

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle § 2079 a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. v platném znění
(dále jen „občanský zákoník“)

I.

SMLUVNÍ STRANY

Obchodní jméno:	GEOTRONICS Praha, s.r.o.
Zastoupená:	Ing. Tomáš Honč – jednatel společnosti
Sídlo:	Pikovická 206/11, 147 00 Praha 4
IČO:	48027014
DIČ:	CZ48027014
ID datové schránky:	4k477wz
Telefon:	296 801 184, [REDACTED]
E-mail:	geodezie@geotronics.cz
Bankovní spojení:	Oberbank AG, pob. Praha 2
Číslo účtu:	2000008423/8040

(dále jen prodávající)

a

Obchodní jméno:	ČR - Katastrální úřad pro Olomoucký kraj
Za kterou právně jedná:	Ing. Daniel Janošík – ředitel (v souladu s §7, odst. 1, zákona č. 219/2000 Sb. o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, v aktuálním znění)
Sídlo:	Jeremenkova 110/15, 772 11 Olomouc
IČO:	71185186
DIČ:	není plátce DPH
Bankovní spojení:	ČNB
Číslo účtu:	5829811/0710

(dále jen kupující)

II.

PŘEDMĚT KUPNÍ SMLOUVY

1. Předmětem této kupní smlouvy je dodávka 2 ks aparatur GNSS Trimble R2 s kontrolerem TSC3 s příslušenstvím v technické specifikaci dle Přílohy č. 1 této smlouvy. Tato smlouva je uzavírána dle nabídky ve veřejné zakázce malého rozsahu uveřejněné na profilu zadavatele v Národním elektronickém nástroji (dále v textu jen „NEN“) č.: N006/20/V00012237 - KÚ pro Olomoucký kraj - **Měřická** technika: Dodávka 2 ks Aparatur GNSS Trimble s příslušenstvím. Součástí dodávky je uvedení do provozu a zajištění zaškolení obsluhy. Součástí dodávky budou kalibrační listy, vydané nezávislou akreditační laboratoří Výzkumného ústavu geodetického, topografického a kartografického.

2. Místem plnění je sídlo Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Jeremenkova 110/15, 772 11, Olomouc – Hodolany

III. LHŮTY

1. Termín dodání předmětu kupní smlouvy dle čl. II je do 60 kalendářních dnů od nabytí účinnosti této kupní smlouvy.

IV. KUPNÍ CENA

1. Kupní cena je sjednána dohodou smluvních stran a činí:

Celková cena bez DPH	434.900,- Kč
Celková cena včetně 21 % DPH	526.229,- Kč

2. Cena je sjednána jako pevná a konečná.
3. Uvedená cena zahrnuje dodávku vč. dopravy do místa plnění dle čl. II odst. 2, uvedení do provozu a zajištění zaškolení obsluhy a kalibrační listy, vydaný nezávislou akreditační laboratoří Výzkumného ústavu geodetického, topografického a kartografického dle čl. II. odst. 1.)

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Dodávka bude zaplacená na základě faktury (daňového dokladu) prodávajícího.
2. Splatnost faktury je 21 dní ode dne jejího doručení objednateli.
3. V případě doručení vadné, resp. špatně vyplněné faktury začíná lhůta pro její zaplacení ode dne doručení řádně opravené faktury kupujícímu.
4. Prodávajícímu vzniká právo fakturovat, tj. vystavit daňový doklad Kupujícímu za plnění vymezené v článku II. této Smlouvy, dnem podepsání dodacího listu, nebo předávacího protokolu
- 5.

VI. VŠEOBECNÉ DODACÍ PODMÍNKY

1. Kupující nabývá vlastnictví ke zboží úplným zaplacením kupní ceny dle čl. III odst. 1. Převzetí bude prokázáno podpisem dodacího listu (předávacího protokolu).
2. Povinnost prodávajícího dodat zboží je splněna převzetím zboží kupujícími.

3. Osobou oprávněnou převzít zboží za kupujícího je [REDACTED], tel.: [REDACTED], email: [REDACTED] v termínu dohodnutém mezi prodávajícím a kupujícím.
4. Dokladem o předání a převzetí zboží bude dodací list podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
5. Doprava zboží do místa dodání je součástí závazku prodávajícího a bude uskutečněna na vlastní náklady prodávajícího.
6. Prodávající zajišťuje záruční i pozáruční servis.

VII. ZÁRUKY

1. Na veškeré zboží se sjednává záruční lhůta 24 měsíců.

VIII. SMLUVNÍ POKUTA A ÚROKY Z PRODLENÍ

1. Nedodá-li prodávající zboží do uplynutí dodací lhůty, zaplatí kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny zboží včetně DPH za každý, byť i započatý, den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok kupujícího na náhradu škody v částce převyšující zaplacenou smluvní pokutu.
2. Nezaplatí-li kupující kupní cenu včas, je povinen zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,05% z nezaplacené částky za každý, byť i započatý, den prodlení.

IX. ENVIROMENTÁLNÍ USTANOVENÍ

1. Prodávající se zavazuje k zajištění technické podpory po uplynutí záruční doby a to minimálně 2 roky od jejího skončení a zajištění sběru a likvidace použitého elektrozařízení nebo jeho dalšího použití a to nejen poptávaného elektrozařízení, ale i elektrozařízení, které je touto veřejnou zakázkou nahrazováno.
2. Prodávající zaručuje dostupnost náhradních dílů po dobu nejméně tří let od okamžiku ukončení výroby předmětu smlouvy dle čl. II.

X. VŠEOBECNÁ USTANOVENÍ

1. Tato kupní smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech. Každá smluvní strana obdrží po 1 vyhotovení. Smluvní vztah se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník dle § 2079 - § 2183, v platném znění.
2. Prodávající prohlašuje, že předmět plnění této smlouvy je oprávněn prodat kupujícímu a že na něm neváznou žádné závazky vůči třetím stranám.
3. Prodávající souhlasí s uveřejněním této smlouvy v evidenci smluv v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. Uveřejnění smlouvy provede kupující.
4. Kupní smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, které budou stvrzeny podpisem obou stran.
5. Platnost smlouvy nastává dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

V Praze, dne

V Olomouci, dne

.....
GEOTRONICS Praha, s.r.o.
Ing. Tomáš Honč
jednatel společnosti
(prodávající)

.....
ČR - Katastrální úřad pro Olomoucký kraj
Ing. Daniel Janošík
ředitel úřadu
(kupující)

Příloha č. 1 – Technická specifikace sestavy GNSS Trimble R2 s příslušenstvím:

GNSS přijímač Trimble R2

Základní příslušenství (vnitřní Li-Ion baterie, nabíječka, transportní obal)

Příjem a zpracování signálů GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU

Příjem korekcí ve formátu CMR+, CMRx, RTCM 2.1, RTCM 2.3, RTCM 3.0 a RTCM 3.1

Kontrolní jednotka TSC3

Základní příslušenství (Li-Ion baterie, nabíječka, stylus, držák na výtyčku)

Vestavěný 3G modem

Plní SW Trimble ACCESS ve verzi 2017

Certifikovaný globální transformační klíč do S-JTSK

Výstupní protokoly dle vyhlášky č. 31/1995 Sb.

Český návod a stálá technická podpora v českém jazyce

Příslušenství:

Teleskopická karbonová výtyčka min. 2.5 m

Stativ

Trojnožka bez optického centrovače

Adaptér do trojnožky s optickým centrovačem