**KUPNÍ SMLOUVA**

**I.**

**SMLUVNÍ STRANY**

**Prodávající:** Název, sídlo: Ing. Jiří Kučera

 Turistická 5, 621 00 Brno

 Zastoupený: xxxx

 IČ: 40449661

 DIČ: CZ480323210

Bankovní spojení: xxxx

Zapsaný v živnostenský rejstřík Magistrátu m. Brna

 Spisová značka ZUMB/29319/2009/Mat/6

 Jednáním pověřen xxxx

Telefon: xxxx

 (dále jen "prodávající")

(dále jen „prodávající“)

a

**Kupující:** Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.
Strnady 136, 252 02  Jíloviště

 IČ: 00020702

 DIČ: CZ00020702

 zastoupený xxxx, pověřeným řízením instituce

 zapsaný v Rejstříku veřejných výzkumných organizací vedeném

 ČR - Ministerstvem školství mládeže a tělovýchovy v Praze, spisová značka

 není vedena

Tel: xxxx

E-mail: podatelna@vulhm.cz

(dále jen „kupující“)

uzavřeli podle ustanovení § 2079 a násl. Občanského zákoníku (dále jen "ObčZ") č.89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů, tuto kupní smlouvu (dále jen "smlouva"). Tato smlouva se uzavírá na základě výsledku veřejné zakázky malého rozsahu č.j.: 41/000866/VULHM/2018.

**II.**

**PŘEDMĚT KUPNÍ SMLOUVY**

* 1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu:

**„Komplexní sestavu pro monitoring mikroklimatu - meteostanici propojenou se systémem podkorunových srážkoměrů a radiačních čidel“**

dle rozsahu a technické specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „zboží“).

* 1. Součástí dodávky zboží jsou příslušné doklady, tj. záruční list, návody k použití a technická dokumentace, vztahující se ke zboží.

**III.**

**KUPNÍ CENA**

* 1. Cena zboží, které je specifikováno v čl. II. odst.2.1. této smlouvy, byla stanovena dohodou smluvních stran jako nejvýše přípustná, ve výši

 **404.600,-- Kč bez DPH**

za celou dodávku zboží.

* 1. DPH je stanovena ve výši 21 %, tj. **84.966.-- Kč**.
	2. Celková cena za dodávku zboží včetně DPH činí **489.566,-- Kč**
	3. Cena zahrnuje veškeré náklady prodávajícího spojené s koupí a prodejem zboží až do místa plnění.

**IV.**

**TERMÍN DODÁNÍ ZBOŽÍ, MÍSTO PLNĚNÍ**

* 1. Prodávající je povinen dodat zboží za podmínek stanovených touto smlouvou **do 30. 11. 2018**.
	2. Prodávající se zavazuje dodat zboží kupujícímu na adresu: **Na Olivě 550, 51773 Opočno**
	3. Převzetí zboží za kupujícího provede: xxxx, tel: xxxx, e-mail xxxx.
	4. O provedené přejímce sepíší prodávající a kupující zápis. Přípustnou formou tohoto zápisu je podepsaný dodací list.
	5. Okamžikem převzetí zboží kupujícím přechází na kupujícího nebezpečí škody na zboží.

Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího dnem úplného zaplacení kupní ceny prodávajícímu.

**V.**

**PLATEBNÍ PODMÍNKY**

5.1 Prodávající je oprávněn fakturovat dodávku zboží nejdříve ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, za které se považuje den předání a převzetí zboží.

5.2 Daňový doklad bude vystaven v listinné podobě, bude originálním dokumentem a bude obsahovat náležitosti dle platného předpisu o dani z přidané hodnoty.

5.3 Doba splatnosti daňového dokladu je sjednána smluvními stranami v délce 14ti kalendářních dní ode dne doručení daňového dokladu kupujícímu.

5.4 Kupující je oprávněn do data splatnosti vrátit prodávajícímu daňový doklad, pokud nebude obsahovat náležitosti daňového dokladu, nebude originálním dokladem nebo nebude v listinné formě, nebude doložen dokladem o předání a převzetí zboží nebo bude obsahovat nesprávné údaje.

**VI.**

**VADY ZBOŽÍ**

6.1 Případná práva z vadného plnění budou řešena smluvními stranami v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb.

**VII.**

**ZÁRUČNÍ SERVISNÍ PODMÍNKY**

7.1 Prodávající prohlašuje a odpovídá, že dodané zboží je nové a nepoužívané, neobsahuje žádné repasované či opravované komponenty, odpovídá platné dokumentaci, předpisům výrobce a příslušným technickým normám České republiky.

7.2 Prodávající ručí za jakost dodaného zboží v rozsahu dle § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., pokud není určeno touto smlouvou dále jinak.

7.3 Prodávající přejímá záruku za jakost zboží v rozsahu a za podmínek uvedených v záručním listu ke zboží. Obsahem záruky je závazek prodávajícího případnou zjištěnou vadu bezplatně odstranit, vyskytne-li se vada během záruční doby při dodržení záručních podmínek. V případě zjištění neopravitelné vady zboží v záruční lhůtě se prodávající zavazuje dodat nové zboží odpovídajících parametrů ve lhůtě nejpozději do 3 kalendářních dnů po zjištění takové vady.

