



Střední odborná škola veterinární,
Hradec Králové – Kukleny, Pražská 68

501 01 Hradec Králové: IČO 62690281. č.ú. 3336-511/0710 ČNB Hradec Králové
tel: 495 535 386. fax: 495 535 400. e-mail: kancelar@sosovet.cz

KUPNÍ SMLOUVA

Na Část B – dodávka učebních veterinárních pomůcek - přístrojů

I.

Smluvní strany

1. Střední odborná škola veterinární Hradec Králové – Kukleny, Pražská 68

Se sídlem: Pražská 68, 501 01 Hradec Králové
Zastoupena: Ing. Bc. Hanou Rubáčkovou, ředitelkou školy
Ve věcech dodávky pověřena: Monika Novotná
IČO: 62690281. Nejsme plátcí DPH.
Bank. spoj.: Česká národní banka Hradec Králové, č.ú. : 3336511 / 0710
Telefon: 495 535 386

Osoba oprávněná jednat ve věcech realizace: Monika Novotná
Email: kancelar@sosvet.cz

(dále jen „objednatel“)

1. Obchodní firma HENRY SCHEIN s.r.o.

Se sídlem: Palackého třída 537/163, Medlánky, 612 00 Brno
Zastoupena: MVDr. Karlem Badalíkem
IČ: 28433092
DIČ: CZ28433092
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 19-8666560297/0100
Zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 61588.
Osoba oprávněná jednat ve věcech realizace : Ing. Tomáš Horák
Telefon : +420 725 896 437
E-mail: tomas.horak@henryschein.cz

(dále jen „dodavatel“)

II.

Základní ustanovení

1. Tento smluvní vztah se posuzuje dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, upravující kupní smlouvu.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I této smlouvy jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených

údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. V případě změny účtu dodavatele je dodavatel povinen rovněž doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.

3. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
4. Dodavatel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
5. Dodavatel potvrzuje, že si prostudoval a detailně se seznámil se zadávacími podmínkami a tímto zároveň prověřil, že závazné podklady týkající se předmětu smlouvy nemají zjevné vady a nedostatky. Dodávka je takto možná realizovat za smluvní cenu uvedenou v článku V odst. 1 této smlouvy.

Účelem smlouvy je zajištění dodávky Část A – dodávka učebních veterinárních pomůcek a vybavení pro organizaci Střední odborná škola veterinární Hradec Králové – Kukleny, Pražská 68, příspěvková organizace.

6. Předmět zakázky je blíže specifikován v příloze č. 1 této výzvy.

III. Předmět smlouvy

1. Dodavatel se zavazuje dodat objednateli zboží uvedené v článku II. odst. 6. smlouvy v rozsahu dle:
Specifikace viz příloha č. 1 výzvy k podání nabídky,
(dále jen „dodávka“).
2. Součástí dodávky je také:
 - Dodání předmětu koupě do místa plnění – Střední odborná škola veterinární, Hradec Králové-Kukleny, Pražská 68
 - Dodávka návodu k obsluze v českém jazyce
 - Předání záručních listů v českém jazyce
 - Ukázka funkčnosti dodaných přístrojů
 - Standartní proškolení práce s přístroji

IV. Doba a místo plnění

- Místem plnění je budova školy Střední odborná škola veterinární Hradec Králové – Kukleny, Pražská 68
- Dodavatel se zavazuje dodat předmět dodávky zadavateli do 31. 10. 2016.

V.
Cena dodávky

1. Cena celé dodávky je stanovena dohodou smluvních stran a činí
- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| cena bez DPH | 579 990,00 Kč |
| DPH 21% | 121 797,90 Kč |
| cena celkem včetně DPH | 701 787,90 Kč |
- (slovy: Sedmsetjednatísícsedmsetosmdesátsedmkorunčeskýchdevadesáthaléřů).

2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré náklady spojené s dodávkou.
3. Cena celé dodávky uvedená v odst. 1. tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit.

VI.
Platební podmínky

1. Zálohy na platby nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu ceny za dodávku bude faktura, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „faktura“). Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad bude dodavatel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
- a) číslo smlouvy objednatele, IČ objednatele,
 - b) předmět smlouvy,
 - c) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno (pokud je číslo účtu odlišné od čísla uvedeného v čl. I odst. 2, je dodavatel povinen o této skutečnosti v souladu s čl. II odst. 2 této smlouvy informovat objednatele),
 - d) lhůtu splatnosti faktury 30 dní,
 - e) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - f) přílohou faktury bude doklad o předání a převzetí dodávky.
3. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
- a) nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena za dodávku,
 - b) bude-li DPH vyúčtováno v nesprávné výši.

Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Dodavatel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu dodavateli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.

4. Povinnost zaplatit cenu za dodávku je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

VII.

Vlastnické právo k předmětu dodávky, práva a povinnosti smluvních stran a nebezpečí škody

1. Vlastnické právo k předmětu dodávky přechází na objednatele okamžikem jeho předání a převzetí na základě podepsaného předávacího protokolu.
2. Nebezpečí škody na předmětu dodávky přechází na objednatele spolu s převodem vlastnického práva.

VIII.

Záruka za jakost, odpovědnost za vady, záruční a pozáruční servis

1. Dodavatel poskytuje objednateli záruku za jakost předmětu dodávky v trvání 24 měsíců případně delší záruku. Dodavatel prohlašuje, že poskytnutá záruční doba není kratší než záruční doba poskytovaná výrobcem předmětných přístrojů.
2. Záruční doba začíná běžet dnem podpisu předávacího protokolu oběma smluvními stranami.
3. Poskytnutá záruka za jakost se nevztahuje na vady způsobené neodborným zacházením, nesprávnou nebo nevhodnou údržbou nebo nedodržováním předpisů výrobce pro provoz a údržbu zařízení, které dodavatel objednateli předvedl a předal.
4. Po dobu trvání záruky za jakost se dodavatel zavazuje provádět bezplatný záruční servis předmětu dodání v místě plnění.
5. Dodavatel je povinen nastoupit k odstranění závady či poruchy do 48 hodin pracovního dne od nahlášení objednatelem. Dodavatel je rovněž povinen písemně informovat objednatele, kdy předpokládá odstranění vady či poruchy.
6. V případě prodloužení dodavatele s nástupem k odstranění nahlášených vad či poruch nebo v případě, že dodavatel odmítne vady odstranit, je objednatel oprávněn tyto odstranit na své náklady a dodavatel je povinen objednateli uhradit náklady vynaložené na odstranění vad, a to do 21 dnů od jejich písemného uplatnění u dodavatele. Nárok objednatele na úhradu smluvní pokuty tím není dotčen.

IX.

Další práva a povinnosti smluvních stran

1. Dodavatel je povinen objednateli neprodleně oznámit jakoukoliv skutečnost, která by mohla mít, byť i částečně, vliv na schopnost dodavatele plnit své povinnosti vyplývající z této smlouvy. Takovým oznámením však dodavatel není zbaven povinnosti plnit své závazky vyplývající z této smlouvy.
3. Dodavatel je povinen zajistit, aby předmět dodávky vyhovoval všem obecně závazným právním předpisům a technickým normám a jiným požadavkům, které se týkají kvality a parametrů předmětu dodávky.

X.

Smluvní pokuty

1. V případě prodlení s dodáním předmětu dodávky oproti termínu stanovenému v bodě IV. této Smlouvy je dodavatel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny nedodané dodávky za každý den prodlení.
2. V případě prodlení dodavatele se započítím odstranění vad a poruch reklamovaných v záruční době, je dodavatel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny dodávky za každý den prodlení a za každý případ porušení této povinnosti.
3. Vznikem povinnosti hradit smluvní pokutu ani jejím faktickým zaplacením není dotčen nárok objednatele na náhradu škody v plné výši ani na odstoupení od této smlouvy. Odstoupení od smlouvy nárok na již uplatněnou smluvní pokutu nezaniká.
4. Smluvní pokuta je splatná deset dnů po doručení písemného oznámení o jejím uplatnění dodavateli. Objednatel je oprávněn svou pohledávku z titulu smluvní pokuty započíst oproti splatné pohledávce dodavateli na kupní cenu.
5. Smluvní strany shodně prohlašují, že s ohledem na charakter povinností, jejichž splnění je zajištěno smluvními pokutami, a dále s ohledem na charakter předmětu dodávky a veřejný zájem na jeho řádném a včasném provozu považují smluvní pokuty uvedené v tomto článku za přiměřené.

XI.

