



KUPNÍ SMLOUVA
ČÍSLO SMLOUVY KUPUJÍCÍHO: E791-S-4400/2017
ČÍSLO SMLOUVY PRODÁVAJÍCÍHO: 2/KZV/2017

uzavřená podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“)

Kupující: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. A 48384
Praha 1 - Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00
IČO: 709 94 234, DIČ: CZ70994234
zastoupená Ing. Pavlem Surým, generálním ředitelem
organizační složka: Technická ústředna dopravní cesty (TÚDC)
zastoupená Ing. Jiřím Suchánkem, ředitelem TÚDC

Prodávající: Komerční železniční výzkum, spol. s r.o.
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. C 15743
Praha 6 – Suchdol, U Kapličky 1199, PSČ 165 00
IČO: 480 41 424, DIČ: CZ48041424
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
zastoupená Ing. Josefem Turkem, jednatelem společnosti

Tato smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „Pořízení měřicího vozíku pro metodu GPR“, č. j. veřejné zakázky: 7915032/2016-SŽDC-TUDC (dále jen „veřejná zakázka“). Jednotlivá ustanovení této Smlouvy tak budou vykládána v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky.

Předmět koupě (přesná specifikace)

- 1.1. Předmětem koupě je kompletní dodávka 1 ks měřicího vozíku jako nosiče pro georadar GPR SIR-30 včetně 2 ks měřících antén 400 MHz pro s příslušenstvím.
- 1.2. Součástí dodávky bude rovněž spuštění měřicího systému (stávajícího a nově dodaného), otestování funkčnosti a vyškolení obsluhy v prostorách Kupujícího.
- 1.3. Přesná specifikace předmětu koupě je uvedena v příloze č. 1 této Smlouvy.
- 1.4. Jakost ani provedení Předmětu koupě není určeno vzorkem ani předlohou.

Kupní cena

- 2.1. Cena bez DPH 732.000,-Kč.
- 2.2. Výše DPH 21% 153.720,- Kč.
- 2.3. Cena včetně DPH 885.720,-Kč.
- 2.4. Přílohou č. 2 této Smlouvy je Prodávajícím Oceněný položkový rozpočet, který bude uveden v členění:
 - Vlastní vozík (nosič)
 - 2x antény a příslušenství;

Místo a doba dodání

- 3.1. Místem dodání je: SŽDC s.o. TÚDC, Malletova 10/2363, 190 00 Praha.
- 3.2. Prodávající se zavazuje zahájit plnění předmětu koupě do 10 dnů od podpisu Smlouvy.
- 3.3. Předmět koupě bude dodán nejpozději do 90 dnů od zahájení plnění.

Přeprava předmětu koupě

- 4.1. Přepravu zajistí dodavatel na místo určení (viz bod 3.1)
- 4.2. Speciální balení se nevyžaduje.

Listiny (doklady)

- 5.1. Prodávající předá Kupujícímu následující listiny vztahující se k předmětu koupě:
 - předávací protokol s položkovým rozpisem jednotlivých komponent s uvedenými počty kusů a výr. čísla (part numbers);
 - návod na obsluhu a údržbu a technickou dokumentaci k měřicímu vozíku v českém jazyce.
 - všechny dokumenty k anténám a kabelům, které dostal od výrobce.

Záruka

- 6.1. Záruční doba činí 2 roky na celou dodávku.

Další ujednání

- 7.1. Prodávající ujišťuje Kupujícího, že Předmět koupě je prostý všech vad, jak právních, tak faktických.
- 7.2. Kupující převezme Předmět koupě na základě Předávacího protokolu po kontrole jeho funkčnosti.
- 7.3. Kontaktními osobami smluvních stran jsou:
 - za Kupujícího [REDACTED]
 - [REDACTED]
 - za Prodávajícího [REDACTED]

Závěrečná ujednání

- 8.1. Tato Smlouva se řídí Obchodními podmínkami ke Kupní smlouvě č. S931/2017-SŽDC-TUDC-ÚŘ (dále jen „Obchodní podmínky“). Odchylná ujednání v Kupní smlouvě mají před zněním Obchodních podmínek přednost.
- 8.2. Prodávající prohlašuje, že
 - se zněním Obchodních podmínek se před podpisem této Smlouvy seznámil,
 - v dostatečném rozsahu se seznámil se veškerými požadavky Kupujícího dle této Smlouvy, přičemž si není vědom žádných překážek, které by mu bránily v poskytnutí sjednaného plnění v souladu s touto Smlouvou.
- 8.3. Kupní smlouva je sepsána ve **třech** vyhotoveních, přičemž **jedno** vyhotovení obdrží Prodávající a **dvě** vyhotovení Kupující.
- 8.4. Veškerá práva a povinnosti Smluvních stran vyplývající z Kupní smlouvy se řídí českým právním řádem, Smluvní strany vylučují použití Úmluvy OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží.
- 8.5. Smluvní vztahy neupravené Kupní smlouvou se řídí Občanským zákoníkem a dalšími právními předpisy.
- 8.6. Všechny spory vznikající z Kupní smlouvy a v souvislosti s ní budou dle vůle Smluvních stran rozhodovány soudy České republiky, jakožto soudy výlučně příslušnými.
- 8.7. Kupní smlouva lze měnit pouze písemnými dodatky.
- 8.8. Poté, co Prodávající poprvé obdrží spolu s Kupní smlouvou i Obchodní podmínky v písemné formě, postačí pro veškeré další případy koupě a prodeje mezi Smluvními stranami pro to, aby se Kupní smlouva řídila Obchodními podmínkami, pokud Kupní smlouva na Obchodní podmínky pouze odkáže, aniž by bylo třeba Obchodní podmínky činit fyzickou součástí vyhotovení Kupní smlouvy, neboť Prodávajícímu již bude obsah Obchodních podmínek známý.
- 8.9. Zvláštní podmínky, na které odkazuje Kupní smlouva, mají přednost před zněním Obchodních podmínek, Obchodní podmínky se užijí v rozsahu, v jakém nejsou v rozporu s takovými zvláštními podmínkami.

