

12. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:

- Příloha č. 1: Technická specifikace předmětu plnění
- Příloha č. 2: Záruční servis
- Příloha č. 3: Seznam poddodavatelů (případně čestné prohlášení prodávajícího, že splní předmět smlouvy bez poddodavatelů)
- Příloha č. 4: Pojistná smlouva nebo pojistný certifikát (bude přiloženo pouze ke smlouvě s vybraným účastníkem, v jednom vyhotovení musí být přiloženo v originále nebo úředně ověřené kopii)

V Brně dne:

V Praze dne:

za prodávajícího:



na základě plné moci
Promedeus s.r.o.

za kupujícího:

prof. MUDr. Miroslav Zavoral Ph.D.
Digitálně podepsal
prof. MUDr.
Miroslav Zavoral
Ph.D.
Datum: 2021.12.09
14:14:17 +01'00'

.....
prof. MUDr. Miroslav Zavoral, Ph.D.
ředitel Ústřední vojenské nemocnice –
Vojenské fakultní nemocnice Praha

Příloha č. 2 Technická specifikace / Příloha č. 1 Kupní smlouvy

Název kategorie	Obsah	Obchodní označení, model výrobce	Účastníkem nabízená položka (odkaz na nabízené zboží v katalogu - katalogové číslo)	Počet ks	DPH	Jednotková cena bez DPH	Jednotková cena včetně DPH	Celková cena bez DPH	Celková cena včetně DPH
Trauma břišní síto	Bipolární kabel min 4 m, 28,5 mm (+/- 0,1 mm), AAG plochý	Bipolární kabel BOWA, délka 4,5 m, konektor 28,6 mm plochý	351-040	1	21%	2 198,00 Kč	2 659,58 Kč	2 198,00 Kč	2 659,58 Kč
	Pinzeta bipolární 220 mm, šířka branže 1 mm (+/- 0,1 mm)	Bipolární pinzeta BOWA, délka 220 mm, hroty 1,1 mm	805-041	1	21%	3 500,00 Kč	4 235,00 Kč	3 500,00 Kč	4 235,00 Kč
	RCH Koagulační tužka - kompatibilita s generátory Valleylab a Bowa	Rukojeť koagulační ErgoPEN, 2 tlačítka, vč. kabelu	218-045	3	21%	3 594,00 Kč	4 348,74 Kč	10 782,00 Kč	13 046,22 Kč
	Elektroda mečovitá	Elektroda nůž mečovitý	530-127	2	21%	100,00 Kč	121,00 Kč	200,00 Kč	242,00 Kč
	Elektroda lopatková	Elektroda nůž lopatkový	530-207	2	21%	100,00 Kč	121,00 Kč	200,00 Kč	242,00 Kč
Celková nabídková cena celkem bez DPH*								16 880,00 Kč	
Celková nabídková cena celkem vč. DPH								20 424,80 Kč	

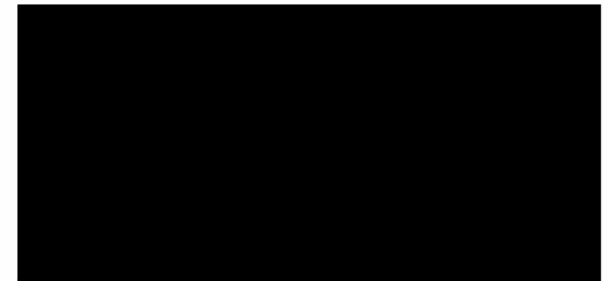
Pozn: Účastník vyplní žlutě označené buňky

* Celková nabídková cena je maximální a nepřekročitelná (nesmí přesáhnout hodnotu 18 000,00 Kč bez DPH)

Účastník čestně prohlašuje, že předmět jeho dodávky splňuje veškeré zadavatelem výše stanovené parametry.

Jako přílohu účastník dokládá originální technické listy výrobce (originální datový list výrobce, katalog apod.), ve kterých jsou uvedeny a budou z nich patrné veškeré výrobcem deklarované parametry.

