



ha 6



Výrobce a dodavatel zdravotnických prostředků  
i služeb v oboru anestezie a intenzivní péče.

**Cheirón**®   
...dýcháme za Vás.

## SMLOUVA O DÍLO Č. S-01/2017

o poskytování servisu zdravotnické techniky ve smyslu Obchodního zákoníku č. 513/ 91 Sb.

uzavřená mezi zdravotnickým zařízením:

**Krajskou nemocnicí T. Bati a.s.**  
Havlíčkovo nábřeží 600, 762 75 Zlín

zapsanou v obchodním rejstříku, vedeného u Krajského soudu v Brně oddíl B, vložka 4437

zastoupenou: Ing. Pavlem Calábkem, předsedou představenstva

**a MUDr. Marcelem Guřanem, Ph.D, členem představenstva**

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu: 3482762/0800  
IČO: 27661989  
DIČ: CZ27661989

dále jen objednatelem

a

firmou:

**CHEIRÓN a.s.**  
Ulrychova 2260/13  
162 00 Praha 6, Břevnov

zapsanou v obchodním rejstříku, vedeného Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 8964

zastoupenou: Ing. Jindřichem Petříkem, MBA, předsedou představenstva

Bankovní spojení: ČSOB Plzeň  
Číslo účtu: 279233863/0300  
IČO: 27094987  
DIČ: CZ27094987

dále jen zhotovitelem

za následujících podmínek:



Výrobce a dodavatel zdravotnických prostředků  
i služeb v oboru anestezie a intenzivní péče.

I.

**PŘEDMĚT SMLOUVY**

Předmětem smlouvy je servis a údržba přístrojů pro intenzivní péči uvedené v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy. Ceny jsou uvedeny bez DPH.

II.

**ZPŮSOB PLNĚNÍ SMLOUVY**

Péče o zdravotnické přístroje bude zajištěna kvalifikovanými a oprávněnými zaměstnanci zhotovitele v souladu se zákonem č. 268 / 2014 Sb., O zdravotnických prostředcích a o změně některých souvisejících zákonů v platném znění, a souvisejícími předpisy.

1. vykonáváním periodické bezpečnostně technické kontroly (dále jen PBTK) na přístrojích
2. vykonáváním vlastní záruční a pozáruční servisní činnosti

- ad 1. PBTK představuje vykonání předepsané kompletní funkční kontroly přístroje, výměnu opotřebených částí a nastavení pracovních režimů pomocí měřicí techniky, potřebného nářadí a přípravků, vyčištění uživatelsky nepřístupných částí tak, jak je stanoveno výrobcem v servisních podkladech.  
O provedení periodické údržby bude vypracován protokol, který bude předán zadavateli.
- ad 2. Servisem přístroje se rozumí uvedení přístroje do správného technického stavu bez nebo s použitím náhradních dílů přímo na pracovišti, kde je přístroj umístěn, nebo u zhotovitele, pokud si to vyžaduje druh opravy. Oprava u zhotovitele může být provedena pouze po předchozím souhlasu objednatele. V době záruky budou servisní zásahy poskytovány zdarma včetně dopravy se servisem spojené, nebude-li se jednat o závady způsobené nesprávnou obsluhou objednatele. Záruku lze uplatnit po předložení vyplněného a potvrzeného záručního listu.

III.

**TERMÍN PLNĚNÍ**

- ad 1. PBTK se vykonává dle period uvedených v příloze č.1.  
Stanovení přesného data PBTK se určí po předcházející dohodě s vedoucím oddělení odpovídajícím za přístrojovou techniku nebo pracovníkem jím určeným.
- ad 2. Jednotlivé servisní případy a jejich konkretizace nahlašuje objednatel okamžitě po jejich zjištění písemně, faxem nebo telefonicky na adresu provozovny zhotovitele:

**CHEIRÓN a.s.**  
Republikánská 45  
312 00 Plzeň

**Tel.: 377590432, 377590455**  
**E-mail: servis@cheiron.cz**  
**Fax: 377590435**

Objednatel se zavazuje specifikovat závadu co nej přesněji a tím napomoci zkrácení termínu opravy na minimum. Zhotovitel se zavazuje reagovat na oznámení o servisní události maximálně do 12 hodin v pracovních dnech. Nástup na opravu přístroje je maximálně do 48 hodin v pracovních dnech, pokud není dohodnuto se zodpovědným pracovníkem jinak.

V případě, že zhotovitel bude v prodlení s nástupem na opravu, má objednatel nárok na úhradu smluvní pokuty ve výši 0,3% z ceny provedených prací bez DPH za každý den prodlení.

IV.

**ZÁRUKA**

Zhotovitel poskytuje na práce jím vykonané záruku v rozsahu 3 měsíců a to včetně náhradních dílů potřebných k opravě přístroje, pokud výrobce náhradního dílu nestanoví záruční dobu delší.



Výrobce a dodavatel zdravotnických prostředků  
i služeb v oboru anestezie a intenzivní péče.

**Cheirón**®   
...dýcháme za Vás.

Záruka se nevztahuje na vady vzniklé:

1. mechanickým poškozením (například pádem přístroje, nadměrným tlakem na přístroj apod.)
2. použitím nevhodných popřípadě výrobcem pro tento typ nedoporučovaných baterií a zdrojů nebo příslušenství
3. používáním výrobku v rozporu s Návodem k obsluze
4. neodbornou manipulací popřípadě zásahem do přístroje nepovolnou osobou nebo neautorizovaným servisem
5. záruku u ZP nelze uplatnit při poškození originální servisní plomby CHEIRÓN
6. poškození stykem s přírodními živly (například stykem s vodou, ohněm žářem apod.), znečištěním a poškozením v důsledku živelných či lokálních jevů (např. bouřky, přepětí v síti apod.)

Z této záruky jsou vyjmuty výrobky omezené životností, jako jsou např. gumová a jiná těsnění, akumulátory ap. Na tyto komponenty se vztahuje záruční lhůta 1 měsíc ode dne provedení opravy objednatelem.

Výše uvedené záruky nelze uplatnit na zboží určené k jednorázové spotřebě a to po jejich použití.

Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu, která objednateli vznikne porušením povinností stanovených pro zhotovitele v této smlouvě.

## V.

### FAKTURACE A PLATBA

Objednatel se zavazuje zhotoviteli zaplatit fakturovanou cenu prací, použitých náhradních dílů a spotřebního materiálu, na základě vystavené faktury se 30 ti denní splatností ode dne doručení objednateli.

Faktura za servisní činnost obsahuje poplatek za vykonanou práci, cestovní náklady a cenu za vyměněné náhradní díly. Ceny oprav a doprava jsou stanoveny dle platného servisního ceníku CHEIRÓN a.s., který je nedílnou součástí této smlouvy. Ceny za náhradní díly budou účtovány dle cen platných v době opravy. Doprava bude účtována z Plzně. Fakturace se provádí vždy po provedení a ukončení servisní činnosti a po podpisu montážního listu ze strany objednatele. V případě, že objednatel bez vážného důvodu odmítne montážní list podepsat, má se za to, že činnosti uvedené v druhém odstavci tohoto článku byly provedeny a ukončeny okamžikem odmítnutí podpisu montážního listu ze strany objednatele. Faktura za provedení PBTk bude účtována čtvrtletně jako jedna čtvrtina celkové sumy uvedené v příloze č. 1 a její splatnost bude 30 dnů.

Zvýšení cen bude provedeno pouze v případě oboustranně odsouhlasených dodatků.

K cenám se připočítává daň z přidané hodnoty ve smyslu platných daňových předpisů.

V případě opožděné platby je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení v zákonné výši.

