

**KUPNÍ SMLOUVA**  
uzavřená podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

**I.**  
**Smluvní strany**

**1. EAST BOHEMIAN AIRPORT a.s.**

Sídlo: Pražská 179, Popkovice, 530 06 Pardubice  
Statutární zástupce: Ing. Hana Šmejkalová, místopředsedkyně představenstva  
IČO: 48154938  
DIČ: CZ48154938  
bankovní spojení: ČSOB a.s.  
č.ú.: 271849313/0300  
(dále jen „kupující“) na straně jedné

**a**

**2. Servis Musil, s.r.o.**

Sídlo: Ringhofferova 115/1, 155 21 Praha 5  
Statutární zástupce: Ing. Pavel Klouzal, jednatel společnosti a  
Štěpán Matoušek, jednatel společnosti  
IČO: 25699911  
DIČ: CZ25699911  
bankovní spojení: Komerční Banka Praha 5  
č.ú.: 27-4599250257/0100  
(dále jen „prodávající“) na straně druhé

**II.**  
**Předmět smlouvy**

**1. Předmětem smlouvy je závazek prodávajícího**

- a) odevzdat kupujícímu a převést na něho vlastnické právo k 1 ks detektoru pro stopovou detekci výbušnin (ETD) Ionscan 600, včetně příslušenství, dopravy, montáže, instalace a kalibrace dle specifikace, která je uvedena v příloze č. 1 – technická specifikace Ionscan 600,
- b) odevzdat kupujícímu a převést na něho vlastnické právo k 1000 ks stěrových papírků (SWAB),  
(dále jen „zboží“)
- c) realizovat alespoň 1x za období 6 měsíců po dobu platné záruky pravidelnou údržbu (dále jen „pravidelná údržba“), která zahrnuje veškeré náklady dodavatele spojené s pravidelnou údržbou, zejména pak výměnu výrobcem předepsaných dílů.

Předmětem smlouvy je zároveň závazek kupujícího zboží převzít a zaplatit za něj dohodnutou kupní cenu.

2. Součástí dodávky zboží podle odst. 1 a) tohoto článku smlouvy je provozní dokumentace a veškeré doklady potřebné k převzetí a užívání zboží (tj. Návod k obsluze v českém jazyce, EU Prohlášení o shodě, Certifikát ECAC ETD) a provedení školení k obsluze detektoru a školení k provádění běžných servisních úkonů, prováděných uživatelem.

### III.

#### Dodací lhůta a místo plnění

1. Prodávající je povinen odevzdat kupujícímu zboží v souladu se specifikací uvedenou v čl. II. této Smlouvy, ve lhůtě do 60 kalendářních dnů ode dne oboustranného podpisu této Smlouvy.
2. Místem dodání zboží je sídlo kupujícího.
3. Prodávající se zavazuje tři (3) pracovní dny předem oznámit osobám oprávněným k protokolárnímu převzetí zboží přesný čas odevzdání zboží.
4. O převzetí zboží bude sepsán protokol o předání a převzetí zboží, podepsaný oběma smluvními stranami.

### IV.

#### Kupní cena a platební podmínky

1. Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu za předmět smlouvy kupní cenu, která plně koresponduje s údaji uvedenými v příloze č. 2 – výstupní protokol z Aukčního kola elektronické aukce, činí:
  - a) za předmět smlouvy dle čl. II, odst. 1. část a)  
cena bez DPH 619000,- Kč (slovy: šestsetdevatenácttisíc korun českých)  
21 % DPH 129990,- Kč (slovy: stovacetdevěttisícdevětsetdevadesát korun českých)  
**celková cena včetně DPH: 748990,- Kč**  
**(slovy: sedumsetčtyřicetsumtisícdevětsetdevadesát korun českých)**
  - b) za předmět smlouvy dle čl. II, odst. 1. část b)  
cena bez DPH 1700,- Kč (slovy: jedentisícšedumset korun českých)  
21 % DPH 357,- Kč (slovy: třístapadesátšedum korun českých)  
**celková cena včetně DPH: 2057,- Kč**  
**(slovy: dvatisícšedesátšedum korun českých)**
  - c) za předmět smlouvy dle čl. II, odst. 1. část c)  
cena bez DPH 6000,- Kč (slovy: šesttisíc korun českých)  
21 % DPH 1260,- Kč (slovy: jedentisícdvěstěšedesát korun českých)  
**celková cena včetně DPH: 7260,- Kč**  
**(slovy: sedumtisícdvěstěšedesát korun českých)**

