

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 Koblíček – 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 s inerciální jednotkou (Leica GS18 T s kontrolerem CS20 LTE)**, 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 09.10.2023. Název VZ „GNSS – RTK rover s inerciální jednotkou, technický odbor“, číslo VZ N006/23/00028329.

- 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	401 700,00 Kč
DPH 21%	84 357,00 Kč
Celková cena včetně 21 % DPH	486 057,00 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 uведенé 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. Prodávajícímu 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 24.11.2023.
- 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 **24 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.

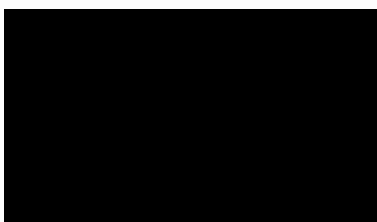
ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

- 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 smlouva se uzavírá v elektronické formě a bude podepsána oprávněnými osobami zaručeným elektronickým podpisem.
- 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 340/2015 Sb.

V Praze



Ing. Filip Koblle
místopředseda představenstva
(prodávající)

V Opavě

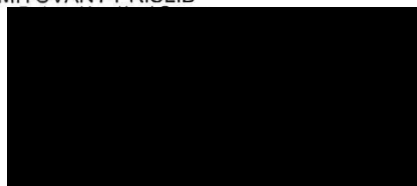


Ing. Karel Gregor
ředitel KÚ
(kupující)

Předběžná řídicí kontrola před vznikem závazku
INDIVIDUÁLNÍ / LIMITOVANÝ PŘÍSLIB

Příkazce operace
Datum

Správce rozpočtu
Datum



Příloha č. 1 – detailní specifikace zboží

Katalogové položky dodávky

Č. obj.	Typ	Ks
899218	GS18 T LTE Regional, geodetický 555 kanálový GNSS senzor s LTE modemem a IMU jednotkou. Multifrekvenční GPS, 20 Hz, ukládání "raw" dat, neomezený přístup do RTK sítě, referenční stanice	1
856074	LOP60, příjem signálu GLONASS na senzoru GS18	1
856075	LOP61, příjem signálu Galileo na senzoru GS18	1
856076	LOP62, příjem signálu BeiDou na senzoru GS18	1
937440	GVP743 malý kufřík pro kontroler CS20 a GNSS rover	1
834668	GAT27 LTE anténa	1
752292	GLS30 výsuvná karbonová tyčka pro GNSS zámky na výšky 1,8 a 2,0 m	1
954518	GEB334 baterie Li-Ion 10,8 V / 3450 mAh	3
799185	GKL311 malá nabíječka na 1 Li-Ion baterii	2
971177	CS20 LTE polní kontroler, vnitřní TS rádio	1
767880	GHT63 adaptér pro připevnění držáku na výtyčku	1
807157	GHT66 držák na kontroler CS20	1
827698	Leica Captivate měření a vytyčování CS20	1

Technické parametry dodávky

1. Požadované technické parametry:

- RTK rover s možností měřit i v režimu postprocessingu s podporou GNSS systémů v rozsahu L1/L2 (GPS, GLONASS, Galileo a BeiDou) umožňující měření v síti CZEPOSa v dalších sítích referenčních stanic
- přesnost statické metody - horizontální 3 mm±0,5 ppm, vertikální 5 mm±0,5 ppm
- přesnost kinematické metody - horizontální 8 mm±1 ppm, vertikální 15 mm±1 ppm
- Bluetooth výstup NMEA dat pro aplikace třetích stran,
- podpora formátu RTK korekcí RTCM 2.x a 3.x,
- 555 kanálů,
- podpora síťových řešení RTK,
- kontroler s barevnou dotykovou obrazovkou s úhlopříčkou 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 vyjímatelnou baterii pro samostatné nabíjení shodnou s baterií do kontroleru
- fotoaparát integrovaný v kontroleru a podpora práce s obrázky přímo v polním měřickém softwaru,
- možnost uživatelské výměny SIM karty,
- možnost načtení vektorových dat ve formátu dgn nebo dxf,
- 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) do 4,00 kg,
- odolnost přístroje a kontroleru proti prachu a vlhkosti minimálně dle normy IP66,
- odolnost proti pádu min. z 2 m na tvrdý povrch,
- rozsah pracovních teplot minimálně od - 20° do + 50° C,
- výdrž baterie min. 6 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/batož.

3. Je požadována komunikace v češtině, uživatelská příručka v českém jazyce.

4. Je požadováno zajištění servisu v České republice.

5. Zadavatel vyžaduje zaškolení obsluhy při předání v sídle zadavatele.

6. Zadavatel vyžaduje zajištění technické podpory v ČR po celou dobu životnosti přístroje.