## VI.

### ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Strany této smlouvy podpisem této smlouvy výslovně prohlašují, že si tuto smlouvu řádně přečetly, jejímu rozsahu rozumí a že tento vyjadřuje jejich pravou, svobodnou, vážnou a omylu prostou vůli. Dále výslovně prohlašují, že tuto smlouvu neuzavírají ani v tísní, ani neshledávají, že by tato smlouva obsahovala jakékoliv nápadně nevýhodné podmínky.
2. Osoby uzavírající tuto smlouvu za objednatele a zhotovitele výslovně podpisem této smlouvy vědomy si právních důsledků případného nepravdivého prohlášení prohlašují, že jsou oprávněny tuto smlouvu tak, jak je sepsána a způsobem, jak tak učinily, tuto tak uzavřít.
3. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva může být měněna, prodloužena nebo rušena pouze písemnou formou.



Výrobce a dodavatel zdravotnických prostředků  
i služeb v oboru anestezie a intenzivní péče.

**Cheirón®**   
...dýcháme za Vás.

4. Ostatní práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neřešená se řídí nákupními podmínkami objednatele, příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku a dalších platných právních předpisů.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.
6. Smlouva o dílo nabývá platnosti a účinnosti okamžikem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
7. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou od 1.1.2017 do 31.12.2017. Smlouvu je možné ukončit výpovědí s výpovědní lhůtou jeden měsíc, která začíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi.
8. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – seznam zdravotnických přístrojů k vykonávání PBTk, příloha č.2 - Ceník servisních prací CHEIRÓN a.s. pro rok 2017 a příloha č.3 Obecné nákupní podmínky KNTB, a.s.

**VII.**

**ROZHODČÍ DOLOŽKA**

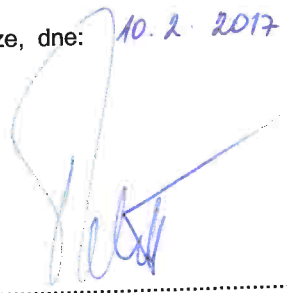
Spory vyplývající z této smlouvy bude řešit místně a věcně příslušný soud.

Zhotovitel

Objednatel

V Praze, dne: 10. 2. 2017


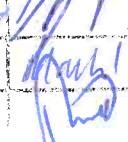

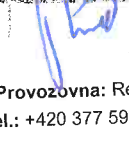
Ve Zlíně, dne: 24. 02. 2017




CHEIRÓN a.s.  
Ing. Jindřich Petřík, MBA, předseda představenstva

Krajská nemocnice T. Bati a.s.  
Ing. Pavel Calábek, předseda představenstva

**Cheirón®**   
...dýcháme za Vás.  
Ulrychova 2260/13, 162 00 Praha 6  
Republikánská 1102/45, 312 00 Plzeň  
Tel: 377 590 411 Fax: 377 590 435  
DIČ: CZ27094987

Obchodní jednotka	Jméno	Podpis
obchodní jednotka	LOVOVÝ	
právní	ČERNÝ	
finanční	MARTIN	
obchodní	MASO	

MUDr. Marcel Guřan, Ph.D, člen představenstva

Krajská nemocnice T. Bati, a. s.  
Havlíčkovo náměstí 600  
762 75 Zlín (3)

CHEIRÓN a.s., Ulrychova 2260/13, 160 00 Praha 6 Provozovna: Republikánská 1102/45, 312 00 Plzeň  
www.cheiron.eu E-mail: obchod@cheiron.eu Tel.: +420 377 590 411 Fax: +420 377 590 435 IČ: 27094987 DIČ: CZ27094987

## Příloha č.1 ke smlouvě o dílo č. S-01/2017

Inventár. č.	Název ZP	Výrobní model	Výrobní číslo	Druh kontroly	Plán údržby	Oddělení	Měsíc provedení	Počet	Cena BTK/ks	Cena celkem bez DPH
9107800	Analyzátor elektronický	Sensor NOx	048-02720	PBTK+KEZ_18měsíců	29.12.2017	Neonatologie JIP	12	1	2 800,00 Kč	2 800,00 Kč
9120600	Defibrilátor	BeneHeart D3	EL-13000210	PBTK+KEZ_1rok	23.2.2017	Plicní JIP	2	1	3 200,00 Kč	3 200,00 Kč
9120900	Defibrilátor	BeneHeart D3	EL-13000215	PBTK+KEZ_1rok	23.2.2017	KAR-intervenční kardiologie	2	1	3 200,00 Kč	3 200,00 Kč
9187400	Defibrilátor	BeneHeart D3	EL-45013767	PBTK+KEZ_1rok	23.2.2017	IK-příjem	2	1	3 200,00 Kč	3 200,00 Kč
9123900	Defibrilátor	BeneHeart D6	DG-15003392	PBTK+KEZ_1rok	23.2.2017	KAR-intervenční kardiologie	2	1	3 200,00 Kč	3 200,00 Kč
9104300	Defibrilátor	CA200B	09126417	PBTK+KEZ_1rok	23.2.2017	ARO-NIP	2	1	3 200,00 Kč	3 200,00 Kč
8360700	Defibrilátor	Cardio AID200	12127127	PBTK+KEZ_1rok	23.2.2017	ARO	2	1	3 200,00 Kč	3 200,00 Kč
9101801	Monitor životních funkcí	BeneView T5	CM95106901	PBTK+KEZ_1rok	17.2.2017	Oční - operační sál	8	1	3 100,00 Kč	3 100,00 Kč
9104501	Monitor životních funkcí	BeneView T5	CM9B109370	PBTK+KEZ_1rok	17.2.2017	Chirurgie - oper. sál	8	1	3 100,00 Kč	3 100,00 Kč
9028900	Monitor životních funkcí	PM9000 Express	BX6C-5985EAI0	PBTK+KEZ_1rok	23.2.2017	ARO-ANE	2	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9028800	Monitor životních funkcí	PM9000 Express	BX6C-5986EAI0	PBTK+KEZ_1rok	23.2.2017	ARO-ANE	2	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9029000	Monitor životních funkcí	PM9000 Express	BX6C-5987EAI0	PBTK+KEZ_1rok	23.2.2017	ARO - gynekologie	2	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9029200	Monitor životních funkcí	PM9000 Express	BX6C-5989EFIO	PBTK+KEZ_1rok	23.2.2017	ARO	2	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9044900	Monitor životních funkcí	Diascope G2	CS2C-0210	PBTK+KEZ_1rok	23.2.2017	D-JIP	2	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9219400	Pacientské monitor	Monitor BeneView T5, dotykov	CM-66149593	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
9219500	Pacientské monitor	Monitor BeneView T5, dotykov	CM-66149594	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
9219600	Pacientské monitor	Monitor BeneView T5, dotykov	CM-66149595	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
9219700	Pacientské monitor	Monitor BeneView T5, dotykov	CM-66149596	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
9219800	Pacientské monitor	Monitor BeneView T5, dotykov	CM-66149597	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
9219900	Pacientské monitor	Monitor BeneView T5, dotykov	CM-66149598	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
9220000	Pacientské monitor	Monitor BeneView T5, dotykov	CM-66149599	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
9220100	Pacientské monitor	Monitor BeneView T5, dotykov	CM-66149600	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
9220200	Pacientské monitor	Monitor BeneView T5, dotykov	CM-66149601	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
9219401	Pacientské monitor	Monitor BeneView T1, EKG 3/5	FB-66014299	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9219501	Pacientské monitor	Monitor BeneView T1, EKG 3/5	FB-66014300	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9219601	Pacientské monitor	Monitor BeneView T1, EKG 3/5	FB-66014301	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9219701	Pacientské monitor	Monitor BeneView T1, EKG 3/5	FB-66014302	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9219801	Pacientské monitor	Monitor BeneView T1, EKG 3/5	FB-66014303	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9219901	Pacientské monitor	Monitor BeneView T1, EKG 3/5	FB-66014304	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9220001	Pacientské monitor	Monitor BeneView T1, EKG 3/5	FB-66014305	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9220101	Pacientské monitor	Monitor BeneView T1, EKG 3/5	FB-66014306	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
9220201	Pacientské monitor	Monitor BeneView T1, EKG 3/5	FB-66014307	PBTK+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S	8	1	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč

	Pacientské monitory	Centrála k monitorům Mindray	CZ5263CD8 ;AFM66139552	PBTk+KEZ_1rok	27.7.2017	OIPOO S		8	1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
9219300											
40932	Oxymetr pulsní	PMI-60 modrý	CR-54164537	PBTk+KEZ_2roky	22.8.2018	Plicní 20.pav.		8	1	0,00 Kč	0,00 Kč
41228	Oxymetr pulsní	PMI-60 modrý	CR-54164538	PBTk+KEZ_2roky	22.8.2018	Neurologie JIP		8	1	0,00 Kč	0,00 Kč
40895	Oxymetr pulsní	PMI-60 modrý	CR-54164540	PBTk+KEZ_2roky	22.8.2018	Urologie 7		8	1	0,00 Kč	0,00 Kč
40901	Oxymetr pulsní	PMI-60 modrý	CR-54164545	PBTk+KEZ_2roky	22.8.2018	Plicní 20.pav.		8	1	0,00 Kč	0,00 Kč
40301	Oxymetr pulsní	PM60	CR4C160209	PBTk+KEZ_2roky	23.2.2017	OIPOO S		2	1	800,00 Kč	800,00 Kč
40300	Oxymetr pulsní	PM60	CR4C160210	PBTk+KEZ_2roky	23.2.2017	OIPOO A		2	1	800,00 Kč	800,00 Kč
40107	Oxymetr pulsní	PM60	CR4C160213	PBTk+KEZ_2roky	23.2.2017	Plicní amb.		2	1	800,00 Kč	800,00 Kč
42485	Oxymetr pulsní	PM60	CR-5B168726	PBTk+KEZ_2roky	23.2.2017	LPS dospělí		2	1	800,00 Kč	800,00 Kč
42486	Oxymetr pulsní	PM60	CR-5B168727	PBTk+KEZ_2roky	24.2.2017	LPS dětí+dosrost		2	1	800,00 Kč	800,00 Kč
40421	Oxymetr pulsní	PM60	CR51160853	PBTk+KEZ_2roky	23.2.2017	ČOCH-amb.		2	1	800,00 Kč	800,00 Kč
41725	Oxymetr pulsní	PM60	CR58167202	PBTk+KEZ_2roky	23.2.2017	ARO		2	1	800,00 Kč	800,00 Kč
42169	Oxymetr pulsní	PM60	CR5B168746	PBTk+KEZ_2roky	23.2.2017	LDN 9		2	1	800,00 Kč	800,00 Kč
9104500	Přístroj anesteziologický	Gentleman Excellent	GEPO1008	PBTk+KEZ_6měsíců	17.2.2017	Chirurgie - oper. sál		2+8	2	4 500,00 Kč	9 000,00 Kč
9101800	Přístroj anesteziologický	Gentleman Excellent	GEPO1009	PBTk+KEZ_6měsíců	17.2.2017	Oční - operační sál		2+8	2	4 500,00 Kč	9 000,00 Kč
8381600	Ventilátor pro novorozence	Bird V.I.P. Gold 15653C	AAMO1624	PBTk+KEZ_1rok	19.7.2017	Neonatologie JIP		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
8386000	Plicní ventilátor	Avea Comprehensive	ADV01512	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	ARO		7	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč
9025000	Plicní ventilátor	Avea Comprehensive	AGV01774	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	ARO		7	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč
9149200	Plicní ventilátor	Avea Comprehensive	AIV02084	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	ARO		7	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč
9179200	Plicní ventilátor	Avea Comprehensive	BCY01027	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	ARO		7	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč
9104600	Plicní ventilátor	Avea Standard	AKV02586	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	ARO		7	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč
9108900	Plicní ventilátor	Avea Standard	BAV04544	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	ARO		7	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč
9902700	Plicní ventilátor	Avea Standard	BAV06774	PBTk+KEZ_1rok	19.7.2017	IK 4 JIP		7	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč
9149300	Plicní ventilátor	Avea Standard	BBV01155	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	ARO		7	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč
8364600	Plicní ventilátor	Bird 8400	ABHO1060	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	ARO		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
8221200	Plicní ventilátor	Bird 8400	KBOO2224	PBTk+KEZ_1rok	19.7.2017	Onkologie 21. pav. Z		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
8151700	Plicní ventilátor	Bird 8400	KEHO2440	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	ARO		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9006800	Plicní ventilátor	SensorMedics 3100A	AFWO1148	PBTk+KEZ_1rok	19.7.2017	Neonatologie JIP		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
8349600	Plicní ventilátor	T-Bird AVS III	KKHT1166	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	OUP-ER		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
8327300	Plicní ventilátor	T-Bird AVS III	KKHT1934	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	OIPOO-A		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
8327400	Plicní ventilátor	T-Bird AVS III	KKHT1944	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	OIPOO-A		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
8327200	Plicní ventilátor	T-Bird AVS III	KKHT1947	PBTk+KEZ_1rok	18.7.2017	OIPOO-A		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9902800	Plicní ventilátor	Vela Comprehensive	BAT04379	PBTk+KEZ_1rok	19.7.2017	IK 4 JIP		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9149500	Plicní ventilátor	Vela Comprehensive Euro	BAT02910	PBTk+KEZ_1rok	19.7.2017	ARO-NIP		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9125300	Plicní ventilátor	Vela Comprehensive Euro	BBT03469	PBTk+KEZ_1rok	19.7.2017	ARO-NIP		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9125400	Plicní ventilátor	Vela Comprehensive Euro	BBT03654	PBTk+KEZ_1rok	19.7.2017	ARO-NIP		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9125500	Plicní ventilátor	Vela Comprehensive Euro	BBT03739	PBTk+KEZ_1rok	19.7.2017	ARO-NIP		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9137600	Plicní ventilátor	Vela Comprehensive Euro	BBT04311	PBTk+KEZ_1rok	19.7.2017	ARO-NIP		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9137500	Plicní ventilátor	Vela Comprehensive Euro	BBT04841	PBTk+KEZ_1rok	20.7.2017	NIP		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9137400	Plicní ventilátor	Vela Comprehensive Euro	BBT04871	PBTk+KEZ_1rok	20.7.2017	NIP		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč

9163000	Plicní ventilátor	Vela Comprehensive Euro	BCT01423	PBTK+KEZ_1rok	20.7.2017	Plicní JIP	7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9088900	Plicní ventilátor	Vela Standard Euro	AKT02234	PBTK+KEZ_1rok	20.7.2017	ARO-NIP	7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9044700	Plicní ventilátor	Avea Comprehensive	ADV05018	PBTK+KEZ_1rok	19.7.2017	Neonatologie JIP	7	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč
8221000	Ventilátor transportní	Bird Avian	KEHC1642	PBTK+KEZ_1rok	18.7.2017	ARO-DIOP	7	1	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
8220900	Ventilátor transportní	Bird Avian	KEHC1668	PBTK+KEZ_1rok	18.7.2017	OUP-ER	7	1	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
9085900	Ventilátor transportní	LTV 1000	C15333	PBTK+KEZ_1rok	20.7.2017	ARO-NIP	7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9104700	Ventilátor transportní	LTV 1200	E07699	PBTK+KEZ_1rok	18.7.2017	ARO	7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
9149400	Ventilátor transportní	LTV 1200	E48314	PBTK+KEZ_1rok	18.7.2017		7	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
	Čas nutný ztrátový							16	250,00 Kč	4 000,00 Kč
	Cestovné (Píseň - Zlín a zpět) 780 km							1560	13,00 Kč	20 280,00 Kč
	Čas nutný ztrátový							6	250,00 Kč	1 500,00 Kč
	Cestovné (Praha - Zlín a zpět) 593 km							593	13,00 Kč	7 709,00 Kč
	<b>Celkem</b>									<b>289 189,00 Kč</b>
	<b>Sleva z celkové částky 1.5%</b>									<b>43 378,35 Kč</b>
	<b>Celkem po slevě</b>									<b>245 810,65 Kč</b>

Ceny jsou uvedeny bez DPH. DPH bude účtováno dle platných předpisů.  
V cenách nejsou započítány ND, které výrobce předepisuje měnit při PBTK.

Zpracováno :18.1.2017

Zpracovala: Petra Topinková



## OBECNÉ NÁKUPNÍ PODMÍNKY KNTB, a. s.

### 1. Obecná ustanovení

- 1.1. Tyto obecné nákupní podmínky (dále jen „NP“) obsahují základní podmínky dodávek zboží a služeb do KNTB s výjimkou zdravotnických prostředků (za zdravotnický prostředek je považován každý přístroj, výrobek, předmět nebo materiál, který odpovídá definici uvedené v platném zákoně o zdravotnických prostředcích) a jsou součástí všech obchodních smluv uzavřených KNTB jako odběratelem (kupujícím, objednavatelem).
- 1.2. Tyto Nákupní podmínky ZP platí pro všechny
  - a) veřejné zakázky ve smyslu z.č. 134/2016 Sb. v platném znění (dále jen „zákon“) na dodávky zboží a služeb,
  - b) zakázky malého rozsahu na jednorázové i opakované dodávky s předpokládanou cenou předmětu plnění bez DPH do 2.000 000,- Kč realizované přímo bez výběrového řízení (dále jen „ostatní zakázky“). V tomto případě se NP podepisují při uzavírání smlouvy.Nabídka uchazeče o veřejnou zakázku nebo účastníka výběrového řízení na zakázku malého rozsahu (dále jen „nabídka“ a „zakázka“) i návrh smlouvy, podle níž má být zakázka realizována (dále jen „návrh smlouvy“), musí být v souladu s podmínkami uvedenými v dalších ustanoveních. Nabídka i návrh smlouvy se mohou odchylovat od ustanovení NP jen v případě, že to bude výslovně připuštěno v podmínkách zadání zakázky nebo v zadávací dokumentaci, a jen v rozsahu a za podmínek uvedených v těchto dokumentech. V takovém případě má odchylná úprava ve smlouvě přednost před těmito nákupními podmínkami.
- 1.3. NP jsou součástí každého návrhu smlouvy, který se týká pořízení zboží a služeb podle odst. 1.1 těchto NP. Uchazeč o veřejnou zakázku nebo účastník výběrového řízení na zakázku malého rozsahu (dále jen „účastník výběrového řízení“) přiloží ke každému vyhotovení návrhu smlouvy jedno podepsané vyhotovení NP, tzn. že předloží NP celkem 3x. Účastník výběrového řízení předloží podepsané NP samostatně u každé nabídky, a to i v případě, že nákupní podmínky podepsal a předložil již dříve. V případě ostatních zakázek se NP stávají součástí každé smlouvy jejím uzavřením bez ohledu na formu uzavření smlouvy. NP musí být podepsány u fyzických osob účastníkem výběrového řízení, resp. dodavatelem zakázky malého rozsahu, a u právnických osob statutárním orgánem nebo osobou oprávněnou podepsat návrh smlouvy podle bodu 2.2.
- 1.4. NP nemusí být součástí smlouvy u zakázek, u nichž neproběhlo výběrové řízení dle zákona nebo příslušné vnitřní směrnice a jejichž předmětem jsou jednorázové dodávky s cenou plnění do 5.000,- Kč.

### 2. Návrh smlouvy

- 2.1. Návrh smlouvy musí být v souladu s platnými právními předpisy, zadáním zakázky, nabídkou účastníka výběrového řízení a těmito NP a musí v něm být výslovně uvedeno, že NP jsou součástí smlouvy jako její příloha. Smlouva (případně včetně příloh) musí jako jediný a úplný dokument řešit všechny vztahy mezi smluvními stranami a nesmí v ní být odkaz na žádné dodací, nákupní, cenové, platební či jiné podmínky dodavatele, které by nebyly v souladu s těmito NP, není-li v zadání veřejné zakázky nebo ve výzvě k podání nabídek připuštěno jinak. Pokud by návrh smlouvy obsahoval podobný odkaz, nebude ze strany KNTB a.s. akceptován, nabídka účastníka výběrového řízení bude vyřazena a účastník výběrového řízení vyloučen z další účasti na zadávání zakázky.
- 2.2. Návrh smlouvy, NP i vlastní nabídka musí být podepsány u fyzických osob účastníkem výběrového řízení a u právnických osob statutárním orgánem. Pokud bude návrh smlouvy, NP nebo vlastní nabídka podepsány jinou osobou, musí být součástí nabídky buď písemná plná moc (pověření), podepsaná u fyzických osob účastníkem výběrového řízení a u právnických osob statutárním orgánem účastníka výběrového řízení, nebo příslušné doklady, z nichž bude vyplývat zákonné zmocnění osoby podepisovat jménem účastníka výběrového řízení doklady pro výběrové řízení. U podpisu návrhu smlouvy, NP i vlastní nabídky musí být vždy uvedeno jméno, příjmení a funkce podepisující osoby.
- 2.3. V záhlaví návrhu smlouvy musí být uvedeno číslo smlouvy, které je shodné s číslem zakázky uvedené v zadání zakázky. Návrhem smlouvy je účastník výběrového řízení vázán po zadávací lhůtu, která je u veřejných zakázek uvedena v zadání veřejné zakázky a vyplývá ze zákona a u zakázek malého rozsahu činí 30 dnů ode dne doručení oznámení KNTB o výběru nejvhodnější nabídky.
- 2.4. Návrh smlouvy v případě veřejné zakázky dle zákona musí být předložen ve třech vyhotoveních, z nichž jedno bude součástí nabídky a další dvě budou k nabídce volně přiložena jako její přílohy (nebudou svázána či jinak neoddělitelně spojena s ostatními doklady v nabídce). V případě zakázky malého rozsahu musí být rovněž smlouva předložena ve třech vyhotoveních, není-li v zadání zakázky výslovně uvedeno jinak. Jedno z těchto vyhotovení bude součástí nabídky a další dvě budou k nabídce volně přiložena jako její přílohy (nebudou svázána či jinak neoddělitelně spojena s ostatními doklady v nabídce).