Tato cena, je cenou nejvýše přípustnou a nepřekročitelnou. Upraví-li před dodáním předmětu smlouvy obecně závazný předpis výši DPH, bude účtována DPH k příslušným zdanitelným plněním ve výši stanovené novou právní úpravou a kupní cena bude upravena písemným dodatkem k této Smlouvě.

2. Kupující uhradí kupní cenu na základě faktury prodávajícího, která musí mít náležitosti daňového dokladu, uvedené v § 29 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a v § 435 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a která může být vystavena až poté, kdy bude uzavřena smlouva o poskytnutí dotace mezi kupujícím a SFDI nejpozději však 31. 12. 2017. Dále faktura musí obsahovat veškeré náležitosti, které jsou nutné pro čerpání finančních prostředků ze Státního fondu dopravní infrastruktury. Přílohou faktury musí být protokol o předání a převzetí zboží podepsaný oběma smluvními stranami.
3. Faktura je splatná do 30 kalendářních dní od jejího převzetí kupujícím. Pokud faktura neobsahuje všechny náležitosti a přílohy stanovené v čl. IV.2. této Smlouvy a požadované právními předpisy, kupující má právo fakturu vrátit prodávajícímu k opravě a doplnění. Lhůta k proplacení faktury (úhradě kupní ceny) počíná běžet teprve po převzetí řádně opravené a doplněné faktury kupujícím.
4. Dnem úhrady faktury se rozumí den odepsání kupní ceny z účtu kupujícího uvedeného v čl. I. této Smlouvy ve prospěch účtu prodávajícího.
5. Kupující neposkytuje na zaplacení kupní ceny zálohy a ani jedna smluvní strana neposkytne druhé smluvní straně závdavek.

## V.

### Vady zboží a záruka za jakost

1. Nemá-li zboží vlastnosti stanovené touto Smlouvou a ustanovením § 2095, 2096 a 2097 občanského zákoníku, má vady. Za vady se považuje i dodání jiného zboží, než určuje smlouva. Vadou zboží jsou rovněž vady v dokladech, nutných k užívání zboží.
2. Prodávající prohlašuje, že na zboží nevážnou práva třetí osoby.
3. Prodávající se zaručuje, že zboží bude v záruční době plně způsobilé pro použití k účelu stanovenému v této smlouvě, a není-li účel v této smlouvě stanoven, k účelu obvyklému a dále, že si zboží zachová vlastnosti stanovené touto smlouvou a ustanoveními § 2095 a 2096 občanského zákoníku (záruka za jakost). Záruční doba je sjednána v délce **24 měsíců**. Záruční doba běží ode dne převzetí zboží dle protokolu, podepsaného oběma smluvními stranami. Zárukou za jakost nejsou dotčena práva a povinnosti z vadného plnění plynoucí ze zákona.
4. Kupující je povinen bez zbytečného odkladu telefonicky oznámit prodávajícímu zjištěné vady dodaného zboží poté, co je zjistil, resp. kdy je zjistil během záruční doby, při vynaložení dostatečné péče a to v následující posloupnosti při nedosažení uvedených kontaktů:

1. Roman Ptáček, [REDACTED]

2. Štěpán Matoušek, [REDACTED]
3. Ing. Pavel Klouzal, [REDACTED]

