

Kupní smlouva č. 175110001

Materiál pro meteorologii

Smluvní strany:

Česká republika – Ministerstvo obrany

se sídlem: Tychonova 1, 160 01 Praha 6
jejímž jménem jedná: Ing. Tomáš DVOŘÁČEK, ředitel Odboru vyzbrojování
pozemních sil Sekce vyzbrojování a akvizic MO
se sídlem kanceláří: nám. Svobody 471/4, 160 01 Praha 6
IČ: 60162694
DIČ: CZ60162694
bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka 701
Na Příkopě 28, 110 03 Praha 1
číslo účtu: [REDACTED]

vyřizuje ve věcech smluvních a technicko-organizačních:

Ing. Valéria KINŠTOVÁ,
tel.: [REDACTED]
ema [REDACTED]

adresa pro doručování korespondence:

Sekce vyzbrojování a akvizic MO
Odbor vyzbrojování pozemních sil
nám. Svobody 471/4
160 01 Praha 6

(dále jen „kupující“) na straně jedné

a

OMNIPOL a.s.

zapsán v obchodním rejstříku, vedeném u městského soudu v Praze 1, oddíl B, vložka 4152,
se sídlem: Nekázanka 880/11, 110 00 Praha 1
jednající: Ing. Jiří ŘEZÁČ – místopředseda představenstva

vyřizuje ve věcech smluvních:

Ing. Václav VLK, tel.: [REDACTED]

vyřizuje ve věcech technicko-organizačních:

Eva NIKLOVÁ, tel.: [REDACTED]

IČ: 25063138
DIČ: CZ25063138

bankovní spojení:

Česká spořitelna a.s., Budějovická 1912, 140 00 Praha 4

číslo účtu: [REDACTED]

adresa pro doručování korespondence:

OMNIPOL a.s., Václavské náměstí 823/33,
110 00 Praha 1

(dále jen „prodávající“) na straně druhé

W

uzavírají podle § 2079 násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „ObčZ“), tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“).

Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je nákupem meteorologických balónů a radiostanic zajistit radiosondážní měření meteorologických prvků volné atmosféry, které je nezbytné k zabezpečení letového provozu a činnosti jednotek chemického vojska a dělostřelectva.

Článek 2 Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je:

- a) závazek prodávajícího je dodat kupujícímu
 - 890 kusů radiosond RS 92-s GPS modulem
 - 880 kusů meteorologických balónů TA-800

určených k provádění pravidelného a nepravidelného radiosondážního měření meteorologických prvků volné atmosféry podle specifikace, která je přílohou č. 1 smlouvy, v jakosti podle platných ČSN – EN a souvisejících obecně platných právních předpisů (dále jen „zboží“) a převést na něho vlastnické právo k tomuto zboží;

- b) závazek kupujícího je: za řádně dodané zboží zaplatit dohodnutou kupní cenu.

Článek 3 Kupní cena

1. Kupní cena je sjednána dohodou smluvních stran podle § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů:

6,495.352,60 Kč včetně DPH

(slovy: šestmilionůčtyřistadevadesátpětisícitřistapadesátdva korun českých a šedesát haléřů).

Celková cena bez DPH:	5,368.060,00 Kč
Částka DPH (sazba 21%):	1,127.292,60 Kč
Cena za 1 kus „radiosonda s GPS modulem“ bez DPH	4.670,00 Kč
Cena za 890 kusů bez DPH	4,156.300,00 Kč
Cena za 890 kusů včetně DPH	5,029.123,00 Kč
Částka DPH (sazba 21%):	872.823,00 Kč
Cena za 1 kus „meteorologický balón TA-800“ bez DPH	1.377,00 Kč
Cena za 880 kusů bez DPH	1,211.760,00 Kč
Cena za 880 kusů včetně DPH	1,466.229,60 Kč
Částka DPH (sazba 21%):	254.469,60 Kč

2. Celková cena bez DPH je cenou nejvýše přípustnou a není možné ji překročit. K ceně bez DPH bude připočteno DPH v aktuální zákonné výši. V případě změny sazby DPH v důsledku změny právních předpisů bude pro fakturaci použita sazba DPH účinná v příslušný den zdanitelného plnění.
3. Kupní cena zahrnuje veškeré náklady prodávajícího spojené s dodávkou zboží podle této smlouvy.

