

# KUPNÍ SMLOUVA

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

## I.

### SMLUVNÍ STRANY

<b>Obchodní jméno:</b>	<b>GEOTRONICS Praha, s.r.o.</b>
<b>Zastoupení:</b>	Ing. David Jindra CSc. – jednatel společnosti
<b>Sídlo:</b>	Pikovická 206/11, 147 00 Praha 4
<b>IČO:</b>	48027014
<b>DIČ:</b>	CZ48027014
<b>ID datové schránky:</b>	4k477wz
<b>Telefon:</b>	
<b>E-mail:</b>	
<b>Bankovní spojení:</b>	
<b>Číslo účtu:</b>	
<b>(dále jen prodávající)</b>	

a

<b>Obchodní jméno:</b>	<b>Česká republika - Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj</b>
<b>Zastoupení:</b>	Ing. Karel Gregor – ředitel úřadu
<b>Sídlo:</b>	Praskova 194/11, 746 01, Město, Opava
<b>IČO:</b>	00849871
<b>DIČ:</b>	není plátce DPH
<b>ID datové schránky:</b>	bwxadpe
<b>Bankovní spojení:</b>	
<b>Číslo účtu:</b>	
<b>(dále jen kupující)</b>	

## II.

### PŘEDMĚT KUPNÍ SMLOUVY

- II.1. Předmětem této kupní smlouvy je dodávka **1 ks GNSS RTK roveru (Trimble R2 GNSS s TDC600)**, dle detailní specifikace uvedené v Příloze č. 1, jež je nedílnou součástí této smlouvy a která odpovídá požadovaným technickým parametrům uvedeným ve výzvě k podání nabídky k zakázce malého rozsahu kupujícím ze dne 10. 2. 2021. Název VZ „GNSS-RTK rover“, číslo VZ N006/21/V00003307.

II.2. Místo plnění: Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Praskova 194/11, Město 74601 Opava.

### III. KUPNÍ CENA

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

<b>Celková cena bez DPH</b>	<b>199 900,00 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>41 979,00 Kč</b>
<b>Celková cena včetně 21 % DPH</b>	<b>241 879,00 Kč</b>

III.2. Cena je sjednána jako pevná a konečná.

III.3. Uvedená cena zahrnuje **dodávku vč. dopravy** do místa plnění dle čl. II odst. II.2, **uvedení do provozu a zajištění zaškolení obsluhy**.

### IV. PLATEBNÍ PODMÍNKY

IV.1. Kupující se zavazuje, uvedené zboží převzít a zaplatit za ně prodávajícímu dohodnutou kupní cenu, uvedenou v čl. III odst. III.1. na základě obdržené faktury, vystavené prodávajícím.

IV.2. Splatnost faktury je 14 dní ode dne jejího doručení kupujícímu. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění.

IV.3. V případě doručení vadné, resp. špatně vyplněné faktury začíná lhůta pro její zaplacení ode dne doručení řádně opravené faktury kupujícímu.

IV.4. Proávajícímu vzniká právo fakturovat, tj. vystavit daňový doklad Kupujícímu za plnění vymezené v článku II. odst. II.1. této smlouvy, dnem převzetí dodaného zboží bez vad kupujícím.

### V. DODACÍ PODMÍNKY a ZÁRUKA ZA JAKOST

V.1. Termín dodání předmětu kupní smlouvy dle čl. II odst. II.1. je do 26. 3. 2021.

- V.2. Místo plnění je: **Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Praskova 194/11, Město, 746 01 Opava.**
- V.3. Povinnost prodávajícího dodat zboží je splněna převzetím zboží kupujícím.
- V.4. Kupující nabývá vlastnictví ke zboží úplným zaplacením kupní ceny dle čl. III odst. III.1. Převzetí bude prokázáno podpisem dodacího listu.
- V.5. Osobou oprávněnou převzít zboží za kupujícího je Ing. Radovan Šimíček, tel.: [REDAKCE] v termínu dohodnutém mezi prodávajícím a kupujícím.
- V.6. Dokladem o předání a převzetí zboží bude dodací list podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- V.7. Doprava zboží do místa dodání je součástí závazku prodávajícího a bude uskutečněna na vlastní náklady prodávajícího.
- V.8. Prodávající odpovídá za jakost dodaného zboží ve smyslu § 2113 občanského zákoníku po dobu záruční doby. Záruční doba je **36 měsíců** na všechny součásti dodávky. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí zboží kupujícím.
- V.9. Prodávající zajišťuje záruční i pozáruční servis.