5. V případě, že kupující v záruční době včas uplatní zjištěné vady zboží, je prodávající povinen vady zboží odstranit dodáním náhradního zboží bez vady, nebo odstranit vady opravou zboží, a to ve lhůtě do 48 hodin po oznámení vady kupujícím. Proávající nese veškeré náklady spojené s odstraňováním vad, a to včetně nákladů spojených s přepravou zboží.
6. Uplatní-li kupující právo z vadného plnění, potvrdí mu prodávající v písemné formě, kdy kupující právo uplatnil, jakož i provedení opravy a dobu jejího trvání, případně skutečnost, že opravu zboží neprovedl.
7. Vady zboží uplatňuje kupující na adrese prodávajícího dle čl. I. této Smlouvy.

#### **VI.**

#### **Nabytí vlastnického práva, nebezpečí škody na zboží**

Blíže nespecifikováno.

#### **VII.**

#### **Smluvní pokuty a úrok z prodlení**

1. Proávající zaplatí kupujícímu za každý den prodlení s odevzdáním zboží podle čl. III. 1. této Smlouvy a v případě prodlení s povinností převést na kupujícího vlastnické právo ke zboží v souladu s čl. II. 1. této Smlouvy smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny plnění.
2. Smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny plnění zaplatí prodávající kupujícímu v případě prodlení s odstraněním vad zboží ve lhůtě uvedené v čl. V. 5. této Smlouvy.
3. Úhradou smluvních pokut výše uvedených není dotčeno právo na náhradu újmy způsobené porušením povinnosti, pro kterou jsou smluvní pokuty sjednány.
4. V případě prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny je prodávající oprávněn po něm požadovat úrok z prodlení ve výši 0,5% z celkové ceny plnění za každý, byť jen započatý den prodlení.
5. Pro vyúčtování, náležitosti faktury a splatnost úroků z prodlení a smluvních pokut, platí obdobně ustanovení čl. IV této Smlouvy.

#### **VIII.**

#### **Zvláštní ustanovení**

1. Proávající se zavazuje během dodání prodávávaného zboží i po jeho dodání kupujícímu, zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví od kupujícího v souvislosti s plněním smlouvy.

2. Prodávající je podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
3. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru kupujícího prohlašuje prodávající, že souhlasí se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
4. Prodávající opravňuje SFDI, kupujícího a případně další kompetentní orgány k zajišťování veškerých podkladů a údajů nutných pro kontrolu hospodárného, účelného a efektivního nakládání s účelově poskytnutými finančními prostředky u prodávajícího.

## **IX.**

### **Závěrečná ustanovení**

1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany v souladu s ustanovením § 558 odst. 2 OZ vylučují použití obchodních zvyklostí na právní vztahy vzniklé z této Smlouvy.
3. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že tato Smlouva není smlouvou uzavřenou adhezním způsobem ve smyslu ustanovení § 1798 a násl. OZ. Ustanovení § 1799 a § 1800 OZ se nepoužijí
4. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvním stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této smlouvy, jsou povinni se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich překonání. Nesplnění této povinnosti zakládá právo na náhradu újmy pro stranu, která se porušení smlouvy v tomto bodě nedopustila.
5. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatným či neúčinným, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují neprodleně dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému hospodářskému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
6. Osoba oprávněná k převzetí zboží kupujícího: Ing. Vít Málek, safety/security manager.
7. Smlouva se vyhotovuje ve čtyřech (4) stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou (2) vyhotoveních.

