



CUZK 100013323565

KUPNÍ SMLOUVA

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

I. SMLUVNÍ STRANY

Obchodní jméno:	GEFOS a.s.
Zastoupení:	Ing. Filip Koblre – místopředseda představenstva
Sídlo:	Kundratka 17, 180 82 Praha 8 - Libeň
IČO:	25684213
DIČ:	CZ25684213
ID datové schránky	qcdd8qm
Telefon:	[REDACTED]
E-mail:	[REDACTED]
Bankovní spojení:	[REDACTED]
Číslo účtu:	[REDACTED]
zápis v obchodním rejstříku:	Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 5477

(dále jen prodávající)

a

Obchodní jméno:	Česká republika - Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj
Zastoupení:	Ing. Karel Gregor – ředitel úřadu
Sídlo:	Praskova 194/11, 746 01, Město, Opava
IČO:	00849871
DIČ:	není plátce DPH
ID datové schránky	bwxadpe
Bankovní spojení:	[REDACTED]
Číslo účtu:	[REDACTED]

(dále jen kupující)

II. PŘEDMĚT KUPNÍ SMLOUVY

II.1. Předmětem této kupní smlouvy je dodávka **1 ks GNSS RTK roveru (Leica GS07)**, dle detailní specifikace uvedené v Příloze č. 1, jež je nedílnou součástí této smlouvy a která odpovídá požadovaným technickým parametrům uvedených ve výzvě k podání nabídky k zakázce malého rozsahu kupujícím ze dne 21. 3. 2023. Název VZ „GNSS – RTK rover“, č.j. KÚ-01472/2023-800-3001, systémové číslo VZ v aplikaci NEN N006/23/V00007698.

Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj	
Praskova 11, 746 01 Opava 1	
kolek:	
Došlo:	02-05-2023
POSTA	
Č.j.:	KÚ-02159/2023-800
Počet listů:	6 Přílohy:
Spis. znak:	Skart. znak:

- 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	189 000,00 Kč
DPH 21%	39 690,00 Kč
Celková cena včetně 21 % DPH	228 690,00 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 kupujícím.

V. DODACÍ PODMÍNKY a ZÁRUKA ZA JAKOST

- V.1. Termín dodání předmětu kupní smlouvy dle čl. II odst. II.1. je do 19. 5. 2023.
- 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 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. 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 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 ZSR. 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 340/2015Sb.

V Praze dne26.4.2023.....

V Opavě dne2.5.2023.....

.....
Ing. Filip Koblre
místopředseda představenstva
(prodávající)

.....
Ing. Karel Gregor
ředitel KÚ
(kupující)

Předběžná řídicí kontrola před vznikem závazku

INDIVIDUÁLNÍ / LIMITOVANÁ

Příkazce operace.....

Datum.....2.5.2023.....

Správce rozpočtu.....

Datum.....2.5.2023.....

-3-

Příloha č. 1 – detailní specifikace zboží

Katalogové položky dodávky

Č. obj.	Typ	Ks
869374-R2M	GS07 SmartAnténa - 320 kanálů, multi-frekvenční GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou	1
869412	LOP75 licence na Galileo pro GS07	1
869410	LOP74 licence na GLONASS pro GS07	1
869413	LOP76 licence na BeiDou pro GS07	1
772806	GEB212 baterie Li-Ion 7,4 V / 2,6 Ah	2
937440	GVP743 malý kufřík pro kontroler CS20/30 a GNSS rover	1
768226	GLS13 výsuvná tyčka pro GNSS, zámky na výšky 1,8 a 2,0 m	1
971177	CS20 LTE polní kontroler, vnitřní TS rádio	1
954518	GEB334 baterie Li-Ion 10,8 V / 3450 mAh	1
822787	GEV276 napájecí a nabíjecí adaptér pro CS20	1
767880	GHT63 adaptér pro připevnění držáku na výtyčku	1
807157	GHT66 držák na kontroler CS20	1
827698-R2M	Leica Captivate měření a vytyčování CS20	1
799185	GKL311 malá nabíječka na 1 Li-Ion baterii	1

Technické parametry dodávky

1. Technické parametry:

- RTK rover s možností měřit i v režimu postprocessingu s podporou GNSS systémů GPS, GLONASS, Galileo a BeiDou, včetně příslušných licencí RTK do sítí referenčních stanic,
- přesnost statické metody - horizontální 5 mm + 0,5 ppm, vertikální 10 mm + 0,5 ppm
- přesnost kinematické metody - horizontální 10 mm + 1 ppm, vertikální 20 mm + 1 ppm
- s možností sběru dat pro postprocessing v binárním formátu kompatibilním se softwarem Leica Infinity bez nutnosti konverze dat (bez nutnosti přechodu přes RINEX),
- 320 kanálů,
- s podporou síťových řešení RTK,
- kontroler s barevnou dotykovou obrazovkou s úhlopříčkou min. 5" (12,7 cm), s bezdrátovým přenosem dat mezi přijímačem a kontrolerem (Bluetooth, sestava vše na výtyčce),
- polní SW plně lokalizovaný do českého jazyka,
- u přijímače vyjímatelná baterie pro samostatné nabíjení,
- fotoaparát integrovaný v kontroleru a podpora práce s obrázky přímo v polním měřickém softwaru,
- možnost uživatelské výměny SIM karty,
- možnost načtení vektorových dat ve formátech dgn, dxf, dwg, ifc, shape
- minimální vnitřní paměť 4 GB a slot na SDHC kartu,
- USB port nebo mini USB port pro připojení ke stolnímu počítači nebo notebooku,
- hmotnost celého roveru (anténa s přijímačem, kontroler, baterie, výtyčka, adaptéry) 3 kg,
- odolnost přístroje a kontroleru proti prachu a vlhkosti minimálně dle normy IP66,
- odolnost proti pádu z 2 m na tvrdý povrch,
- rozsah pracovních teplot minimálně od -20° do +50° C,
- výdrž baterie min. 8 hodin měření (GNSS+RTK),
- výstup RTK měřených dat do zápisníku, který odpovídá příloze 9 vyhlášky č. 31/1995 Sb.,

- polní SW s ČÚZK certifikovaným globálním transformačním klíčem.

2. Požadovaná sestava 1 soupravy:

- GNSS rover s kontrolerem,
- 1 výsuvná výtyčka pro upevnění aparatury a kontroleru s příslušnými adaptéry,
- baterie a náhradní baterie (pro možnou výměnu v terénu při delším měření – min. na dobu 8 hodin, pokud je třeba),
- nabíječka baterií,
- transportní kufr.

3. Komunikace v češtině, uživatelská příručka v českém jazyce.

4. Zajištění servisu v České republice.

5. Zaškolení obsluhy při předání v sídle zadavatele.

6. Zajištění technické podpory v ČR po celou dobu životnosti přístroje.