## **VI. SMLUVNÍ POKUTA A ÚROKY Z PRODLENÍ**

- VI.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.
- VI.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.

## **VII. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY**

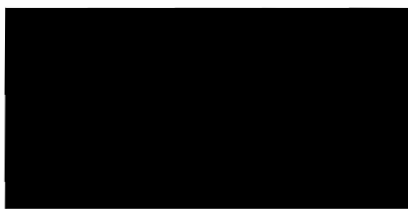
- VII.1. Od této smlouvy lze odstoupit vedle zákonných důvodů též v následujících případech, které smluvní strany považují za podstatné porušení smlouvy:  
- kupující je oprávněn od této smlouvy odstoupit, dostane-li se prodávající do prodlení delšího než 30 dnů se splněním bezvadné dodávky zboží,

- prodávající je oprávněn od této smlouvy odstoupit, dostane-li se kupující do prodlení delšího než 30 dnů se zaplacením kupní ceny.

## VIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- VIII.1. Prodávající prohlašuje, že předmět plnění této smlouvy je oprávněn prodat kupujícímu a že na něm nevznáší žádné závazky vůči třetím stranám.
- VIII.2. Tato kupní smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech. Každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.
- VIII.3. Smluvní vztah se řídí §2079 až §2183 občanského zákoníku v platném znění.
- VIII.4. Kupní smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, které budou stvrzeny podpisem obou stran.
- VIII.5. Na tuto kupní smlouvu se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jako „ZRS“).
- VIII.6. Platnost této kupní smlouvy nastává dnem podpisu obou smluvních stran. Účinnost této kupní smlouvy nabývá jejím uveřejněním v registru smluv dle ZRS. Kupující se zavazuje, že po podpisu této smlouvy oběma smluvními stranami uveřejní tuto smlouvu v registru smluv a to ve stanovené lhůtě dle §5 odst. 2 zákona 340/2015 Sb.

V Praze, dne 16.3. 2021



Ing. David Jindra CSc.  
(prodávající)

V Opavě, dne 17.3. 2021



Ing. Karel Gregor  
(kupující)

Předběžná řídicí kontrola před vznikem závazku

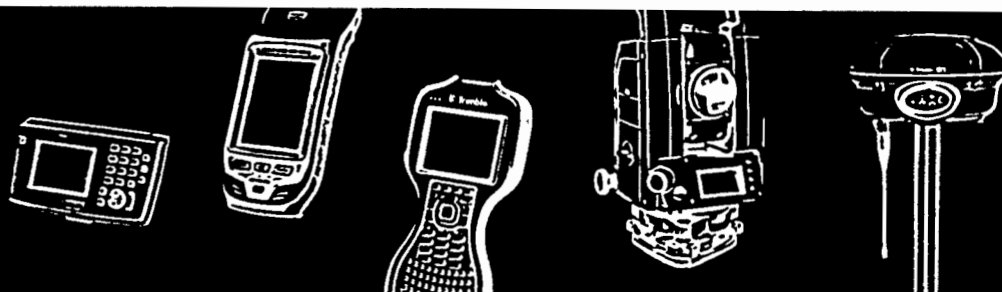
INDIVIDUÁLNÍ / LIMTOVANÝ PŘÍSLUP

Příkazce operace.....

Datum..... 17.3. 2021




Správce rozpočtu.....