8. Smlouvu je možno měnit či doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
9. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvních stran.
10. Účastníci této smlouvy prohlašují, že smlouva byla sjednána na základě jejich pravé a svobodné vůle, že si její obsah přečetli a bezvýhradně s ním souhlasí, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

V Praze dne 30.8.2017

V Pardubicích dne 30. 8. 2017

Za prodávajícího:

Za kupujícího:

.....  
**Štěpán Matoušek**  
jednatel

.....  
**Ing. Hana Šmejkalová**  
místopředsedkyně představenstva

## **Příloha č. 1 – technická specifikace Ionscan 600**

### **IONSCAN 600**

Ionscan 600 je moderním detektorem pro stopovou detekci výbušnin (ETD) bez radioaktivního zdroje. Nabízený typ detektoru je certifikován standardem ECAC ETD pro oblast použití – cestující a cargo.

Detektor splňuje následující technické požadavky:

- Použití neradioaktivního zdroje ionizace
- Duální detekce
- Přenosné, stolní zařízení
- Nastavitelná automatická interní kalibrace, vypékání systému a samo-regenerace vysoušecího systému, nevyžadující zásah uživatele
- Funkce plánované nebo tlačítkem, respektive volbou v menu spustitelné automatické údržby (čištění, vypékání, regenerace)
- Volitelné připomenutí údržby u všech preventivních požadavků
- Funkce rozšířené diagnostiky
- Čas analýzy do 10 sekund
- Rychlé vynulování po poplachu
- Vnitřní baterie pro zajištění činnosti při přesunu nebo výpadku elektrické energie na dobu až 60 minut. Přístroj je vybaven dvěma kusy baterií, které lze vyměnit za provozu za nabitě bez výpadku, a tak zajistit i mnohem delší dobu provozu bez nutnosti napájení
- Získávání vzorků stěrem povrchu
- Automatické ukládání výsledků testů znemožňující odstranění
- Externí tiskárna – STAR Micronics TSP143U s integrovanou řezačkou
- Ovládání přes barevnou dotykovou obrazovku s velikostí min. 9 palců
- Funkce, modul a software pro vzdálenou správu, ovládání a monitoring zařízení prostřednictvím PC pomocí jediného rozhraní, umožňující:
  - Sběr/ukládání historických provozních dat a vytváření statistických zpráv
  - Sběr/ukládání provozních dat na definovaném pracovišti
  - Vytváření statistik dle volitelných, definovaných parametrů
  - Možnost vlastního nastavení zpráv uživatelem
- Uložení komplexní historie uložených dat a poplachů, možnost opětovného načtení uložených dat – formát XML
- Napájení 100-240V AC, 50-60Hz
- Přenos dat: 4x USB 2.0 port, Ethernet port

## VÝSLEDKOVÝ PROTOKOL

<b>Název elektronické aukce:</b>	Dodávka detektoru pro stopovou detekci výbušnin (ETD)-II
<b>Typ elektronické aukce:</b>	Nákupní elektronická aukce (malého rozsahu) (id:200)
<b>Čas vyhlášení:</b>	13.07.2017 10:00
<b>Čas ukončení:</b>	18.08.2017 09:46
<b>Zadavatel:</b>	EAST BOHEMIAN AIRPORT a.s., Pražská 179, Pardubice, PSČ: 530 06, Ing. Vít Málek, +420 606 604 390, 466 301 633, malek@airport-pardubice.cz
<b>Administrátor:</b>	NAR marketing, s.r.o., Masarykovo náměstí 52/33, Ostrava, PSČ: 702 00, Česká republika, Lukáš Karcol, +420 725 022 410, karcol@proebiz.com
<b>Měna:</b>	CZK
<b>Pro určení pořadí uchazečů je určující:</b>	Kriteriální hodnocení
<b>Počet položek celkem:</b>	4
<b>Počet položek aktivních:</b>	3
<b>Počet položek započítávaných do celkové sumy:</b>	3
<b>Protokol je platný k:</b>	18.08.2017 13:44:27
<b>Protokol vygenerován v:</b>	18.08.2017 13:44:27

Uchazeč	Položek obsazených/celkem	dosažené body	Pořadí uchazeče	Stav
Servis Musil, s.r.o.	3/3	97.85	<b>1</b>	-
HSF spol. s r. o.	3/3	97.49	<b>2</b>	-
Siemens, s.r.o. Divize Building Technologies (vyřazen)	0/3	-	<b>vyř</b>	-
EAS Envimet ČR, s.r.o.	0/3	-	<b>neh</b>	-
<b>Smluvní cena:</b> - CZK				
<b>Smluvní dodavatel:</b>				
<b>Smluvní cena dodatek:</b> - CZK				

Nedílnou přílohou tohoto protokolu jsou protokoly o účasti jednotlivých uchazečů.