### 3. Kvalitativní a technické požadavky na dodávky

- 3.1. Kvalitativní a technické vlastnosti dodávaného zboží musí odpovídat požadavkům stanoveným obecně závaznými právními předpisy; zejména z.č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, z.č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a příslušnými prováděcími nařízeními vlády, harmonizovanými českými technickými normami a ostatními ČSN a požadavkům stanoveným v zadání zakázky. Nabízený předmět plnění nesmí mít žádné právní vady, zejména nesmí být zatížen jakýmkoliv právy třetích osob. Účastník výběrového řízení může nabídnout jen takový předmět plnění, k němuž získal vlastnické či jiné odpovídající právo v souladu s platnými právními předpisy.
- 3.2. Účastník výběrového řízení i dodavatel u zakázky malého rozsahu musí v nabídce prokázat, že nabízené zboží je z hlediska platných právních předpisů způsobilé a vhodné pro použití k účelu, pro něž je pořizováno, zejména, že byla stanoveným způsobem posouzena shoda jeho vlastností s technickými požadavky, které stanoví nařízení vlády, je označen stanoveným způsobem a výrobce nebo jeho zmocněný zástupce o tom vydal písemné prohlášení o shodě, vyplývá-li tento požadavek na zboží z obecně závazných právních předpisů.
- 3.3. Požadované doklady prokazující splnění kvalitativních a technických požadavků zboží podle čl. 3.2. musí být platné v případě výběrových řízení a v případě zakázek malého rozsahu nejpozději v den podání nabídky (v případě ostatních zakázek nejpozději v den uzavření smlouvy) a jejich platnost musí trvat po celou sjednanou nebo předpokládanou dobu plnění. Všechny tyto doklady lze předložit ve fotokopii, která nemusí být úředně ověřena.

### 4. Záruka, záruční a pozáruční servis

- 4.1. Smlouva musí obsahovat výslovné ustanovení o převzetí záruky za jakost a její délce s tím, že práva z odpovědnosti za vady se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 4.2. U dodávek, které mají charakter přístrojů musí smlouva (nebo její příloha) obsahovat ustanovení o záručním a pozáručním servisu, v nichž bude uvedeno, kdo (zda přímo smluvní strana nebo jiná servisní firma) a za jakých podmínek provádí záruční servis, jaká je doba od nahlášení vady do nástupu servisní firmy, jaká je doba na odstranění vad a sankce za její nedodržení.
- 4.3. V ustanoveních o pozáručním servisu musí být uvedeno, kdo (zda přímo smluvní strana nebo jiná servisní firma) a za jakých podmínek provádí pozáruční servis. Podmínky pozáručního servisu musí být stanoveny tak, že servis je prováděn jen v případě potřeby KNTB a na její výzvu a účtovány budou jen jednotlivé servisní práce a dodávky podle aktuálního ceníku servisní organizace. Ze strany KNTB nebudou zejména akceptována ustanovení, podle nichž by pozáruční servis měl být poskytován výlučně jen jako paušální soubor dodávek náhradních dílů a servisních prací za určité časové období a účtován jako paušální platba za určité období bez ohledu na skutečný rozsah provedených servisních prací a dodávek. Takováto nabídka bude posouzena jako v rozporu s těmito NP a bude vyřazena a uchazeč vyloučen. Pozáruční servis musí být zajištěn tak, aby KNTB měla možnost zadávat servisní práce více než jednomu dodavateli kromě případů, kdy v důsledku specifického charakteru dodaného přístroje pověřil výrobce některou servisní firmu výhradním prováděním pozáručního servisu (tato skutečnost musí uchazeč prokázat).

### 5. Dodací podmínky

- 5.1. U smluv uzavíraných na opakující se plnění na období delší než jedno čtvrtletí bude ve smlouvě dohodnut předmět plnění a orientační množství za dobu platnosti smlouvy s tím, že orientační množství je nezávazný údaj a že konkrétní množství a dobu plnění u jednotlivých dílčích dodávek určí KNTB písemně, faxem, e-mallem nebo - je-li to obvyklé - i telefonicky.
- 5.2. U dodávek, které mají charakter spotřebního materiálu, je dodávka splněna dodáním do areálu KNTB, Havlíčkovo nábřeží 600, Zlín a potvrzením převzetí KNTB s tím, že vlastnické právo přechází na KNTB splněním každé dílčí dodávky. V případě zahraničních dodavatelů (osob se sídlem mimo ČR) bude akceptována pouze dodací podmínka DDP Zlín dle INCOTERMS 2000.
- 5.3. Není-li v zadání zakázky na dodávku přístrojů výslovně uvedeno jinak, je součástí předmětu plnění a bude zahrnuto v nabídkové ceně kromě dodání přístroje do KNTB i jeho montáž nebo instalace, uvedení do provozu, obstarání všech veřejnoprávních rozhodnutí a povolení potřebných pro uvedení do provozu, provedení zkušební provozu, zaškolení personálu, dodání českého návodu k použití a poskytování bezplatného záručního servisu během záruční doby s tím, že dodávka je považována za splněnou podepsáním zápisu o předání a převzetí předmětu plnění (nebo jiného podobného dokladu) oběma stranami.
- 5.4. Dodávka přístroje nebo jiného zařízení nesmí být podmíněna budoucím odběrem spotřebního materiálu nebo jiných výrobků, pokud tyto materiály či výrobky nejsou podle zadání zakázky předmětem plnění. Z dodávky přístroje nebo zařízení nesmí vyplývat povinnost KNTB odbírat v budoucnu výlučně určený spotřební materiál nebo výrobky kromě případů, kdy odběr konkrétního spotřebního materiálu nebo výrobků je předepsán výrobcem (tuto skutečnost musí dodavatel prokázat).
- 5.5. K přechodu vlastnického práva k předmětu plnění dochází ve všech případech splněním dodávky podle předchozích ustanovení, pokud není dále uvedeno jinak. Je-li obsahem spolupráce i zřízení a provozování konsignačního skladu, přechází vlastnické právo z dodavatele na KNTB okamžikem vydání předmětu plnění z konsignačního skladu. Návrh smlouvy nesmí obsahovat ustanovení o výhradě vlastnického práva, podle něhož by vlastnické právo k předmětu plnění přecházelo na KNTB až zaplacením dohodnuté ceny nebo splněním jiných podmínek. K přechodu nebezpečí poškození, zničení, zneužití nebo ztráty předmětu plnění nebo jeho části na KNTB dochází vždy přechodem vlastnického práva.

- 5.6. Není-li mezi smluvními stranami předem dohodnuto jinak, lze plnění poskytnout předáním v areálu KNTB jen v pracovních dnech v době od 7,00 hodin do 15,00 hodin.
- 5.7. Dodávku předmětu plnění je za KNTB oprávněn převzít a zápis o předání a převzetí podepsat pouze příslušný pověřený zaměstnanec, jehož jméno, příjmení a funkce budou uvedeny v zadání zakázky a v příslušné smlouvě s tím, že v době nepřítomnosti tohoto pracovníka rozhoduje o převzetí dodávky a podepsání příslušného zápisu provozně obchodní náměstek. Nebude-li ve smlouvě o dodávce uveden pracovník příslušný k převzetí, potvrzuje převzetí a podepisuje příslušný zápis technik MTZ KNTB. Podepsání zápisu o předání a převzetí předmětu plnění jinou osobou než pracovníkem uvedeným ve smlouvě není považováno za splnění dodávky.
- 5.8. Je-li předmětem dodávek zboží podléhající rychlé zkáze (potravin apod.), je dodavatel povinen dodávat zboží pouze čerstvé a v první kvalitě.