Příloha: Technické listy/katalog výrobce



Bipolární kabel, BOWA kleště, pro 2pólový 28,58 mm, 4,5 m

Bipolární propojovací kabel pro elektrochirurgii

- Nesmazatelné laserové značení pro spolehlivou identifikaci
- Ideální čisticí vlastnosti díky kulatému tvaru kabelu
- Robustní zástrčka s ochranou proti zalomení a odlehčením tahu
- Extrémní odolnost až pro 300 cyklů přepracování
- Speciální ochrana proti dotyku pro bipolární kleště

Rozsah dodávky

Včetně návodu k použití

Číslo výrobku: 351-040

Jednotka: 1 kus

Typ kleští: BOWA MEDICAL

Připojení zařízení: 2 kolíky 28,58 mm mezinárodní

Zamýšlený účel

RF kabely se používají k připojení rukojetí, elektrod a pomocných nástrojů pro monopolární nebo bipolární řezání nebo koagulaci k VF jednotkám.

Délka 4,5 m

Celková hrubá hmotnost 167 G

Čistá hmotnost jednotky 114 G

Elektrická pevnost 550 Vp

Monopolární / bipolární / pasivní Bipolární

Jednorázový / opakovaně použitelný Opakovaně použitelný

Sterilní / nesterilní Nesterilní

Čištění / dezinfekce Autokláv

Příprava 300 cyklů

Typ konektoru 2-pinový 28,58 mm mezinárodní

Přípustné kombinace BOWA Bipolární pinzety s plochým konektorem EU

Balící jednotka ks (1 ks)

Rozsah dodávky Včetně návodu k použití

Označení shody CE ANO

Klasifikace zdravotnických prostředků EU I

Bipolární pinzeta, rovná, 220 mm, 8 mm x 1 mm

Standard pro bipolární koagulaci při chirurgických zákrocích.

- Standard pro bipolární koagulaci při chirurgických zákrocích
- Ekonomické použití díky možnosti opakovaného použití
- K dispozici jsou rovné, úhlové a bajonetové verze
- Připojení plochou zástrčkou pro všechny běžné elektrochirurgické přístroje
- Autoklávovatelné a opakovaně použitelné až 75krát

Rozsah dodávky

Včetně návodu k použití

Číslo výrobku: 605-041

Jednotka: Balení obsahuje: 1 kus

Tvar: rovná

Délka: 220 mm

Hrot: 1 mm

Určení Bipolární pinzety se používají k elektrochirurgické koagulaci.

Velikost / rozměry 1 x 8 mm

Délka 220 mm

Tvar rovný

Celková hrubá hmotnost 151 G

Čistá hmotnost jednotky 38 G

Elektrická pevnost 550 Vp

Monopolární / bipolární / pasivní Bipolární

Jednorázový / opakovaně použitelný Opakovaně použitelný

Sterilní / nesterilní Nesterilní

Čištění / dezinfekce v autoklávu

Příprava 75 cyklů

Přípustné kombinace Kabely s plochým konektorem EU, BOWA 351-040, 101-040, 353-040, 287-040, 351-051, 101-000, 353-050, 287-050

Balící jednotka ks (1 ks)

Rozsah dodávky Včetně návodu k použití

Označení shody CE ANO

Oznámený subjekt TÜV SÜD Product Service GmbH (0123)

Klasifikace zdravotnických prostředků EU IIb

Výrobce BOWA-electronic GmbH & Co. KG

**ErgoPEN slim, 2 spínače, hřidel 2,4 mm, pro 3pólový konektor, kabel 4,5 m
Elektrochirurgická rukojeť se štíhlým, ergonomickým designem.**

Rozsah dodávky

Včetně návodu k použití

Číslo výrobku: 218-045

Jednotka: 1 kus

Přijímač elektrod: 2,4 mm

Typ zásuvky: 3kolíkový mezinárodní konektor: 3kolíkový mezinárodní

Zamýšlený účel

Elektrochirurgické násady se používají k připojení elektrod a pomocných nástrojů k RF jednotkám pro monopolární řezání nebo koagulaci.