W

Článek 4

Místo a doba dodání, dodací podmínky

1. Místem dodání zboží je Vojenské zařízení 5512 Štěpánov, Nádražní ul., PSČ 783 13.
2. Kupující pověřuje k převzetí zboží pplk. Ing. Jána Keveše, tel: 973 408 001, fax [REDAKCE] (dále jen „přejímající“). Dodávka zboží je možná v pracovních dnech pondělí až pátek v době od 08.00 do 14.00 hod. po předchozím projednání a odsouhlasení termínu a doby dodání zboží.
3. Prodávající je povinen dodat zboží nejpozději do 30. června 2017 v požadovaném počtu kusů.
4. Prodávající je povinen dodat zboží jednou ucelenou dodávkou a při dodání zboží předat přejímajícímu dokumentaci a doklady nezbytné k převzetí a užívání zboží v českém jazyce:
 - a) dodací list,
 - b) technickou dokumentaci výrobku včetně návodu na použití, podmínek pro skladování a záručních podmínek,
 - c) „doklad o shodě“ v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky.
5. Prodávající se zavazuje, že při předání zboží přejímajícímu bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem prodávajícího se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při převzetí zboží.
6. Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží nové, tj. nepoužité, nepoškozené, nerepasované a zkompletované z dílů, které nebudou staršího data výroby než roku 2015, odpovídající platným technickým, bezpečnostním a hygienickým normám a předpisům a dále standardům NATO pro provádění měření prvků volné atmosféry. Prodávající je povinen doložit doklady prokazující tyto skutečnosti nebo předložit o těchto skutečnostech prohlášení.
7. Přejímající nepřevzme zboží, které při převzetí vykazuje vady na balení nebo jiné zjevné vady. O této skutečnosti zástupci smluvních stran ihned vyhotoví zápis, který potvrdí podpisem. Prodávající je v tomto případě povinen dodat nové zboží náhradním plněním.
8. Prodávající je povinen uvědomit pověřenou osobu nejméně 5 pracovních dnů předem o připravenosti předat zboží v místě dodání.
9. Za účelem předání a převzetí zboží v místě dodání je prodávající povinen vyhotovit dodací list ve třech výtiscích, který bude obsahovat zejména označení prodávajícího a kupujícího, číslo této smlouvy, název zboží, počet dodávaných kusů, cenu zboží bez DPH a s DPH, místo a datum předání zboží a jméno a podpis zástupce prodávajícího, který zboží předal. Pokud přejímající zboží převzme, potvrdí toto převzetí podpisem (včetně uvedení jména), otiskem razítka Vojenského zařízení 5512 Štěpánov a doplněním identifikátoru dodávky (IDED) na dodací list. Jeden výtisk dodacího listu je určen pro přejímajícího a tři výtisky pro prodávajícího. Dodací list nahrazuje přejímací protokol.
10. Prodávající splní svoji povinnost dodat zboží řádně a včas dodáním zboží do místa dodání dle odst. 1 tohoto článku a ve stanovené době dodání podle odst. 3 tohoto článku při dodržení ostatních ustanovení této smlouvy.

W

Článek 5

Přechod vlastnického práva a nebezpečí škody

Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží okamžikem jeho převzetí přejímajícím a podpisem příslušného dodacího listu. V témže okamžiku přechází na kupujícího nebezpečí škody na zboží.

Článek 6

Platební a fakturační podmínky

1. Prodávající je oprávněn vystavit daňový doklad (dále jen „fakturu“) za zboží po jeho řádném dodání a podepsání dodacího listu přejímajícím. Vystavená faktura včetně jejího doručení kupujícímu musí být v souladu s tímto článkem a fakturovaná částka musí odpovídat ceně uvedené v čl. 3 této smlouvy. Na dodávku zboží neposkytne kupující prodávajícímu žádnou zálohovou platbu.
2. Faktura musí splňovat veškeré požadavky stanovené českými právními předpisy, zejména náležitosti daňového dokladu stanovené v § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a obchodní listiny stanovené v § 435 ObčZ. Kromě těchto náležitostí bude faktura obsahovat číslo této smlouvy, uvedení čísla účtu prodávajícího, které musí být totožné s číslem účtu uvedeným v bankovním spojení v záhlaví této smlouvy na straně prodávajícího, cenu bez DPH, procentní sazbu a výši DPH a cenu včetně DPH. Faktura bude vyhotovena ve 2 výtiscích (originál + kopie).
3. Přílohou originálu faktury bude „dodací list“ podle čl. 4 odst. 9 této smlouvy. U originálu faktury budou tyto přílohy v originálu, u kopií faktury budou tyto přílohy rovněž v kopii.
4. Splatnost faktury bude jednadvacet (21) dnů ode dne jejího doručení kupujícímu. Bude-li faktura doručena kupujícímu v období od 18. prosince příslušného kalendářního roku do 18. ledna následujícího roku, prodlužuje se její splatnost o třicet (30) dnů. Fakturovaná částka se považuje za uhrazenou dnem odepsání příslušné částky z bankovního účtu kupujícího ve prospěch bankovního účtu prodávajícího.
5. Kupující je oprávněn do lhůty splatnosti vrátit prodávajícímu fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo fakturu, která obsahuje nesprávné cenové údaje nebo není doručena v požadovaném množství výtisků. Prodávající doručí kupujícímu novou fakturu do deseti (10) pracovních dnů ode dne doručení vrácené faktury ze strany kupujícího. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet lhůta splatnosti, kupující není v prodlení s placením a nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nové faktury. Faktura se považuje za vrácenou ve lhůtě splatnosti, je-li v této lhůtě odeslána kupujícím; není nutné, aby byla v téže lhůtě doručena prodávajícímu.
6. Všechny částky poukazované mezi kupujícím a prodávajícím na základě této smlouvy musí být prosté jakýchkoliv bankovních poplatků nebo jiných nákladů spojených s převodem na jejich účty.
7. Na faktuře musí být uvedeny identifikační údaje kupujícího v následující podobě:

Česká republika – Ministerstvo obrany
Tychonova 1
160 01 Praha 6
IČO: 601 62 694, DIČ: CZ60162694

v zastoupení: Sekce vyzbrojování a akvizic MO
odbor vyzbrojování pozemních sil
nám. Svobody 471/4
160 01 Praha 6

W

8. Faktura musí být doručena na adresu pro doručování korespondence, uvedenou v záhlaví této smlouvy.

Článek 7 Záruční podmínky

1. Prodávající poskytuje kupujícímu na zboží záruku za jakost podle § 2113 až 2117 ObčZ následovně: po dobu 24 měsíců u radiosond a 12 měsíců u meteorologických balónů při dodržení skladovacích podmínek uvedených v dokumentaci výrobků. Tato záruka běží ode dne převzetí zboží a podpisu příslušného dodacího listu pověřenou osobou a skončí po 24 měsících u radiosond a po 12 měsících u meteorologických balónů ode dne převzetí zboží. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže kupující užívat zboží pro jeho vady, za které odpovídá prodávající.
2. Vady zboží bude nahlašovat přejímající písemně na adrese pro doručování korespondence uvedené v záhlaví této smlouvy. Prodávající je povinen vyjádřit se k reklamaci do 5 pracovních dnů po nahlášení reklamace. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci uznal v plném rozsahu.
3. Prodávající je povinen odstranit vadu ve lhůtě do 30 dnů od nahlášení reklamace, pokud se smluvní strany ve výjimečných a odůvodnitelných případech nedohodnou jinak. Za okamžik nahlášení reklamace je považován den odeslání písemného nahlášení na adresu prodávajícího. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou nemohl kupující zboží užívat.

Článek 8 Smluvní pokuty

1. V případě porušení povinnosti prodávajícího s dodáním zboží podle čl. 4 odst. 3 této smlouvy, zaplatí prodávající kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny zboží včetně DPH, za každý započatý den prodlení až do doby dodání nebo do doby zániku smluvního vztahu, podle toho, co nastane dříve.
2. V případě porušení povinnosti prodávajícího s odstraněním vady podle čl. 7 odst. 3 této smlouvy, zaplatí prodávající kupujícímu za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny zboží včetně DPH, kterého se prodlení s odstraněním vady týká, za každý započatý den prodlení až do doby řádného odstranění vady.
3. V případě porušení povinnosti s úhradou faktury podle čl. 6 odst. 4 této smlouvy, zaplatí kupující prodávajícímu za každý další započatý den prodlení úrok z prodlení v zákonné výši.
4. Právo vymáhat a účtovat smluvní pokuty a úrok z prodlení vzniká oprávněné smluvní straně prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty.
5. Smluvní pokuty včetně úroků z prodlení jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu, kterým jsou vyúčtovány povinné straně.
6. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná smluvní strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé straně škoda, která je vymahatelná samostatně v plné výši.

Článek 9 Zánik smluvního vztahu

Smluvní vztah zaniká v těchto případech:

- a) písemnou dohodou smluvních stran, spojenou se vzájemným vyrovnáním účelně vynaložených a řádně doložených nákladů a vzájemným vypořádáním již poskytnutých plnění včetně úroků a peněžitých závazků,

W

- b) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení prodávajícím s tím, že podstatným porušením smlouvy se rozumí:
- nesplnění závazků podle čl. 2 písm. a) této smlouvy v době dodání a místě dodání podle čl. 4 této smlouvy prodávajícím,
 - nedodržení záručních podmínek podle čl. 7 této smlouvy prodávajícím,
 - poskytnutí nepravdivých informací nebo dokladů před podpisem smlouvy.
- c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro případ vyhlášení insolvenčního řízení vůči majetku prodávajícího, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl-li vůči prodávajícímu insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě insolvenčního řízení

V případě jednostranného odstoupení od smlouvy nemá smluvní strana, která smlouvu podstatně porušila, právo na náhradu účelně a prokazatelně vynaložených nákladů.