## Servis Musil, s.r.o.

<b>Název elektronické aukce:</b>	Dodávka detektoru pro stopovou detekci výbušnin (ETD)-II
<b>Typ elektronické aukce:</b>	Nákupní elektronická aukce (malého rozsahu) (id:200)
<b>Čas vyhlášení:</b>	13.07.2017 10:00
<b>Čas ukončení:</b>	18.08.2017 09:46
<b>Zadavatel:</b>	EAST BOHEMIAN AIRPORT a.s., Pražská 179, Pardubice, PSČ: 530 06, Ing. Vít Málek, +420 606 604 390, 466 301 633, malek@airport-pardubice.cz
<b>Administrátor:</b>	NAR marketing, s.r.o., Masarykovo náměstí 52/33, Ostrava, PSČ: 702 00, Česká republika, Lukáš Karcol, +420 725 022 410, karcol@proebiz.com
<b>Účastník:</b>	Servis Musil, s.r.o. (smatousek@servismusil.cz), Ringhofferova 115/1, Praha, PSČ 155 21, Česká republika
<b>Měna:</b>	CZK
<b>Pro určení pořadí uchazečů je určující:</b>	Kriteriální hodnocení
<b>Protokol je platný k:</b>	18.08.2017 13:44:27
<b>Protokol vygenerován v:</b>	18.08.2017 13:44:27

Celková minimální nabídka	Vstupní	Výstupní
-	1 477 750.00	626 700.00

Název kola	Datum a čas začátku	Délka (dny, hod., min.)	Prodlouženo (dny, hod., min.)
Zapečetěné kolo	13.07.17 10:00:00	12:01:00	00:00:00
Kontrolní kolo	25.07.17 11:00:00	23:22:00	00:00:00
Aukční kolo	18.08.17 09:00:00	00:00:30	00:00:16

Pořadí	Kód	Název položky	MJ	Množství	Celkem	Min. nabídka	Vstupní	Výstupní
001.		<b>Dodávka detektoru pro stopovou detekci výbušnin (ETD)</b>		-	-	-	-	-
002.		Nabídková cena	ks	1.00	619 000.00	600 000.00	1 470 000.00	619 000.00
003.		Cena za spotřební materiál nezbytný k provedení 1 000 měření	celek	1.00	1 700.00	1 700.00	1 750.00	1 700.00
004.		Cena pravidelné údržby	1 údržba za 6 měsíců	1.00	6 000.00	6 000.00	6 000.00	6 000.00

Název kritéria	Povaha	Váha	Nej. body	Body
Nabídková cena	Klesající	70.00	-	67.85
Cena za spotřební materiál nezbytný k provedení 1 000 měření	Klesající	10.00	-	10.00
Cena pravidelné údržby	Klesající	20.00	-	20.00
<b>Součet</b>		<b>100.00</b>	<b>97.85</b>	<b>97.85</b>