Velikost / rozměry 145 mm

Kabel 4,5 m

Celková hrubá hmotnost 199 G

Čistá hmotnost jednotky 144 G

Elektrická pevnost 6000 Vp

Monopolární / bipolární / pasivní Monopolární

Jednorázový / opakovaně použitelný Opakovaně použitelný

Sterilní / nesterilní Nesterilní

Čištění / dezinfekce Autokláv

Příprava 200 cyklů

Typ konektoru 3-pinový mezinárodní

Přípustné kombinace 2,4 mm elektrody

Balící jednotka ks (1 ks)

Rozsah dodávky Včetně návodu k použití

Označení shody CE ANO

Oznámený subjekt TÜV SÜD Product Service GmbH (0123)

Klasifikace zdravotnických prostředků EU IIb

Výrobce BOWA-electronic GmbH & Co. KG

Nožová elektroda, tenká, rovná, dřík 2,4 mm**Opakovaně použitelné krátké elektrody pro elektrochirurgii**

- S tepelně odolnou bezpečnostní izolací

- Dielektrická pevnost až 6000 Vp

- K opakovanému použití

Rozsah dodávky

Včetně návodu k použití

Číslo výrobku: 530-127

Jednotka: 1 balení

Typ: Nožová elektroda

Tvar: Provedení: rovné, jemné

Průměr dříku: 2,4 mm

Určení Monopolární elektrody se používají k elektrochirurgickému řezání a koagulaci pomocí monopolárních rukojetí.

Velikost / rozměry 1,5 x 17 mm

Délka 61 mm

Tvar Rovný, jemný

Celková hrubá hmotnost 47 G

Čistá hmotnost jednotky 9 G

Elektrická pevnost 6000 Vp

Monopolární / bipolární / pasivní Monopolární

Jednorázový / opakovaně použitelný Opakovaně použitelný

Sterilní / nesterilní Nesterilní

Čištění / dezinfekce Autokláv

Příprava 75 cyklů

Přípustné kombinace Rukojeti pro opakované použití, 2,4 mm; 327-045, 218-045, 218-145, 105-045, 220-045, 120-045, 335-030, 219-030, 220-345

Balící jednotka bal.

Rozsah dodávky Včetně návodu k použití

Označení shody CE ANO

Oznámený subjekt TÜV SÜD Product Service GmbH (0123)

Klasifikace zdravotnických prostředků EU IIb

Výrobce BOWA-electronic GmbH & Co. KG

Poznámka dřík Ø 2,4 mm

Nožová elektroda, rovná, dřík 2,4 mm**Opakovaně použitelné krátké elektrody pro elektrochirurgii**

- S tepelně odolnou bezpečnostní izolací

- Dielektrická pevnost až 6000 Vp

- K opakovanému použití

Rozsah dodávky

Včetně návodu k použití

Číslo výrobku: 530-207

Jednotka: Balení obsahuje: 1 kus

Typ: Nožová elektroda

Tvar: Přímá

Průměr dříku: 2,4 mm

Určení Monopolární elektrody se používají k elektrochirurgickému řezání a koagulaci pomocí monopolárních rukojetí.

Velikost / rozměry 2,5 x 15 mm

Délka 60 mm

Tvar rovný

Celková hrubá hmotnost 47 G

Čistá hmotnost jednotky 2 G

Elektrická pevnost 6000 Vp

Monopolární / bipolární / pasivní Monopolární

Jednorázový / opakovaně použitelný Opakovaně použitelný

Sterilní / nesterilní Nesterilní

Čištění / dezinfekce Autokláv

Příprava 75 cyklů

Přípustné kombinace Rukojeti pro opakované použití, 2,4 mm; 327-045, 218-045, 218-145, 105-045, 220-045, 120-045, 335-030, 219-030, 220-345

Balící jednotka bal.