Datum..... 17.3. 2021



**Příloha č. 1 ke kupní smlouvě ze dne 16. 3. 2021**

**Předmět kupní smlouvy a technické specifikace: GNSS rover Trimble R2 s Trimble TDC600**

Obj.č.	Popis	Cena celkem
R2-101-00 R2-CFG-001-43 	<b>GNSS přijímač Trimble R2 GNSS</b> příjem a zpracování L1/L2 GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU, SBAS (WAAS/EGNOS/MSAS) a RTX ● přesnost statické metody H- 3 mm + 0.5 ppm RMS V- 5 mm + 0.5 ppm RMS ● přesnost RTK metody H- 10 mm + 0.5 ppm RMS V- 20 mm + 0.5 ppm RMS ● 220 kanálů ● Bluetooth NMEA výstup pro aplikace 3 stran ● sběr postprocesních dat ve formátu T02 pro přímý import do TBC ● odolné na pád ze 2 m na beton – IP65 Pracovní teplota -20°C až +55°C ● 48 MB vnitřní paměť ● frekvence ukládání dat 1, 2, 5 Hz ● Bluetooth, WiFi a USB komunikace ● podpora korekčních dat ve formátech: CMR+, CMRx, RTCM 2.1, RTCM 2.3, RTCM 3.0, RTCM 3.1 ● hmotnost přijímače 1,08 Kg ● podpora síťových řešení RTK <b>Obsahuje:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✚ GNSS přijímač Trimble R2</li> <li>✚ 2ks vnitřní vyměnitelná Li-Ion baterie na 12 hodin měření</li> <li>✚ nabíječka na Li-Ion baterie</li> <li>✚ transportní brašna batoh</li> </ul>	
117057 TA-GENSURV-GNSS-P 	<b>Trimble TDC600 OS Android 8.0 „Oreo“</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✚ Qualcomm® Snapdragon 626 procesor 8 jader 2,2 GHz, 4 GB RAM</li> <li>✚ GNSS Ublox NEO-M8N (GPS / GLONASS / GALILEO / BEIDOU)</li> <li>✚ 64 GB interní úložiště (rozšiřitelné MicroSD kartou)</li> <li>✚ Konektivita Wi-Fi, 4G, Bluetooth, USB, NFC</li> <li>✚ 4G modem a 2x nano-SIM se snadnou uživatelskou výměnou</li> <li>✚ Vestavěný fotoaparát 13 MPix zadní a 5 MPix přední se vstupem do sw. TA</li> <li>✚ 6-palcový multi-dotykový kapacitní displej s rozlišením 1920x1080</li> <li>✚ Vyměnitelná celodenní baterie, 8000 mAh, na 15 hodin provozu</li> <li>✚ Odolnost IP67, hmotnost 385 g odolnost proti pádu z 1,2 m na beton</li> <li>✚ Pracovní teplota -20°C až +55°C</li> <li>✚ Plní software Trimble ACCESS 2020 v ČJ včetně nápovědy</li> <li>✚ Certifikovaný globální transformační klíč vč. geoidu</li> <li>✚ Volitelné výstupní protokoly v souladu s vyhláškou č. 31/1995 Sb.</li> </ul> Trimble ACCESS kompletně v českém jazyce obsahuje kompletní geodetické úlohy včetně: kódové kresby, referenční přímky, oblouky, výpočty a rozdělení plochy, lokální transformace, podpora aktivní DXF mapy, WMS služby, kubatury, tvorbu digitálního modelu terénu atd. <b>Sestava obsahuje:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✚ Kontrolní jednotka TDC600 ve výše uvedené konfiguraci</li> <li>✚ Baterie, nabíječka</li> <li>✚ Držák na výtyčku</li> </ul>	
5129-51 	Teleskopická karbonová výtyčka 2.6m, hmotnost 1,03 Kg Připojení do certifikované sítě referenčních stanic <b>Trimble VRS NOW (GPS+GLONASS+GALILEO+BEIDOU)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✚ Tarif – CZECH 100 (100hodin) s platností 24 měsíců</li> <li>✚ Síť je permanentně monitorována VÚGTK a certifikována pro katastr. Vysoká spolehlivost a přesnost.</li> </ul>	
<b>Cena celkem za sestavu bez DPH:</b>		<b>199.900,-</b>
<b>Z toho DHP:</b>		<b>41.979,-</b>
<b>Cena celkem za sestavu včetně DPH:</b>		<b>241.879,-</b>

Datum zpracování: 16.3.2021

Jan Daňhelovský  
 prodej geodetických přístrojů