

# 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>GEFOS a.s.</b>
<b>Zastoupení:</b>	Ing. Filip Kobrle – místopředseda představenstva
<b>Sídlo:</b>	Kundratka 17, 180 82 Praha 8 - Libeň
<b>IČO:</b>	25684213
<b>DIČ:</b>	CZ25684213
<b>Telefon:</b>	██████████
<b>E-mail:</b>	████████████████████
<b>Bankovní spojení:</b>	████████████████████
<b>Číslo účtu:</b>	████████████████████
<b>zápis v obchodním rejstříku: (dále jen prodávající)</b>	Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 5477

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 **2 ks totálních stanic (Leica TS03)**, 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 18. 2. 2021. Název VZ „VZMR – Totální stanice“, číslo VZ N006/21/V00004145.
- II.2. Místo plnění: Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Praskova 194/11, Město, 746 01 Opava.

### III. KUPNÍ CENA

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

Celková cena bez DPH	377 520,00 Kč
DPH 21%	79 279,00 Kč
Celková cena včetně 21 % DPH	456 799,00 Kč

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 kupujícímu.

### V. DODACÍ PODMÍNKY a ZÁRUKA ZA JAKOST

V.1. Termín dodání předmětu kupní smlouvy dle čl. II odst. II.1. je do 16. 4. 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 kupujícímu.

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, [REDACTED] 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 s výjimkou baterií, na které je poskytována záruka 6 měsíců. 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. Nezplatí-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.

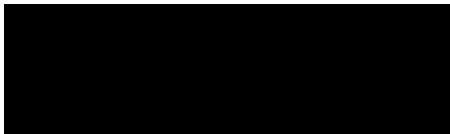
## **VIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- VIII.1. Prodávající prohlašuje, že předmět plnění této smlouvy je oprávněn prodat kupujícímu a že na něm neváznou 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 ZRS.

V Praze dne ..... 23.3.2021 .....

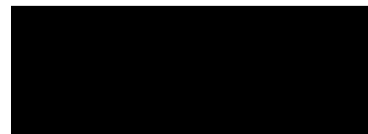
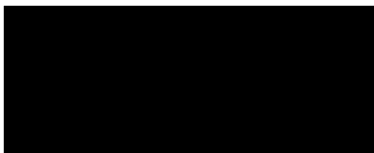
V Opavě dne ..... 29.3.2021 .....



Ing. Filip Kobrle  
místopředseda představenstva  
(prodávající)



Ing. Karel Gregor  
ředitel KÚ  
(kupující)




**Přílohy:**

Příloha č. 1 – Detailní specifikace předmětu kupní smlouvy

Předběžná řídicí kontrola před vznikem závazku

INDIVIDUÁLNÍ / LIMITOVANÝ PŘÍSLUH

Příkazce operace..... 

Datum..... 29.3.2021

Správce rozpočtu..... 

Datum..... 29.3.2021

-3-

## Příloha č. 1 – Detailní specifikace předmětu kupní smlouvy

Kat.č.	Popis	ks
868867	TS03 2" R500 – totální stanice (0,6 mgon) s komunikační bočnicí (USB/SD), jedna klávesnice, transportní kufr	2
777508	GDF321 - trojnožka bez opt. centrovače	2
799190	GEB331 - baterie Li-Ion 11,1 V / 2800 mAh	4
799185	GKL311 - malá nabíječka na Li-Ion baterii	2

- Přesnost měřených Hz a V směřů (dle ISO-17123-3): **2" (0,6 mgon)**
- Dosah dálkoměru při měření na hranol (dle ISO-17123-3): **3 500 m**
- Přesnost měřených délek na hranol (dle ISO-17123-4): **1mm + 1,5ppm**
- Dosah dálkoměru při měření bez hranolu (dle ISO-17123-4): **500 m**
- Přesnost délek bez odrazného hranolu (dle ISO-17123-4): **2mm+2ppm**
- Velikost stopy měřicího laserového paprsku: **8 mm (v Hz-směru) x 20mm (ve V-směru) / 50m**
- Dvojosý kompenzátor: **pracovní rozsah ±4'**
- Datová rozhraní: **RS232, USB, slot pro SD-kartu**
- Kapacita vnitřní paměti: **2 GB**
- Operační paměť: **1 GB SD card RAM**
- Displej: **grafický černobílý 3,5", 320x240 bodů**
- Napájení: **baterie GEB331 / výdrž až 15 h**
- Odolnost proti prachu a vodě: **IP66**
- Provozní teplota: **od -20° do +50°C**
- Formáty výstupních dat: **Mapa2, GSI (pro SW Kokeš, Groma aj.), DXF, LandXML, možnost tvorby uživatelských formátů**
- HW provedení přístroje: **bez motorického pohonu, nekonečné ustanovky, ergonomicky vhodná alfanumerická klávesnice, laserová olovnice, možnost spouštění měření pomocí zvláštního bočního tlačítka, krabicová libela, výška točné osy dalekohledu kompatibilní s příslušenstvím Leica.**
- Uživatelské rozhraní přístroje v českém jazyce, návod v českém jazyce
- Garance uživatelské podpory, záručního a pozáručního servisu. Autorizovaný servis Leica Geosystems v sídle společnosti GEFOS a.s. v Praze 8
- Zaškolení obsluhy a instalace souvisejícího software v sídle zadavatele
- Zajištění technické podpory v ČR po celou dobu životnosti přístroje
- Zařízení má certifikát CE a certifikát bezpečnosti laseru dle předpisů EU