Ustanovení o vzniku a zániku smlouvy

1. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. Tato smlouva může být zrušena dohodou smluvních stran v písemné formě, přičemž účinky zrušení této smlouvy nastanou k okamžiku stanovenému v takovéto dohodě. Nebude-li takovýto okamžik dohodou stanoven, pak tyto účinky nastanou ke dni uzavření takovéto dohody.
3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, a to i částečně, v případě závažného porušení smluvní nebo zákonné povinnosti dodavatelem. Odstoupení od smlouvy nabývá účinnosti písemným doručením oznámení o odstoupení prodávajícímu.
4. Za závažné porušení smluvní povinnosti se považuje:
 - a) skutečnost, že předmět dodání nebude splňovat parametry deklarované uchazečem v jeho nabídce, požadované touto smlouvou.
 - b) prodlení s dodáním kterékoliv části předmětu dodání či s odstraněním vady, poruchy či nedostatku jakosti dle této smlouvy po dobu delší než 15 dnů,
 - c) prodlení s nástupem na opravu závady či poruchy po dobu delší než tři dny.
5. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit, a to i částečně, v případě, že:
 - a) v důsledku rozhodnutí orgánu státní správy, územní správy či řídicího orgánu projektu objednatele nebude mít dostatek finančních prostředků k úhradě kupní ceny,
 - b) dodavatel pozbude oprávnění vyžadované právními předpisy k činnostem, k jejichž

- provádění je dodavatel povinen dle této smlouvy,
- c) dodavatel pozbude kteréhokoliv jiného kvalifikačního předpokladu, jehož splnění bylo předpokladem účasti ve výzvě k podání nabídky,
 - d) na majetek dodavatele bude prohlášen konkurs nebo bude návrh na prohlášení konkursu zamítnut pro nedostatek majetku dodavatele,
 - e) dodavatel podá návrh na vyrovnání,
 - f) dodavatel vstoupí do likvidace.
6. Dodavatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než devadesát dnů.
7. Každé odstoupení od této smlouvy musí mít písemnou formu, přičemž písemný projev vůle odstoupit od této smlouvy musí být druhé smluvní straně doručen doporučeným dopisem na adresu sídla.
8. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením této smlouvy ani nároku na zaplacení smluvních pokut.
9. Závazky smluvních stran vzniklé v důsledku odstoupení od smlouvy budou vypořádány následujícím způsobem. V případě odstoupení od smlouvy objednatel zůstává vlastníkem již předané části dodávky a dodavateli náleží část kupní ceny připadající na tuto již předanou část dodávky. Na již předanou část objednateli se vztahují veškerá ujednání uvedená v této smlouvě.

XII.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem převzetí podepsané smlouvy prodávajícím.
2. Dodavatel je povinen uchovávat po dobu 10 let od skončení plnění dodávky doklady související s plněním této dodávky a je povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu, z něhož je dodávka hrazena, provést kontrolu těchto dokladů.
3. Dodávající si je vědom, že je ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
4. Tato smlouva může být měněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě, přičemž změna této smlouvy bude účinná k okamžiku stanovenému v takovéto dohodě. Nebude-li takovýto okamžik stanoven, pak změna této smlouvy bude účinná ke dni uzavření takovéto dohody. Dodavatel bere na vědomí, že změny této smlouvy lze sjednat pouze za podmínek stanovených právními předpisy upravující zadávání veřejných zakázek
5. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří tyto přílohy:
 - Příloha č. 1 – Podrobná specifikace předmětu dodávky
 - Příloha č. 2 – Technická specifikace

6. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
7. Smluvní strany prohlašují, že ujednání v této smlouvě obsažená jsou jim jasná a srozumitelná, jsou jimi míněna vážně a byla učiněna na základě jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz tohoto tvrzení smluvní strany připojují níže své podpisy.

V Hradci Králové dne 7.10.2016

V Brně dne 6.10.2016



Obje
Střední odborná škola veterinární
Hradec Králové - Kukleny, Pražská 68
Pražská 68
501 01 Hradec Králové

Přílohy

Příloha č. 1 Podrobná specifikace předmětu dodávky

Příloha č. 2 Technická specifikace



Dodavatel

 HENRY SCHEIN® 40
Palackého třída 163, 612 00 Brno
IC: 28433092
DIC: CZ28433092

Příloha č.1 - Podrobná specifikace předmětu dodávky

Část B – dodávka učebních veterinárních pomůcek - přístrojů

1. Videoendoskop

- Paměť min. 5 GB, možnost napojení přes USB
- Regulace intenzity světla a kontrastu
- Délka sondy min 50 cm
- LED světlo
- Samočistící funkce čočky
- Dotykový displej min 8“, barevný LCD, rozlišení min 600x400
- Záznam obrazu
- Součástí sondy pracovní kanál pro nástroje
- Možnost ohýbání sondy nahoru a dolů