## 6. Cena

- 6.1. Cena uvedená v nabídce účastníka výběrového řízení a ve smlouvě musí obsahovat všechny výdaje a náklady spojené se splněním dodávky. Nabídková cena musí být uvedena buď přímo ve smlouvě nebo v cenové nabídce, ceníku či specifikaci ceny, který bude tvořit neoddílnou součást smlouvy jako její příloha.
- 6.2. Nabídková cena bez DPH je zásadně pevnou cenou platnou po celou dobu platnosti smlouvy v měně Kč, bez vazby na stávající nebo budoucí kurz jiné měny nebo jiné skutečnosti. Pouze v případě, že je to výslovně připuštěno v zadání zakázky, může být cena stanovena jako nejvýše přípustná, která může být změněna pouze z důvodů a způsobem uvedeným v zadání zakázky.
- 6.3. Není-li v zadání zakázky výslovně uvedeno jinak, musí být nabídková cena uvedena v členění jednotková cena (cena jednotlivých dílčích plnění) bez DPH, celková cena bez DPH, DPH (samostatně podle základní a snížené sazby), DPH celkem, celková nabídková cena vč. DPH.

## 7. Platební podmínky

- 7.1. Splatnost faktur za dodané zboží (služby) je účastník výběrového řízení povinen výslovně navrhnout v návrhu smlouvy počtem dnů ode dne doručení faktury (daňového dokladu) KNTB. Není-li v zadání zakázky výslovně uvedeno jinak, musí činit navržená splatnost faktur 30 kalendářních dnů od doručení faktury KNTB. Není-li v případě ostatních zakázek splatnost faktur uvedena ve smlouvě, činí 30 dnů od doručení faktury KNTB.
- 7.2. V návrhu smlouvy uvede uchazeč či dodavatel výslovně ustanovení o úrocích z prodlení. Výslovně uvede, zda navrhuje zákonné či smluvní úroky z prodlení. Pokud navrhne zákonné úroky z prodlení, má se za to, že úroky jsou stanovovány podle občanského zákoníku a platného nařízení vlády. Pokud navrhne smluvní úrok z prodlení, vyjádří číselně jeho výši, a to buď jako denní či jako roční smluvní úrok z prodlení. Smluvní úrok z prodlení může být navržen i ve formě Repo sazby ČNB případně zvýšené o další procentní body (v celých procentních bodech). Repo sazbou ČNB podle předchozího ustanovení je míněna dvou týdnů repo sazba stanovená ČNB a platná pro první den kalendářního pololetí, v němž došlo k prodlení. Smluvní úrok z prodlení, navržený v jakékoli shora uvedené formě, však nesmí být navržen ve výši přesahující výši zákonného úroku z prodlení, stanovené podle výše citovaných předpisů občanského práva.
- 7.3. Za prodlení s úhradou faktury není KNTB povinna hradit kromě navrženého úroku z prodlení podle předchozích ustanovení jakoukoliv smluvní pokutu nebo jinou smluvní sankci. Při prodlení s úhradou faktury není dodavatel oprávněn pozastavit další dílčí plnění až do zaplacení a prodlení nebude považováno za podstatné porušení smlouvy.
- 7.4. Dodavatel je povinen uvádět na každé faktuře (daňovém dokladu) za jednotlivá dílčí plnění v samostatné rubrice v záhlaví faktury údaj: smlouva č. (číslo zakázky) ze dne (datum uzavření smlouvy). V případě, že dodavatel bude dodávat KNTB i jiné výrobky, je povinen vystavovat samostatné faktury za předmět plnění podle jednotlivých zakázek (v jedné faktuře nesmí být uvedeny dodávky na více zakázek). V případě, že předmětem plnění jsou dodávky investičního i neinvestičního charakteru, je dodavatel povinen vystavovat faktury samostatně pro plnění investičního charakteru a samostatně pro plnění neinvestičního charakteru.
- 7.5. Faktury, které nebudou obsahovat některou z náležitostí uvedenou v předchozích ustanoveních nebo s nimi budou v rozporu, je KNTB oprávněna vrátit ve lhůtě splatnosti dodavateli k doplnění nebo opravě s tím, že lhůta splatnosti faktury počne běžet dnem doručení opravené faktury zadavateli.
- 7.6. Každý účastník výběrového řízení je povinen uvést v návrhu smlouvy ustanovení odpovídající bodům 7.1. – 7.3., pokud se k příslušné zakázce vztahují.

## 8. Závěrečná ustanovení

- 8.1. V případě, že podmínky zadání veřejné zakázky budou obsahovat ustanovení odlišná od těchto NP, mají přednost podmínky zadání zakázky. Pokud se některé ustanovení NP dostane do rozporu s kogentním ustanovením obecně závazného právního předpisu, platí příslušné ustanovení právního předpisu s tím, že zbývající ustanovení NP zůstávají v platnosti.
- 8.2. Pohledávky vyplývající ze smlouvy lze převést na jinou osobu jen s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany. V případě, že účastník výběrového řízení uzavřel před podáním nabídky s jinou osobou smlouvu o postoupení všech nebo více pohledávek (faktoringovou nebo podobnou smlouvu), která se vztahuje i na pohledávky vyplývající ze smlouvy, je povinen tuto skutečnost uvést v nabídce a v návrhu smlouvy. Neuvede-li tuto skutečnost v nabídce a v návrhu smlouvy, je KNTB oprávněna od smlouvy odstoupit.

- 8.3. KNTB může písemným oznámením zaslaným dodavateli, příp. jeho právnímu nástupci, ukončit platnost smlouvy v případě prodeje podniku nebo jeho částí, jehož prostřednictvím byla zakázka realizována. Účinnost smlouvy v tomto případě zaniká doručením písemného oznámení.
- 8.4. Pro právní vztahy mezi smluvními stranami, které nejsou výslovně upraveny smlouvou, platí tyto NP a české obecně závazné právní předpisy, zejména příslušná ustanovení občanského zákoníku, a k projednávání sporů mezi smluvními stranami jsou příslušné české soudy.

Ve Zlíně 1. 10. 2016

Ing. Pavel Calábek  
předseda představenstva

Krajská nemocnice T. Bati  
Havlíčkův nábřeží 600  
702 76 Zlín

MUDr. Marcel Čuřan, Ph.D.  
člen představenstva

(3)

Níže podepsaná

Název a sídlo:

IČ:

zastoupená:

prohlašuje, že

se podrobně seznámila s textem NP a souhlasí s tím, že podpisem nákupních podmínek se tyto stávají nedílnou součástí příslušné obchodní smlouvy, která bude mezi ní a KNTB po podpisu nákupních podmínek uzavřena.

Datum podpisu:

10. 2. 2017

Jméno, příjmení, funkce,

razítko a podpis:

**Cheirón** 

...dýcháme za Vás.

CHEIRÓN a.s., Ulrychova 2260/13, 162 00 Praha 6  
Provozovna: Republikánská 1102/46, 312 00 Píseň  
Telefon: 377 590 411 Fax: 377 590 435  
IČ: 27694987 BIC: 0227000007



# Cheirón<sup>®</sup>

...dýcháme za Vás.



## Ceník 2017

servisních prací

### HOTLINE

Ing. Josef Špür	602 145 043
Vladimír Martínek	725 340 271
Petr Vokoun	721 854 709
Vladimír Franz	602 674 697
Bc. Vladislav Vichr	606 751 650
Pavel Hejplík	725 813 029
Vladimír Martínek	725 340 271
Rostislav Strejc	702 153 071
Jiří Kupka	602 642 292
Ing. Petr Slouka	702 197 831

Obchodní podmínky uvedeny na

**[www.cheiron.cz](http://www.cheiron.cz)**

CH-HO-170109

Sídlo: Ulrychova 2260/13, 162 00 Praha 6  
Provozovna: Republikánská 1102/45, 312 00 Plzeň  
Tel.: 377 590 411, Fax: 377 590 435

**CHEIRÓN a.s.**

Republikánská 1102/45, 312 00 Plzeň

Tel.: 377 590 455 (servisní odd.)