Rozsah dodávky Včetně návodu k použití

Označení shody CE ANO

Oznámený subjekt TÜV SÜD Product Service GmbH (0123)

Klasifikace zdravotnických prostředků EU IIb

Výrobce BOWA-electronic GmbH & Co. KG

Poznámka dřík Ø 2,4 mm

**ÚVN**ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

Příloha č. 2 Kupní smlouvy

Záruční servis

Nabídka dodavatele	Servis bez DPH	
	Cena servisní hodiny	Cena dopravy (paušální cena*)
	1600,-	250,-

*paušální cena zahrnuje – veškeré náklady spojené s dopravou servisního technika do místa plnění (včetně ztrátového času technika na cestě).

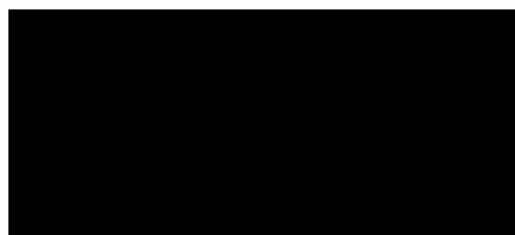
Nelze ji zadat ve formátu cena / km nebo cena / hod.

Výrobce předepsané kontroly bez DPH***			
Nabídka dodavatele	Typ předepsané kontroly (validace, BTK, kalibrace, ověření,...)	Perioda kontroly (počet měsíců)	Cena kontroly**
			0,-

**cena kontroly zahrnuje – veškeré náklady spojené s dopravou servisního technika do místa plnění (včetně ztrátového času technika na cestě), servisních hodin a kontrola

*** pokud je dle charakteru zdravotnického prostředku vyžadováno (v případě, že není vyžadováno, lze ocenit položky „0“)

Neoceněné položky či položky „0“ mohou vést k vyřazení nabídky účastníka z výběrového řízení.





ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O PODDODAVATELÍCH

Dodavatel:	Promedeus s.r.o.
Sídlo:	Maříkova 1899/1, 621 00 Brno - Řečkovice
IČ:	04939948
Název veřejné zakázky:	ÚVN – VoFN Praha – Zdravotnická technika – část 2 – nákup (SN - traumatologické III)

Jako osoba oprávněná jednat jménem či za výše uvedeného dodavatele prohlašuji,
že zakázka **nebude realizována za pomoci poddodavatelů.**

V místě:	V Brně
Dne:	
Osobou (osobami):	
Razítko, podpis(y):	

Osvědčení o pojištění

Pojistná smlouva č.: 0020168594

Pojistitel: Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
Pobřežní 665/23
186 00 Praha 8

Pojištěný: Vendevour Service a.s.
Maříkova 1899/1, Řečkovice, 621 00 Brno
IČ: 07346735

Další pojištěný: Promedeus s.r.o.
Maříkova 1899/1, 621 00, Brno – Řečkovice
IČ: 04939948

Pojistné riziko: Pojištění odpovědnosti za újmu dle VPPOD 1/16 a DPPOP P 1/16, a dále pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadným výrobkem dle ZPPVV P 1/16 v rozsahu čl. II pojistné smlouvy č. 0020168594.