## HSF spol. s r. o.

<b>Název elektronické aukce:</b>	Dodávka detektoru pro stopovou detekci výbušnin (ETD)-II
<b>Typ elektronické aukce:</b>	Nákupní elektronická aukce (malého rozsahu) (id:200)
<b>Čas vyhlášení:</b>	13.07.2017 10:00
<b>Čas ukončení:</b>	18.08.2017 09:46
<b>Zadavatel:</b>	EAST BOHEMIAN AIRPORT a.s., Pražská 179, Pardubice, PSČ: 530 06, Ing. Vít Málek, +420 606 604 390, 466 301 633, malek@airport-pardubice.cz
<b>Administrátor:</b>	NAR marketing, s.r.o., Masarykovo náměstí 52/33, Ostrava, PSČ: 702 00, Česká republika, Lukáš Karcol, +420 725 022 410, karcol@proebiz.com
<b>Účastník:</b>	HSF spol. s r. o. (metz@hsf.cz), U Divadla 341, Sokolov, PSČ 356 01, Česká republika
<b>Měna:</b>	CZK
<b>Pro určení pořadí uchazečů je určující:</b>	Kriteriální hodnocení
<b>Protokol je platný k:</b>	18.08.2017 13:44:27
<b>Protokol vygenerován v:</b>	18.08.2017 13:44:27

Celková minimální nabídka	Vstupní	Výstupní
-	1 231 605.00	608 500.00

Název kola	Datum a čas začátku	Délka (dny, hod., min.)	Prodlouženo (dny, hod., min.)
Zapečetěné kolo	13.07.17 10:00:00	12:01:00	00:00:00
Kontrolní kolo	25.07.17 11:00:00	23:22:00	00:00:00
Aukční kolo	18.08.17 09:00:00	00:00:30	00:00:16

Pořadí	Kód	Název položky	MJ	Množství	Celkem	Min. nabídka	Vstupní	Výstupní
001.		<b>Dodávka detektoru pro stopovou detekci výbušnin (ETD)</b>		-	-	-	-	-
002.		Nabídková cena	ks	1.00	600 000.00	600 000.00	1 216 350.00	600 000.00
003.		Cena za spotřební materiál nezbytný k provedení 1 000 měření	celek	1.00	1 750.00	1 700.00	1 755.00	1 750.00
004.		Cena pravidelné údržby	1 údržba za 6 měsíců	1.00	6 750.00	6 000.00	13 500.00	6 750.00

Název kritéria	Povaha	Váha	Nej. body	Body
Nabídková cena	Klesající	70.00	-	70.00
Cena za spotřební materiál nezbytný k provedení 1 000 měření	Klesající	10.00	-	9.71
Cena pravidelné údržby	Klesající	20.00	-	17.78
<b>Součet</b>		<b>100.00</b>	<b>97.85</b>	<b>97.49</b>

## Siemens, s.r.o. Divize Building Technologies (vyřazen)

<b>Název elektronické aukce:</b>	Dodávka detektoru pro stopovou detekci výbušnin (ETD)-II
<b>Typ elektronické aukce:</b>	Nákupní elektronická aukce (malého rozsahu) (id:200)
<b>Čas vyhlášení:</b>	13.07.2017 10:00
<b>Čas ukončení:</b>	18.08.2017 09:46
<b>Zadavatel:</b>	EAST BOHEMIAN AIRPORT a.s., Pražská 179, Pardubice, PSČ: 530 06, Ing. Vít Málek, +420 606 604 390, 466 301 633, malek@airport-pardubice.cz
<b>Administrátor:</b>	NAR marketing, s.r.o., Masarykovo náměstí 52/33, Ostrava, PSČ: 702 00, Česká republika, Lukáš Karcol, +420 725 022 410, karcol@proebiz.com
<b>Účastník:</b>	Siemens, s.r.o. Divize Building Technologies (radek.zachoval@siemens.com), Siemensova 1, Praha, PSČ 155 00, Česká republika
<b>Měna:</b>	CZK
<b>Pro určení pořadí uchazečů je určující:</b>	Kriteriální hodnocení
<b>Protokol je platný k:</b>	18.08.2017 13:44:27
<b>Protokol vygenerován v:</b>	18.08.2017 13:44:27