Fax: 377 590 435

e-mail: [servis@cheiron.cz](mailto:servis@cheiron.cz)[www.cheiron.cz](http://www.cheiron.cz)**Regionální kanceláře:****Praha**

Ing. Josef Špúr

tel./fax: 235 354 821

mobil: 602 145 043

**Praha**

Roman Kachlíř

tel./fax: 377 590 435

mobil: 721 836 986

**Plzeň**

Zdeněk Fořt

tel./fax: 377 590 435

mobil: 602 642 294

**České Budějovice**

Ing. Petr Tampier

tel./fax: 387 965 310

mobil: 602 642 291

**Hradec Králové**

Martin Lukáč

tel./fax: 499 620 066

mobil: 602 149 179

**Servisní ceník****Servisní ceník****Servisní ceny standardní**

Dopravné	100-99	1	13,00	21	15,70
Vypracování zprávy o stavu ZP	102-04	1	275,00	21	332,80
Hodina servisní práce	510-04	1	850,00	21	1 028,50
Čas nutný ztrátový	910-94	1	250,00	21	302,50
Poplatek manipulační	911-00	1	110,00	21	133,10

**Opravy odpařovačů**

Desinfekce přístroje před opravou	101-01	1	155,00	21	187,60
Přeměření před opravou	410-94	1	385,00	21	465,80
Demontáž	411-94	1	165,00	21	199,60
Vyčištění kompletní	412-94	1	300,00	21	363,00
Zalepování styčných ploch	414-94	1	1 155,00	21	1 397,60
Výměna knotů	415-94	1	1 045,00	21	1 264,40
Sestavení	416-94	1	220,00	21	266,20
Zkouška těsnosti, utěsnění	417-94	1	420,00	21	508,20
Kalibrace opakovaná, demontáž, montáž	418-94	2	530,00	21	3 061,30

Typ/Typ	norma	kusy	cena za 1 ks	DPH	cena za 1 ks s DPH
		1			
Media spotřebovaná -Isoflurane	420-96	1	3 630,00	21	4 392,30
Certifikace kompletní	421-94	1	900,00	21	1 089,00
Režie provozní	423-94	1	210,00	21	254,10
Periodická BTK - posouzení stavu, vystavení certifikátu na odpařo	424-96	1	900,00	21	1 089,00
<b>Opravy plicních ventilátorů BIRD</b>					
Zjištění závad, přezkoušení před opravou	716-94	1	560,00	21	677,60
Demontáž, montáž, vyčištění, výměna těsnění	717-94	1	715,00	21	865,20
Měření a nastavení stupnice přetlaku a citlivosti	718-94	1	1 045,00	21	1 264,40
Oprava redukčního ventilu nastavení	719-94	1	935,00	21	1 131,40
Vyčištění hlavního mechanismu a seřízení	720-94	1	1 155,00	21	1 397,60
Oprava nebulizátoru	721-94	1	530,00	21	641,30
Oprava výdechového ventilu	722-96	1	495,00	21	599,00
Přezkoušení celkové, vystavení	723-96	1	550,00	21	665,50
<b>Opravy monitorů vitálních funkcí</b>					
Určení charakteru závady - monitory	1200-04	1	950,00	21	1 149,50
Odkrytování a zakrytování monitoru	1201-04	1	700,00	21	847,00
Vyhledání vadného funkčního bloku	1202-04	1	1 440,00	21	1 742,40
Výměna elektronické desky monitoru	1203-04	1	1 925,00	21	2 329,20
Výměna IR zdroje + kalibrace / kalibrační plyn /	1204-04	1	1 485,00	21	1 796,80
Kalibrace ETCO2, kalib. plyn	1205-04	1	2 475,00	21	2 994,80
Oprava procesorové desky	1206-04	1	4 345,00	21	5 257,40
Výměna pumpičky NIPB	1207-04	1	1 495,00	21	1 809,00
Výměna pumpičky ETCO2	1208-04	1	2 000,00	21	2 420,00
Nastavení dobíjecích obvodů	1209-04	1	1 045,00	21	1 264,40
Oprava desky elektroniky	1210-04	1	5 300,00	21	6 413,00
Přeprogramování SW	1211-04	1	1 570,00	21	1 899,70
Přezkoušení po opravě	1212-04	1	935,00	21	1 131,40
Oprava monitoru jednoduchá, mechanická	1213-04	1	940,00	21	1 137,40
Oprava el. mech. funkčního celku	1214-04	1	4 260,00	21	5 154,60
Čištění, kontrola funkcí, kalibrace	1215-04	1	1 485,00	21	1 796,80
Kalibrace monitorů vč. analyzátoru plynů	832-03	1	1 375,00	21	1 663,80
<b>Plicní ventilátory VIASYS - Avian</b>					
Určení charakteru závady	1100-04	1	1 045,00	21	1 264,40
Odkrytování a zakrytování přístroje	1102-04	1	605,00	21	732,00
Vyhledávání vadného funkčního bloku Avian	1105-04	1	1 080,00	21	1 306,80
Vyhledání závady na el. desce Avian	1108-04	1	3 905,00	21	4 725,00
Oprava elektronické části	1111-04	1	1 850,00	21	2 238,50
Výměna el. desky Avian	1114-04	1	1 090,00	21	1 318,90
Vyhledání a odstranění závady v kabeláži	1117-04	1	1 155,00	21	1 397,60

Popis/Typ	norma	kusy	cena za 1 ks	DPH	cena za 1 ks s DPH
Montáž, montáž el. mech. funkčního celku	1124-04	1	1 890,00	21	2 286,90
čištění systému	1130-04	1	1 670,00	21	2 020,70
oprava el. mech. funkčního systému	1133-04	1	2 365,00	21	2 861,60
vyhledání odstranění netěsnosti systému	1135-04	1	2 180,00	21	2 637,80
oprava jednoduchá, mechanická	1138-04	1	1 230,00	21	1 488,30
vyhledání a odstranění kombinované závady	1140-04	1	5 840,00	21	7 066,40
funkční přezkoušení přístroje Avian	1141-04	1	1 065,00	21	1 288,60
kontrola dávkování objemu	1145-04	1	1 065,00	21	1 288,60
kontrola tlakových převodníků	1147-04	1	2 550,00	21	3 085,50
kalibrace tl. převodníků Avian	1149-04	1	2 475,00	21	2 994,80
kontrola směšovacího bloku O2	1154-04	1	2 915,00	21	3 527,20

### **licní ventilátory VIASYS - T BIRD, Vela**

určení charakteru závady	1101-04	1	1 740,00	21	2 105,40
zakrytí a zakrytí přístroje T-Bird, Vela	1103-04	1	900,00	21	1 089,00
vyhledání vadného funkčního bloku	1106-04	1	1 715,00	21	2 075,20
vyhledání závady na el. desce	1109-04	1	4 530,00	21	5 481,30
oprava elektronické části T-Bird, Vela	1112-04	1	2 585,00	21	3 127,80
výměna el. desky	1115-04	1	1 670,00	21	2 020,70
vyhledání a odstranění závady v kabeláži T-Bird	1118-04	1	1 650,00	21	1 996,50
softwarové testování systému T-Bird, Vela	1121-04	1	1 740,00	21	2 105,40
úprava do programového vybavení přístroje	1123-04	1	2 550,00	21	3 085,50
montáž, montáž el. mech. funkčního celku	1125-04	1	2 350,00	21	2 843,50
výměna filtru T-Bird, Vela	1128-04	1	300,00	21	363,00
výměna filtru turbíny	1129-04	1	1 680,00	21	2 032,80
čištění systému T-Bird, Vela	1131-04	1	2 310,00	21	2 795,10
oprava el. mech. funkčního systému	1133-04	1	2 365,00	21	2 861,60
vyhledání odstranění netěsnosti systému	1136-04	1	2 805,00	21	3 394,00
oprava jednoduchá, mechanická	1138-04	1	1 230,00	21	1 488,30
vyhledání a odstranění kombinované závady	1140-04	1	5 840,00	21	7 066,40
funkční přezkoušení přístroje T-Bird, Vela	1143-04	1	1 500,00	21	1 815,00
kontrola dávkování objemu	1145-04	1	1 065,00	21	1 288,60
kontrola měření objemu	1146-04	1	1 065,00	21	1 288,60
kontrola tlakových převodníků	1147-04	1	2 550,00	21	3 085,50
kalibrace tl. převodníků T-Bird, Vela	1151-04	1	3 110,00	21	3 763,10
kontrola a kalibrace O2 sensoru	1153-04	1	1 200,00	21	1 452,00
kontrola směšovacího bloku O2 T-Bird, Vela	1155-04	1	1 750,00	21	2 117,50
výměna O2 sensoru T-Bird, Vela	1156-04	1	400,00	21	484,00

