

# KUPNÍ SMLOUVA

Ev. č. kupujícího : OS4170033

Ev. č. prodávajícího:

## **Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s.**

se sídlem Beranových 130, 199 05 Praha - Letňany

IČ: 00010669, DIČ: CZ00010669

zapsaná OR vedeném MS v Praze, odd. B., vložka 446

zastoupená: Ing. Josefem Kašparem, předsedou představenstva

Ing. Viktorem Kučerou, místopředsedou představenstva

bankovní spojení:

(dále jen „kupující“)

a

## **HANYKO Praha s.r.o.**

se sídlem Křížová 1018/6, 150 00 Praha – Praha 5

IČ: 64940152, DIČ: CZ64940152

zapsaná v OR vedeném MS v Praze, odd. C, vložka 42101

zastoupená: Ing. Vladimír Sudařák, CSc., ředitel

bankovní spojení:

(dále jen „prodávající“)

uzavírají v souladu s § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., tuto

## **Kupní smlouvu**

(dále jen „smlouva“)

### **I.**

#### **Předmět smlouvy**

Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu poloautomatickou brusku/leštičku (dále jen „předmět koupě“) dle cenové nabídky č. 217165, jež je nedílnou součástí této smlouvy a kupující se zavazuje předmět koupě převzít a zaplatit za něj kupní cenu.

### **II.**

#### **Cena a platba**

1. Smluvní strany se dohodly, že cena předmětu koupě činí 392 810,- Kč (slovy: třístadevadesátdvatisícosmsetdeset korun českých). Dopravné, balné, instalace, zaškolení obsluhy a návod jsou v této ceně zahrnuty.

2. Ke smluvní ceně bude účtována daň z přidané hodnoty v souladu se zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
3. Platba bude provedena bezhotovostním převodem na účet prodávajícího 14 dní po dodání a instalaci předmětu smlouvy.
4. Faktura bude dodána společně s potvrzeným dodacím listem o předání předmětu smlouvy a bude splňovat náležitosti daňového dokladu.
5. Daňový doklad bude splatný 14 kalendářních dnů od jeho vystavení

### III.

#### Termín a místo plnění

Prodávající se zavazuje předat předmět koupě kupujícímu nejpozději do 15.12.2017 v místě sídla kupujícího.

### IV. Záruka

1. Prodávající odpovídá za vady předmětu koupě v době jeho předání. Kupující je povinen si předmět koupě prohlédnout a reklamovat zjevné vady ihned a skryté bezprostředně poté, co je zjistil.
2. Prodávající poskytuje záruční dobu v délce [REDAKCE] a kompletní předmět koupě, která počíná běžet dnem podepsání dodacího listu/protokolu o předání předmětu koupě.

### V.

#### Sankční ujednání

1. Smluvní strany se dohodly, že v případě nedodržení termínu dodání předmětu koupě dle čl. III. této smlouvy je kupující oprávněn uplatnit penalizaci formou smluvní pokuty ve výši [REDAKCE] z ceny za každý den prodlení, přičemž maximální částka smluvní pokuty nepřesáhne [REDAKCE] z ceny předmětu koupě.
2. Pokud kupující neuhradí fakturu za předmět koupě ve stanoveném termínu, je prodávající oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši [REDAKCE] dlužné částky za každý den prodlení.
3. Nedodá-li prodávající předmět koupě ani do 5 dnů po sjednaném termínu dle čl. III. této smlouvy, je kupující oprávněn odstoupit od smlouvy.
4. Odstoupení nabývá účinnosti dnem doručení druhé smluvní straně a jeho účinky se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

**VI.**  
**Závěrečná ustanovení**

1. Kupující je povinným subjektem dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smlouva, mimo části podléhající obchodnímu tajemství, bude v souladu s tímto zákonem uveřejněna v registru smluv. Kupující se zavazuje tuto smlouvu bez zbytečného odkladu po jejím podpisu oběma smluvními stranami zaslat správci registru smluv k uveřejnění
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
3. Smlouva může být měněna a doplňována jen písemnými číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
4. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech a každá smluvní strana obdrží po jednom výtisku.

Příloha: č. 1: Nabídka č. 217165

V Praze dne 3.11.2017

.....  
Ing. Jose

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

místopředseda představenstva

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

jednatel

VÝZKUMNÝ A ZKUŠEBNÍ LETECKÝ ÚSTAV a.s.  
(1)  
Beranových 130  
199 05 Praha - Letňany  
IČO: 00010089, DIČ: CZ00010089

217165 Pro veřejnou zakázku "Poloautomatická bruska/leštička"  
24.10.2017

Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s.  
Beranových 130  
199 05 Praha 9 – Letňany

HANYKO Praha s.r.o.