7.4 Záruční doba běží ode dne převzetí zboží a podpisu protokolu o předání a převzetí. Délka záruční doby na zboží je 24 měsíců. Záruční doba počíná běžet ode dne podpisu dokladu o předání a převzetí zboží. Součástí záručních podmínek je potvrzený záruční list.

7.5 Dokladem pro uplatnění záručního servisu je podepsaný záruční list, příp. dodací list.

7.6 Kupující se zavazuje dodržovat podmínky pro nakládání se zbožím uvedené v technické dokumentaci stanovené výrobcem a předané mu prodávajícím spolu se zbožím.

**VIII.**

**PODSTATNÉ PORUŠENÍ SMLOUVY**

Za podstatné porušení této smlouvy je smluvními stranami považováno:

1. nedodání zboží prodávajícím kupujícímu do lhůty stanovené dle čl. IV. této smlouvy,
2. nedodání náhradního zboží podle záručních podmínek do lhůty stanovené v čl. VII., bod 7.3. této smlouvy,
3. nezaplacení ceny za dodávku zboží kupujícím prodávajícímu ve lhůtě stanovené v čl. V.

**IX.**

**SANKCE**

9.1 Při nesplnění termínu dodání zboží je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny bez DPH předmětu této smlouvy za každý den prodlení.

9.2 Při nedodržení termínu splatnosti daňového dokladu je kupující povinen uhradit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,1% z fakturované částky bez DPH za každý den

 prodlení.

**X.**

**ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

10.1 Veškeré změny či doplňky této smlouvy mohou být činěny pouze formou vzestupně číslovaných písemných dodatků opatřených podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.

10.2 Ostatní vztahy neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními ObčZ.

10.3 V případě zániku prodávajícího (likvidace, sloučení, splynutí, apod.) zajistí prodávající přechod práv a povinností, vyplývajících z této smlouvy, na případného právního nástupce prodávajícího.

10.4 Tato smlouva je vyhotovena v 3 originálních výtiscích, z toho 2 vyhotovení obdrží kupující a 1 vyhotovení prodávající.

10.5 Tato kupní smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem vložení do Registru smluv. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy a jejích metadat v Informačním systému Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., které v souladu s ustanoveními dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí kupující. Smluvní strany nepovažují žádné ustanovení této smlouvy za obchodní tajemství.

10.6 K této smlouvě neexistují žádné vedlejší ujednání.

Ve Strnadech, dne 24. 10. 2018 V Brně…., dne…15. 10. 2018

Kupující : Prodávající:

............................................................................ ........................................................

Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i. . xxxx, podnikatel

xxxx

pověřený řízením instituce

Příloha č. 1: Technická specifikace zboží

**Příloha č. 1: Technická specifikace zboží**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Počet kusů** | **Položka** | **požadavek zadavatele (technické parametry)** | **Cena za kus bez DPH** | **Celková cena bez DPH** |
| 1 | Meteostanice | Pro kontinuální měření globální radiace, FAR, teploty a vlhkosti vzduchu, směru a rychlosti proudění větru, srážek, výšky sněhové pokrývky a půdní teploty ve dvou profilech. Specifikace jednotlivých čidel je uvedena níže:Čidlo pro měření globální radiace s citlivostí 20mV na 1000 W m-2; chybou kalibrace při denním světle max. 7 % a provozní teplotou od -20 do 60 °CČidlo pro měření fotosynteticky aktivní radiace (FAR; tj. vlnová délka 400-700 nm) s citlivostí 25mV na 2000 µmol s-1 m-2 a provozní teplotou od -20 do 60 °CČidlo pro měření teploty v rozsahu od -40 do 60 °C s výstupní citlivostí 10 mV/°C a s přesností vyšší než ± 0,15 °C; Čidlo pro měření vlhkosti vzduchu v rozsahu od 0 do 100 % s citlivostí výstupu 10 mV/% a přesností vyšší než ± 2 %Čidlo pro stanovení rychlosti větru v intervalu od 0 do 30 m s-1 s přesností na 0,01 m s-1 s a provozní teplotou od -40 do 50 °C, a čidlo pro stanovení směru větru ve výseči 0 až 359 ° s přesností 1 ° a s provozní teplotou od -40 do 50 °CSrážkoměry se sběrnou plochou 200 cm2 a s přesností 0,2 mm se snímací částí, která je založena na principu vyklápěcí lžíce s magnetickým uvolněním s provozní teplotou od -40 do 60 °Čidlo určené pro stanovení výšky sněhové pokrývky s přesností ± 5 mm a provozní teplotou od -40 do 20 °CČidla půdní teploty ve dvou půdních horizontech měřící v intervalu od -40 do 60 °C s přesností 0,15 °C | 80.450,- Kč | **80.450,- Kč** |
| 15 | Podkorunový srážkoměr | Podkorunový srážkoměr se záchytnou plochou 1600 cm2 s přesností 0,025 mm pro přesné stanovení úhrnu a časové distribuce podkorunových srážek | 14.200,- Kč | **213.000,- Kč** |
| 10 | Radiační čidla | Čidlo pro měření fotosynteticky aktivní radiace (FAR; tj. vlnová délka 400-700 nm) s citlivostí 25mV na 2000 µmol s-1 m-2 a provozní teplotou od -20 do 60 °C | 11.115,- Kč | **111.150,- Kč** |