Celková minimální nabídka	Vstupní	Výstupní
-	-	-

Název kola	Datum a čas začátku	Délka (dny, hod., min.)	Prodlouženo (dny, hod., min.)
Zapečetěné kolo	13.07.17 10:00:00	12:01:00	00:00:00
Kontrolní kolo	25.07.17 11:00:00	23:22:00	00:00:00
Aukční kolo	18.08.17 09:00:00	00:00:30	00:00:16

Pořadí	Kód	Název položky	MJ	Množství	Celkem	Min. nabídka	Vstupní	Výstupní
001.		<b>Dodávka detektoru pro stopovou detekci výbušnin (ETD)</b>		-	-	-	-	-
002.		Nabídková cena	ks	1.00	-	-	-	-
003.		Cena za spotřební materiál nezbytný k provedení 1 000 měření	celek	1.00	-	-	-	-
004.		Cena pravidelné údržby	1 údržba za 6 měsíců	1.00	-	-	-	-

Název kritéria	Povaha	Váha	Nej. body	Body
Nabídková cena	Klesající	70.00	-	-
Cena za spotřební materiál nezbytný k provedení 1 000 měření	Klesající	10.00	-	-
Cena pravidelné údržby	Klesající	20.00	-	-
<b>Součet</b>		<b>100.00</b>	<b>97.85</b>	-

## EAS Envimet ČR, s.r.o.

<b>Název elektronické aukce:</b>	Dodávka detektoru pro stopovou detekci výbušnin (ETD)-II
<b>Typ elektronické aukce:</b>	Nákupní elektronická aukce (malého rozsahu) (id:200)
<b>Čas vyhlášení:</b>	13.07.2017 10:00
<b>Čas ukončení:</b>	18.08.2017 09:46
<b>Zadavatel:</b>	EAST BOHEMIAN AIRPORT a.s., Pražská 179, Pardubice, PSČ: 530 06, Ing. Vít Málek, +420 606 604 390, 466 301 633, malek@airport-pardubice.cz
<b>Administrátor:</b>	NAR marketing, s.r.o., Masarykovo náměstí 52/33, Ostrava, PSČ: 702 00, Česká republika, Lukáš Karcol, +420 725 022 410, karcol@proebiz.com
<b>Účastník:</b>	EAS Envimet ČR, s.r.o. (danakvetova@envimet.cz), Naskové 1100/3, Praha 5 – Košíře, PSČ 150 00, Česká republika
<b>Měna:</b>	CZK
<b>Pro určení pořadí uchazečů je určující:</b>	Kriteriální hodnocení
<b>Protokol je platný k:</b>	18.08.2017 13:44:27
<b>Protokol vygenerován v:</b>	18.08.2017 13:44:27

Celková minimální nabídka	Vstupní	Výstupní
-	-	-

Název kola	Datum a čas začátku	Délka (dny, hod., min.)	Prodlouženo (dny, hod., min.)
Zapečetěné kolo	13.07.17 10:00:00	12:01:00	00:00:00
Kontrolní kolo	25.07.17 11:00:00	23:22:00	00:00:00
Aukční kolo	18.08.17 09:00:00	00:00:30	00:00:16

Pořadí	Kód	Název položky	MJ	Množství	Celkem	Min. nabídka	Vstupní	Výstupní
001.		<b>Dodávka detektoru pro stopovou detekci výbušnin (ETD)</b>		-	-	-	-	-
002.		Nabídková cena	ks	1.00	-	600 000.00	-	-
003.		Cena za spotřební materiál nezbytný k provedení 1 000 měření	celek	1.00	-	1 700.00	-	-
004.		Cena pravidelné údržby	1 údržba za 6 měsíců	1.00	-	6 000.00	-	-

Název kritéria	Povaha	Váha	Nej. body	Body
Nabídková cena	Klesající	70.00	-	-
Cena za spotřební materiál nezbytný k provedení 1 000 měření	Klesající	10.00	-	-
Cena pravidelné údržby	Klesající	20.00	-	-
<b>Součet</b>		<b>100.00</b>	-	-