Křížová 1018/6, 150 00 Praha 5  
IČO: 64940152  
DIČ: CZ64940152



Tel:

Fax:

e-mail:

www.hanyko-praha.cz

Firma je zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 42101

## Bruska/leštička Buehler® EcoMet®250 & hlava AutoMet®250

Systém sestává ze základní jednotky EcoMet® 250 a na ní nezávislé motorizované hlavy AutoMet®250. Sestava byla navržena tak, aby vyhověla všem požadavkům v materiálové analýze z hlediska všestrannosti při přípravě vzorků. Použití spodní chlazení významně snižuje zahřívání brusných podložek a snižuje tak deformaci vzorků. Nastavitelný přívod vody s možností vysunutí dává obsluze možnost volně přivést proud vody kamkoli. Speciální 360° oplachování brusného prostoru zaručuje perfektní čistotu během procesu přípravy vzorků. K brusce/leštičce lze připojit automatické dávkovače leštících suspenzí Bursit.

Základní brusná/lešticí jednotka EcoMet®250 – je u ní možno použít kotouče až 254 mm, ochranný prstenec zajišťuje minimalizaci rozstříkávání brusných a leštících prostředků, ergonomický pracovní prostor ve tvaru „D“ umožňuje snadnou výměnu kotoučů a čištění prostoru. Motor má vysoký výkon a kroutící moment. Použití univerzálního stejnosměrného motoru garantuje konstantní otáčky nezávisle na možném zatížení. Těžká, odolná skříň z Al odlitku zabezpečuje dlouhodobou životnost jednotky.

Motorizovaná hlava AutoMet®250 zajišťuje poloautomatickou přípravu vzorků (větší produktivita práce a dosažení konstantní jakosti přípravy). Je možno použít jak zatížení vzorků v centrálním módu pro vícenásobnou přípravu, tak i pomocí jednotlivého přítlaku 5-45 N/vzorek. Pasty držící až 6 vzorků mají optimalizovaný tvar pro zajištění rovinnosti výbrusů. Pro jednotlivé metody je nutno použít odlišné držáky. Výměna držáků je snadná a hlava se uvádí do chodu z bezpečnostních důvodů dvěma tlačítky. Poloha hlavy je definována pomocí motoru a není potřeba tlakový vzduch pro centrální mód. Je nastavitelná rychlost a směr otáčení hlavy. Prostor přípravy je osvětlován pomocí 9ti LED světél.



### Technická data:

Napájení: Napětí 85-264 V, jednofázové Frekvence 50/60 Hz  
Bruska EcoMet250: Výkon motoru 750 W.  
Otáčky pracovního kotouče 10-500 ot/min s krokem nastavení 10 ot/min  
Směr otáčení kotouče – ve směru a proti směru hodinových ručiček  
Hlava AutoMet250: Výkon motoru 116 W (0.156 Hp)  
Směr otáčení – ve směru a proti směru hodinových ručiček  
Otáčky 3 060 ot/min s krokem nastavení 10 ot/min  
Síla při centrálně působícím zatěžování 20-260 N (5-60 lbs) na držák  
Síla při jednotlivém zatěžování 5-45N (1-10 lbs) na vzorek  
Požadovaný tlak vzduchu 2-4 bar (30-60 psi)  
Rozměry: 506 x 621 x 653 mm (Š x H x V)  
Hmotnost sestavy: 77 kg

### Položky nabídky - ceny jsou uvedeny bez DPH

		ks/balen	Cena Kč
49-7250	Sestava EcoMet®250 + AutoMet®250	1	327 940,00 Kč
40-0500	Pracovní kotouč Al Ø 254 mm	1	7 400,00 Kč
16-2570	MagnoFix, Magnetická vrstva na pracovní kotouč, Ø 254mm	1	1 180,00 Kč
60-9005	Upínací adaptér pro držák s jednotlivým přítlakem	1	4 400,00 Kč
60-9022	Držák vzorků pro jednotlivý přítlak, Ø40 mm x 6	1	14 465,00 Kč
60-9000	Upínací adaptér pro držák s centrálním přítlakem	1	4 810,00 Kč
60-8210	Držák vzorků pro centrální přítlak, Ø 12 - 40mm x 6, upnutí šroubem	1	16 665,00 Kč
0007/HA	Nivelační přípravek pro držák vzorků 60-8210 včetně odpovídajícího fixačního Al taliře	1	10 950,00 Kč
DOP	Doprava (zahrnuje zahraniční a tuzemskou dopravu na místo určení)	1	3 500,00 Kč
INST	Instalace (zahrnuje montáž a zaškolení obsluhy)	1	1 500,00 Kč
<b>Výsledná cena nabídky bez DPH</b>			<b>392 810,00 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>			<b>82 490,10 Kč</b>
<b>Výsledná cena nabídky bez DPH</b>			<b>475 300,10 Kč</b>

Platnost cen: tři měsíce od data vydání nabídky

Dodací termín: 6 - 8 týdnů od objednávky

Platební podmínky: 14 dní po dodání a instalaci.

Záruka: 24 měsíců za předpokladu, že stroj bude provozován dle návodu pro obsluhu a bude výhradně používán doporučený spotřební materiál. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení úměrné provozu.

Service: Záruční i pozáruční servis do 24 hod od doručení písemného požadavku. Poradenská služba v pracovních dnech 7. 30 - 16.00 hod.

Prohlášení: Tato nabídka je považována za důvěrné sdělení zadavatelé požadavku a bez souhlasu HANYKO Praha s.r.o. jiní není možno předávat třetí straně.