2. Monitor životních funkcí

- Funkce ET CO2
- Měřicí ET CO2, Sp O2, EKG, puls, teplotu, respiraci, krevní tlak
- Minimálně 12“ barevný LCD displej
- Možnost ukládání dat

3. Veterinární dentální jednotka

- Mobilní
- Součástí bude turbínka, mikromotor a rovné násadce
- Funkční stříkačka (vzduch, voda, voda s rozprašovačem) a odsávání
- Zásobovací láhev na vodu a láhev na odpad
- 3 připojení pro moduly: kolénko, turbínka, odstraňovač zubního kamene
- Možnost nastavení výšky jednotky
- Součástí je tichý kompresor

4. Parní sterilizátor

- Množství instrumentária minimálně 2 kg na cyklus
- 2 programy typu N a 2 programy typu S
- Automatický s digitálním displayem
- Program sušení
- Hloubka komory minimálně 30 cm
- Možnost vložení misek

5. Horkovzdušný sterilizátor

- Nucená cirkulace vzduchu
- Digitální display
- Vnitřní objem komory minimálně 20 l

6. Kryotom

- Včetně vyjímatelných náplní
- Tužkové provedení vhodné na kožní tumory a cystické adenomy
- S minimálně třemi různě velkými aplikátory

7. Anesteziologický přístroj

- Mobilní, na kolečkách
- Uzavřený okruh anestezie
- S absorbentem CO₂ 1500 ml
- Manometr
- Rotační průtokoměr od 0,1 – 4 l/min
- Vaporizér na izofluran
- Zvukové upozornění na nebezpečné zvýšení tlaku
- Možnost připojení otevřeného okruhu pro drobná zvířata)
- Anestetický filtr pro filtrování anestetických plynů
- S indukční anesteziologickou komorou na zvíře velikosti králíka
- Součástí bude generátor kyslíku (možnost toku 5 l O₂/min)

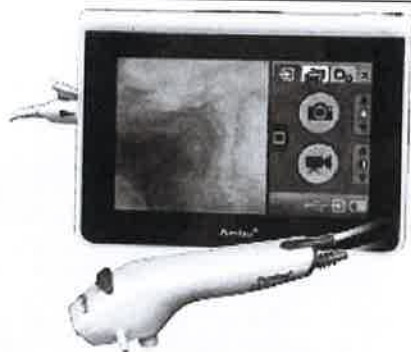
8. Čelovka bezdrátová

- Led osvětlení minimálně 50 000 Lux
- Koaxiální
- S binokulární lupou
- Integrovaná baterie, výdrž min. 3 hod
- Zorné pole průměr 80 mm
- Plynule nastavitelná velikost osvětlené plochy, jasu, úhlu sklonu a čoček

Příloha č.2: Tabulka technické specifikace parametrů předmětu plnění

Část B – dodávka učebních veterinárních pomůcek - přístrojů

Název učební pomůcky: 1. Videoendoskop



Obrázek

Požadované parametry	Ano/ne	Nabízené parametry
Paměť min. 5 GB, možnost napojení přes USB		Vnitřní paměť 8GB, snadný přenos dat (USB)
Regulace intenzity světla a kontrastu		Nastavitelnost intenzity světla a kontrastu
Délka sondy min 50 cm		Délka sondy 60 cm
LED světlo		Sonda má LED světlo
Samočisticí funkce čočky		ClearLens navržena pro optimalizaci obrazu – krev a tkáň téměř neulpívá na čočce
Dotykový displej min 8“, barevný LCD, rozlišení min 600x400		Přenosný monitor s 8,5“ barevný TFT LCD, rozlišení 800x480
Záznam obrazu		Záznam fotek i videa
Součástí sondy pracovní kanál pro nástroje		Pracovní kanál pro nástroje o průměru max. 1,2mm
Možnost ohýbání sondy nahoru a dolů		Ohýbání v úhlu 130°nahodu, 130°dolů