Limit pojistného plnění: 50.000.000,- Kč

Spoluúčast: 5.000,- Kč

Územní rozsah: Česká republika

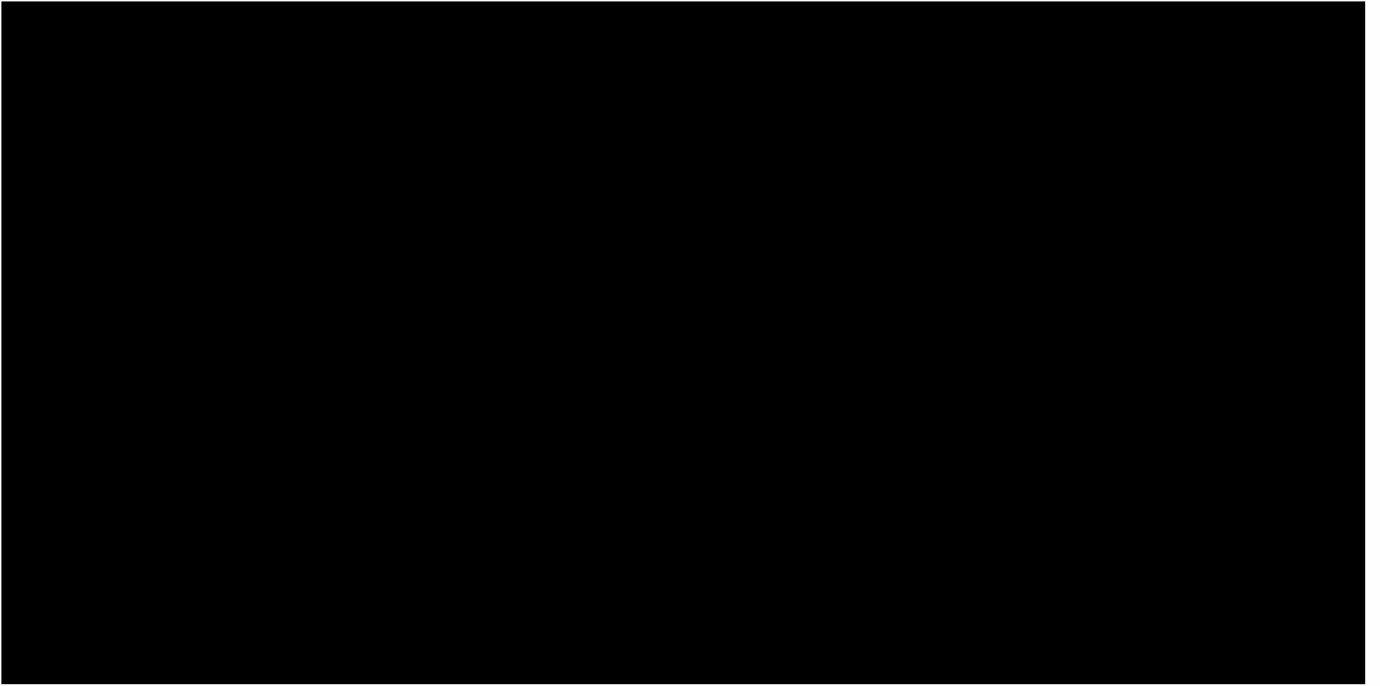
Pojistná doba: 01.01.2021 – 31.12.2021

Tento certifikát slouží pouze jako osvědčení o pojištění a v žádném případě nemění ani žádným jiným způsobem nedoplňuje rozsah pojištění uvedený v pojistné smlouvě č. 0020168594.

V Praze, dne 02.03. 2021



Česká podnikatelská pojišťovna a.s.,
Vienna Insurance Group



**Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
regionální ředitelství Praha
odbor korporátní klientely**

Osvědčení o pojištění

Pojistná smlouva č.: 0020168594

Pojistitel: Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
Pobřežní 665/23
186 00 Praha 8

Pojistník: Vendeavour Service a.s.
Maříkova 1899/1, Řečkovice, 621 00 Brno
IČ: 07346735

Pojištěný: Promedeus s.r.o.
Maříkova 1899/1, 621 00, Brno – Řečkovice
IČ: 04939948

Pojistné riziko: Pojištění odpovědnosti za újmu dle VPPOD 1/16 a DPPOP P 1/16, a dále pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadným výrobkem dle ZPPVV P 1/16 v rozsahu čl. II pojistné smlouvy č. 0020168594.

Limit pojistného plnění: 50.000.000,- Kč

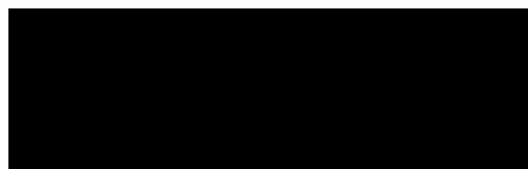
Spoluúčast: 5.000,- Kč

Územní rozsah: Česká republika

Pojistná doba: 01.01. 2022 – 31.12. 2022

Tento certifikát slouží pouze jako osvědčení o pojištění a v žádném případě nemění ani žádným jiným způsobem nedoplňuje rozsah pojištění uvedený v pojistné smlouvě č. 0020168594.

V Praze, dne 26.10. 2021



Česká podnikatelská pojišťovna a.s.,
Vienna Insurance Group