### **estetické přístroje Gentleman - ventilátor MAV 3B**

rozdílný test těsnosti	1300-04	1	580,00	21	701,80
rozdílný test systému MAV-3B	1301-04	1	580,00	21	701,80

zov/Typ	norma	kusy	cena za 1 ks	DPH	cena za 1 ks s DPH
Určení charakteru závady MAV-3B	1303-04	1	1 080,00	21	1 306,80
Čištění systému	1305-04	1	1 705,00	21	2 063,00
Určení vadného bloku	1306-04	1	1 155,00	21	1 397,60
Odkrytování systému	1307-04	1	1 090,00	21	1 318,90
Vyhledávání závady v kabeláži MAV-3B	1308-04	1	1 210,00	21	1 464,10
Demontáž vadného bloku MAV-3B	1310-04	1	2 450,00	21	2 964,50
Vyhledání závady na el. desce MAV-3B	1312-04	1	3 980,00	21	4 815,80
Oprava el. desky MAV-3B - jednodušší	1314-04	1	2 915,00	21	3 527,20
Výměna vadné desky MAV-3B	1316-04	1	2 915,00	21	3 527,20
Výměna průtokoměru FM 2800, MAV-3B	1318-04	1	2 420,00	21	2 928,20
Výměna back folie FM 2800	1320-04	1	4 510,00	21	5 457,10
Výměna a nastavení bloku hypoxické ochrany	1321-04	1	3 575,00	21	4 325,80
Vyhledání a odstranění lokál. netěsnosti MAV-3B	1322-04	1	2 915,00	21	3 527,20
Montáž mechanického celku MAV-3B	1324-04	1	2 010,00	21	2 432,10
Oprava jednoduchá, mechanická	1326-04	1	1 090,00	21	1 318,90
Demontáž absorberu Blease	1327-04	1	2 585,00	21	3 127,80
Kontrola, nastavení tl. převodníků	1328-04	1	1 860,00	21	2 250,60
Kontrola, kalibrace O2 čidla	1329-04	1	1 080,00	21	1 306,80
Měření a nastavení dechových objemů MAV-3B	1330-04	1	1 790,00	21	2 165,90
Přezkoušení systému MAV-3B celkové	1335-04	1	1 705,00	21	2 063,00
Výměna, čištění vstupního filtru	1337-04	1	1 080,00	21	1 306,80
Vyhledání závady zasahující více celků	1338-04	1	5 980,00	21	7 235,80

#### **Anestetické přístroje Gentleman - ventilátor 8500**

Úvodní test těsnosti	1300-04	1	580,00	21	701,80
Úvodní test systému 8500	1302-04	1	1 080,00	21	1 306,80
Určení charakteru závady 8500	1304-04	1	1 740,00	21	2 105,40
Čištění systému	1305-04	1	1 705,00	21	2 063,00
Určení vadného bloku	1306-04	1	1 155,00	21	1 397,60
Odkrytování systému	1307-04	1	1 090,00	21	1 318,90
Vyhledání závady v kabeláži 8500	1309-04	1	1 750,00	21	2 117,50
Demontáž vadného bloku 8500	1311-04	1	1 780,00	21	2 153,80
Vyhledání závady na el. desce	1313-04	1	5 100,00	21	6 171,00
Oprava el. desky 8500 - jednodušší	1315-04	1	3 465,00	21	4 192,60
Výměna vadné desky 8500	1317-04	1	3 355,00	21	4 059,60
Výměna průtokoměru FM 2800	1319-04	1	1 750,00	21	2 117,50
Výměna back folie FM 2800	1320-04	1	4 510,00	21	5 457,10
Výměna a nastavení bloku hypoxické ochrany	1321-04	1	3 575,00	21	4 325,80
Vyhledání a odstranění lokál. netěsnosti 8500	1323-04	1	3 690,00	21	4 464,90
Montáž mechanického celku 8500	1325-04	1	2 475,00	21	2 994,80
Oprava jednoduchá, mechanická	1326-04	1	1 090,00	21	1 318,90
Demontáž absorberu Blease	1327-04		2 585,00	21	3 127,80

zvev/Typ	norma	kusy	cena za 1 ks	DPH	cena za 1 ks s DPH
		1			
Kontrola, kalibrace O2 čidla	1329-04	1	1 080,00	21	1 306,80
Měření a nastavení dechových objemů 8500	1331-04	1	3 620,00	21	4 380,20
Kalibrace displeje 8500	1332-04	1	2 450,00	21	2 964,50
Kalibrace při změně hnacího plynu	1333-04	1	4 345,00	21	5 257,40
SW upgrade	1334-04	1	2 330,00	21	2 819,30
Přezkoušení systému 8500 celkové	1336-04	1	2 420,00	21	2 928,20
Výměna, čištění vstupního filtru	1337-04	1	1 080,00	21	1 306,80
Vyhledání závady zasahující více celků	1338-04	1	5 980,00	21	7 235,80
Kontrola, nastavení tlakových převodníků	1339-04	1	3 135,00	21	3 793,40

### **Transportní ventilátory LTV**

Určení charakteru závady	1101-04	1	1 740,00	21	2 105,40
Zásah do programového vybavení přístroje	1123-04	1	2 550,00	21	3 085,50
Demontáž, montáž el. mech. funkčního celku	1126-04	1	3 550,00	21	4 295,50
Vyhledání odstranění netěsnoti systému	1137-04	1	3 670,00	21	4 440,70
Vyhledání a odstranění kombinované závady	1140-04	1	5 840,00	21	7 066,40
Kontrola směšovacího bloku O2	1154-04	1	2 915,00	21	3 527,20
Odkrytování a zakrytování přístroje LTV	1400-08	1	2 420,00	21	2 928,20
Vyhledání vadného funkčního bloku LTV	1401-08	1	2 475,00	21	2 994,80
Vyhledání závady na el. desce LTV	1402-08	1	5 350,00	21	6 473,50
Oprava elektronické části LTV	1403-08	1	3 025,00	21	3 660,20
Výměna el. desky LTV	1404-08	1	2 365,00	21	2 861,60
Čištění systému LTV	1405-08	1	2 790,00	21	3 375,90
Oprava jednoduchá, mechanická - LTV	1406-08	1	1 815,00	21	2 196,20
Funkční přezkoušení přístroje LTV	1407-08	1	2 815,00	21	3 406,20
Výměna vnitřního filtru	1408-08	1	1 090,00	21	1 318,90
Kalibrace LTV	1409-08	1	4 345,00	21	5 257,40