Kupující jakožto povinný subjekt ve smyslu § 2 Zákona č. 340/215 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů je povinen uveřejnit tuto smlouvu v registru smluv. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

Přílohy

příloha č. 1: Specifikace předmětu koupě (doplní Prodávající)

příloha č. 2: Oceněný položkový rozpočet (doplní Prodávající)

v PRAZE dne 17.8.2017

v Praze dne 10.8.2017

Kupující



Prodávající



Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Technická úředna dopravní cesty
Malletova 19/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(1)



Sídlo:
U Kapličky 1199, 165 00 Praha
IČO: 480 41 424, DIČ: CZ48041424
tel. / fax : (+420) 233 920 185
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.
Bank address: Na Příkopě 18, 115 20 Praha 1, CZ-16500
IBAN: CZ29 0300 0000 0001 7506 1286
BIC: CEKOCZPP

Nabídka č.:	Nab2017T18
Rel.:	1
Datum:	9.6.2017

Adresát:	SŽDC, s.o. TÚDC Malletova 10/2363 190 00 Praha 9
----------	---

TEXT: **Měřicí vozík pro metodu GPR**

Ref.	Popis	Částka	Počet	Cena Kč
1	Měřicí vozík (nosič), rozchod 1435mm, baterie, IRC	320 000 Kč	1	320 000 Kč
2	2 x měřicí anténa 400MHz	412 000 Kč	1	412 000 Kč
3	Příslušenství: 2 ks anténních kabelů 19-11 pinů, délka 3m, kabel propojovací SIR-30 s odometrem			
4	Školení, funkční zkouška	0 Kč	1	0 Kč

Celkem bez DPH

732 000 Kč

Termín dodání:
Záruka:
Platební podmínky:

do 90 dnů od podpisu smlouvy
24 měsíců
Bankovní převod
100% do 30 dnů od převzetí předmětu koupě

Platnost nabídky:

30.9.2017

Objednávkou potvrzujete přijetí platebních podmínek a termínů dodávky.

Josef Turek
+420 604 830 199

Specifikace měřicí vozíku:

- měří na kolejích s rozchodem kolejí 1435mm (širá trať, oblouky, výhybky, výhybkové konstrukce) a provozních parametrech koleje, jenž jsou stanoveny dokumenty a předpisy SŽDC
- umožňuje manipulaci s vozíkem v max. počtu 2 osob
- umožňuje co nejrychlejší sestavení a manipulaci s vozíkem
- je osazen madly pro přenášení a manipulaci s vozíkem
- umožňuje měření GPR současně v ose koleje i za hlavami pražců, a to v následujících sestavách:
 - osazení dvěma anténami v ose koleje
 - osazení dvěma anténami za hlavami pražců
 - osazení čtyřmi anténami
- má odnímatelné všechny nástavce pro antény (kromě držáků pro středovou anténu)
- je osazen měřidlem ujeté vzdálenosti (odometrem)
- umožňuje propojení odometru se SIR-30
- umožňuje vzorkovací frekvenci až po 1cm
- je osazen 4 kolečky pro jízdu po kolejích
- umožňuje ruční pohon vozíku pomocí oje i možnosti připojení za hnací kolejového vozidlo, např. MUV, a do max. rychlosti 20 km/h, rychlost ve výhybkách 5 km/h
- umožňuje jízdu a měření v obou směrech, tzn. Při tlačení i tažení vozíku
- je osazen brzdou, jejíž ovládání je umístěno na oji
- umožňuje bezpečné a stabilní umístění všech komponentů měřicího systému (SIR-30, ovládací notebook, baterie, antény a kabely)
- je osazen kvalitní baterií, sloužící k napájení SIR-30
- umožňuje volný přístup ke všem konektorům na SIR-30 a anténách
- umožňuje umístění spodní plochy antény v minimální výšce 10cm nad spojnici temen kolejnic
- umožňuje přepravu v rozloženém stavu v osobním autě
- je vyroben z kovového materiálu a natřen žlutou barvou
- měřicí vozík nezasahuje žádnou svojí částí do vyzařovacího pole antény
- měřicí vozík nepropojuje kolejové obvody

Specifikace měřicí antény s příslušenstvím:

- Měřicí anténa 400 MHz
- Anténní kabel 19 – 11 pinů, délka 3m
- Kabel propojující SIR-30 s odometrem

Dodané antény s příslušenstvím jsou rozměrově a systémově kompatibilní se systémem, který provozuje TÚDC.

Dodané antény poskytují záznam z měření totožný se záznamem stávajících antén

Součástí dodávky je návod na obsluhu a údržbu a technická dokumentace vozíku.