Článek 10 Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 výtiscích o 6 listech a 1 příloze celkem o 2 listech. Oba výtisky mají platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jeden výtisk.
2. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti podpisem oprávněných zástupců obou smluvních stran.
3. Doplnování nebo změnu uzavřené smlouvy je možno provádět jen se souhlasem obou smluvních stran, a to pouze formou písemných, postupně číslovaných a takto označených dodatků.
4. Veškerá korespondence a jednání k této smlouvě budou vedena v českém jazyce.
5. Změna identifikačních údajů smluvních stran uvedených v záhlaví této smlouvy, změna čísel telefonů a faxů uváděných v jednotlivých ustanoveních této smlouvy a změna osob uvedených v čl. 4 odst. 2 této smlouvy, nebude považována za změnu této smlouvy. Každou změnu podle tohoto článku oznámí příslušná strana písemně druhé straně neprodleně poté, co se o ní dozvěděla.
6. Pokud tato smlouva nestanoví jinak, řídí se tento smluvní vztah příslušnými ustanoveními ObčZ.
7. Proávající souhlasí se zveřejněním obsahu této smlouvy.
8. Nedílnou součástí této smlouvy je Příloha – Specifikace zboží

V Praze dne 14 -02- 2017

.....
.....
.....

Ing. Tomáš DVORÁČEK
ředitel



V Praze dne 16. 02. 2017

.....
.....
.....
za prodávajícího

Ing. Jiří ŘEZÁČ
místopředseda představenstva



U

Specifikace zboží

Radiosonda RS92 s GPS modulem (RS92-SGPL), počet kusů: 890

Teplotní čidlo:
Rozsah měření: +60 °C až -90 °C
Přesnost měření 0,2 °C
Setrvačnost čidla méně než 1 s
Vlhkostní čidlo:
Rozsah měření 0 až 100 %
Přesnost měření 5 %
Setrvačnost čidla méně než 20 s
Tlakové čidlo:
Rozsah měření 1080 až 3 hPa
Přesnost měření 1,0 hPa
Parametry telekomunikace:
Vysílač:
Rozsah 400 až 405,99 MHz
Deviace 4,8 kHz
Výkon 60 mW/min
Přenosová rychlost 2 400 baudů, digitální
Měřicí cyklus 1s
Přijímač GPS:
Počet kanálů 12
Přesnost měření polohy 10m
Přesnost měření rychlosti větru 0,2 m/s
Napájení:
Baterie lithium
Nominální napětí 8V
Doba provozu 135 min

Meteorologický balón (TA-800), počet kusů: 880

Užitečná nosnost balónu (recommended free lift) - minimálně 970 gr
Celková nosnost balónu (gross lift) - minimálně 2.020 gr
Objem při vypuštění (volume at release) - maximálně 1,76 m³
Průměrná vzestupná rychlost (rate of ascent) - garantovaná po celou dobu letu balónu - 320 m/min
Průměrný minimální dostup (bursting altitude) - minimálně 32.600 m
Plnidlo - technický vodík

Parametry balonů jsou odvozeny od doporučených hodnot výrobce sondy a závislosti na termínu sondování (denní, noční).

W

Dodávaný materiál musí být nový a úplný.

Meteorologické balóny a sondy musí být kompatibilní se stávající technikou. V AČR je používán radiosondážní systém DIGIcora III od finské společnosti VAISALA (celkem 4 soupravy) využívající pro měření meteorologických prvků volné atmosféry (tlak, teplota, vlhkost, směr a rychlost výškového větru) radiosondy typu RS 92-SGP. Uvedené radiosondy a balóny splňují požadavky a doporučení Světové meteorologické organizace (WMO), Českého hydrometeorologického úřadu (ČHMÚ) a standardům NATO pro provádění měření prvků volné atmosféry. Použití jiného typu radiosondy může vést k nemožnosti přenosu údajů z radiosondy do přijímacího a vyhodnocovacího zařízení systému DIGIcora III. Chybné zpracování údajů z radiosondy bude mít za následek znehodnocení celého měření a může tak ovlivnit zabezpečení a bezpečnost letového provozu.