Celková nabídková cena bez DPH 78 800,00 Kč

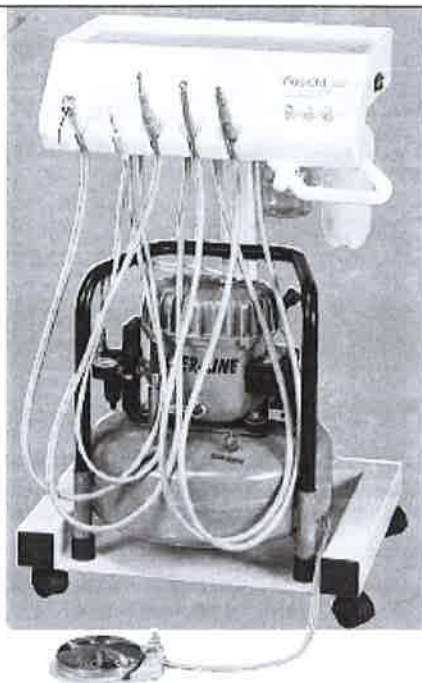
s DPH 95 348,00 Kč

Název učební pomůcky: 2. Monitor životních funkcí**Obrázek**

Požadované parametry	Ano/ne	Nabízené parametry
Funkce ET CO2		Měří parametr EtCO2
Měřicí ET CO2, Sp O2, EKG, puls, teplotu, respiraci, krevní tlak		Měří základní veličiny jako je ETCO2, SpO2, EKG, puls, teplotu, respiraci, krevní tlak
Minimálně 12“ barevný LCD displej		12,1“ barevný TFT LCD displej
Možnost ukládání dat		Velká kapacita pro ukládání dat, nastavitelné alamy, zvuková signalizace

Celková nabídková cena bez DPH 73 500,00 Kč**s DPH 88 935,00 Kč**

Název učební pomůcky: 3. Veterinární dentální jednotka

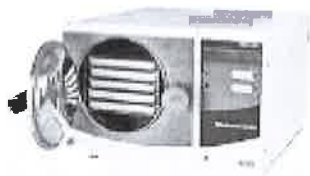


Obrázek

Požadované parametry	Ano/ne	Nabízené parametry
Mobilní		Mobilní dentální jednotka italského výrobce
Součástí je turbínka, mikromotor a rovné násadce		Součástí je turbínka, mikromotor a jeden rovný násadec
Funkční stříkačka (vzduch, voda, voda s rozprašovačem) a odsávání		3-funkční stříkačka (vzduch, voda, voda s rozprašovačem) a odsávání
Zásobovací láhev na vodu a láhev na odpad		Obsahuje zásobovací láhev na vodu a láhev na odpad
3 připojení pro moduly: kolénko, turbínka, odstraňovač zubního kamene		3 připojení pro moduly:kolénko, turbínka a odstraňovač zubního kamene. Množství vody v každé přípojce je ovládáno jednotlivě.
Možnost nastavení výšky jednotky		Plynulé nastavení výšky jednotky
Součástí je tichý kompresor		Součástí je kompresor JUN-Air 6-15 Silver Line

Celková nabídková cena bez DPH 84 590,00 Kč

s DPH 102 353,90 Kč

Název učební pomůcky: 4. Parní sterilizátor**Obrázek**

Požadované parametry	Ano/ne	Nabízené parametry
Množství instrumentária minimálně 2 kg na cyklus		Vsázka instrumentária 2kg na cyklus
2 programy typu N a 2 programy typu S		Dva automatické programy typu „N“ a typu „S“ podle ČSN EN 130060
Automatický s digitálním displejem		Automatický parní sterilizátor s digitálním displejem zobrazujícím aktuální teplotu, tlak a čas
Program sušení		Program s aktivním sušením, zvlášť vhodný pro balené nástroje
Hloubka komory minimálně 30 cm		Hloubka komory 38cm
Možnost vložení misek		Vložka do komory pro 3 misky

Celková nabídková cena bez DPH 52 000,00 Kč**s DPH 62 920,00 Kč**

Název učební pomůcky: 5. Horkovzdušný sterilizátor



Obrázek

Požadované parametry	Ano/ne	Nabízené parametry
Nucená cirkulace vzduchu		Přístroj s nucenou cirkulací vzduchu
Digitální display		Obsahuje digitální displej
Vnitřní objem komory minimálně 20 l		Vnitřní objem pracovního prostoru 22l

