (1 kus)**

**Výrobce: Tekran Instruments Corporation**

**Typ: 1130 Continuous Reactive Gaseous Mercury Module**

**Obecný popis zařízení**

Požadován je přístroj umožňující kontinuální stanovení plynné oxidované rtuti schopný dlouhodobě pracovat v automatickém režimu bez přítomnosti obsluhy. Přístroj musí být kompatibilní se stávajícím analyzátorem rtuti Tekran Model 2537X a musí umožňovat rozšíření celé sestavy též o zařízení umožňující kontinuální měření koncentrace rtuti vázané na částice aerosolů.

**Technické parametry:**

1. Detekční limit (konc. Hg): <1.3 pg/m3 (1-hod, 600 l vzorku)
2. Délka vzorkovacího cyklu volená uživatelem: rozsah nastavení alespoň 30 min – 6 hod
3. Napájení: 230V/50 Hz
4. Řídící jednotka musí umožňovat synchronizaci měřícího cyklu přístroje s ostatními návaznými komponenty systému (analyzátor elementární plynné rtuti a analyzátor rtuti vázané na částice aerosolů) Řídící jednotka musí umožňovat uživatelské nastavení parametrů jednotlivých fází měřícího cyklu.
5. Vzorkovací linka musí minimalizovat ovlivnění činnosti dalších součástí systému, zejména analyzátoru elementární plynné rtuti nebo musí přístroj umožňovat použití vyhřívané vzorkovací linky dodávané k analyzátorům plynné rtuti Tekran řady 2537.
6. Sestava musí obsahovat řízenou pumpu zajišťující průtok vzorku a pracovních plynů po dobu jednotlivých částí měřícího cyklu.
7. Venkovní části systému musí být konstruovány tak, aby umožnily celoroční provoz.
8. Dodávka musí obsahovat software umožňující synchronizovaný sběr dat z přístrojů Tekran 1130, Tekran 1135 a Tekran 2537 nebo jejich ekvivalentů.

**Nabízející prohlašuje, že nabízený přístroj splňuje všechny požadované technické parametry.**

**Modul pro stanovení rtuti vázané na aerosoly (HgP) (1 kus)**

**Výrobce: Tekran Instruments Corporation**

**Typ: 1135 Continuous Particle Mercury Module**

**Obecný popis zařízení**

Požadován je přístroj umožňující kontinuální stanovení rtuti vázané na částice aerosolů ve vzduchu schopný dlouhodobě pracovat v automatickém režimu bez přítomnosti obsluhy. Přístroj musí být kompatibilní se stávajícím analyzátorem rtuti Tekran Model 2537X a musí umožňovat měření v sestavě obsahující modul pro stanovení oxidované plynné rtuti.

**Technické parametry:**

1. Detekční limit (konc. Hg): <1.3 pg/m3 (1-hod, 600 l vzorku)
2. Délka vzorkovacího cyklu volená uživatelem: rozsah nastavení alespoň 30 min – 6 hod
3. Napájení: 230V/50 Hz
4. Přístroj musí umožňovat synchronizaci měřícího cyklu s ostatními návaznými komponenty systému (analyzátor elementární plynné rtuti a analyzátor oxidované plynné rtuti).
5. Konstrukce přístroje musí umožňovat propojení s vyhřívanou vzorkovací linkou dodávanou jako příslušenství k analyzátorům plynné rtuti Tekran řady 2537 a s modulem pro stanovení oxidované plynné rtuti.
6. Venkovní části systému musí být konstruovanými tak, aby umožnily celoroční provoz.
7. Přístroj musí umožňovat komunikaci se softwarem pro synchronizovaný sběr dat z přístrojů Tekran 1130, Tekran 1135 a Tekran 2537 nebo jejich ekvivalentů.

**Nabízející prohlašuje, že nabízený přístroj splňuje všechny požadované technické parametry.**

Ing. Jiří Komárek

Jednatel