Celková nabídková cena bez DPH 41 500,00 Kč

s DPH 50 215,00 Kč

Název učební pomůcky: 6. Kryotom



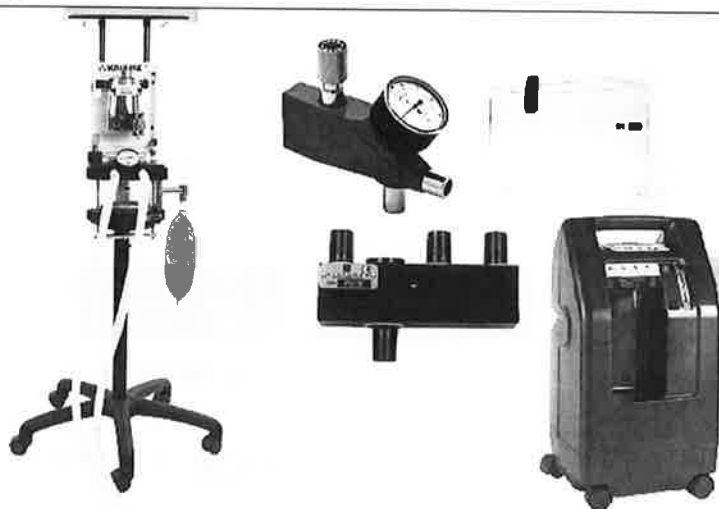
Obrázek

Požadované parametry	Ano/ne	Nabízené parametry
Včetně vyjímatelných náplní		6ks vyjímatelných N20 náplní 23,5 g
Tužkové provedení vhodné na kožní tumory a cystické adenomy		Elegantní tužkové provedení Cryopen b pro vynikající moderní způsob léčby. Zvlášť vhodný pro léčbu bradavic, cystických adenomů a kožních nádorů
S minimálně s třemi různě velkými aplikátory		Jeden univerzální úsporný tip aplikátoru vhodný pro léčbu bradavic, cystických adenomů a kožních nádorů. (Lze i pro opakované použití, proto úspornější a ekonomičtější řešení než různě velké aplikátory)

Celková nabídková cena bez DPH 33 300,00 Kč

s DPH 40 293,00 Kč

Název učební pomůcky: 7. Anesteziologický přístroj



Obrázek

Požadované parametry	Ano/ne	Nabízené parametry
Mobilní, na kolečkách		Moderní anesteziologický přístroj, dodáván jako mobilní na kolečkách.
Uzavřený okruh anestezie		Princip uzavřeného okruhu anestezie
S absorbentem CO ₂ 1500 ml		Obsahuje nádobu na absorbent CO ₂ o objemu 1500 ml
Manometr		Součástí přístroje je manometr (tlakoměr pacienta)
Rotační průtokoměr od 0,1–4 l /min		Obsahuje rotační průtokoměr (0,1 až 40LPM)
Vaporizér na izofluran		Součástí balení je vaporizér na izofluran (lze nahradit také vaporizérem na sevofluran)
Zvukové upozornění na nebezpečné zvýšení tlaku		Umožňuje zvukové upozornění při nebezpečném zvýšení tlaku
Možnost připojení otevřeného okruhu pro drobná zvířata		Součástí je Moduflex Bain 25 principu otevřeného okruhu anestezie (bez absorbentu a zpětných ventilů) pro bezpečnou anestezii pacientů o hmotnosti nižší než 10kg a pacientů s respiračními problémy
Anestetický filtr pro filtrování anestetických plynů		Anesteziologický přístroj je napojen na filtr pro filtraci anesteziologických odpadních plynů
S indukční anesteziologickou komorou na zvíře velikosti králíka		Součástí je anesteziologická komora vhodná pro uspávání hlodavců a exotických zvířat bez nutnosti použití injekční anestezie
Součástí bude generátor kyslíku (možnost toku 5 l O ₂ /min)		Součástí přístroje je generátor kyslíku, který přivádí čerstvý vzduch do anesteziologického přístroje

Celková nabídková cena bez DPH 164 900,00 Kč

s DPH 199 529,00 Kč

Název učební pomůcky: 8. Čelovka bezdrátová



Obrázek

Požadované parametry	Ano/ne	Nabízené parametry
Led osvětlení minimálně 50 000 Lux		Vysoce výkonné LED osvětlení s 50000Lux, životnost LED čini cca 20.000hodin, referenční barevná teplota 5.600Kelvin
Koaxiální		3S LED čelovka koaxiální, ultra jasné osvětlení.
S binokulární lupou		Profesionální světlo s binokulární lupou
Integrovaná baterie, výdrž min. 3 hod		Mobilní bezdrátové , provozní doba až 4 hodiny
Zorné pole průměr 80 mm		Nabízí široké zorné pole (průměr 90mm)
Plynule nastavitelná velikost osvětlené plochy, jasu, úhlu sklonu a čoček		Velikost světelné plochy, jas, úhel sklonu a čočky jsou plynule nastavitelné.

Celková nabídková cena bez DPH 51 400,00 Kč

s DPH 62 194,00 Kč