

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli

**Fakultní nemocnice Olomouc**

státní příspěvková organizace zřízená Ministerstvem zdravotnictví ČR rozhodnutím ministra zdravotnictví ze dne 25.11.1990, č.j. OP-054-25.11.90

se sídlem: I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc

IČ: 00098892

DIČ: CZ00098892

Zastoupená: prof. MUDr. Romanem Havlíkem, Ph.D., ředitelem

bankovní spojení: 36334811/0710

na straně jedné jako „*Objednatel*“

a

**HENRY SCHEIN s.r.o.**

se sídlem: Černokostecká 2085/24, Praha 10 – Strašnice, 100 00

IČ: 05324271

DIČ: CZ 05324271

zastoupená: Ing. Blanka Bobčíková, obchodní ředitelka

zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Praze, oddíl C, vložka 261944

bankovní spojení: KB 43-6051490297/0100

na straně druhé jako „*Poskytovatel*“

(Uvedení zástupci obou stran prohlašují, že podle stanov nebo jiného obdobného organizačního předpisu jsou oprávněni tuto Smlouvu podepsat a k platnosti Smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.)

tuto

## **SMLOUVU O PROVÁDĚNÍ KOMPLEXNÍCH SERVISNÍCH SLUŽEB**

uzavřená dle § 1746 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku v platném znění

## I.

### Úvodní ustanovení

1. Zúčastněné smluvní strany si navzájem prohlašují, že jsou oprávněny tuto smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené, a že splňují veškeré podmínky a požadavky stanovené zákonem a touto smlouvou.
2. Tato smlouva je uzavírána na základě výsledků veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „**Kondylátory pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů**“, interní evidenční číslo **VZ-2019-000638**. Je-li v této smlouvě zmíněna zadávací dokumentace, má se na mysli zadávací dokumentace vztahující se k uvedené veřejné zakázce.
3. Poskytovatel potvrzuje, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k poskytování služeb dle této smlouvy a že disponuje takovými odbornými znalostmi, které jsou k poskytování služeb nezbytné. Bude-li součástí poskytování služeb poskytnutí plnění, k němuž je nezbytné převedení vlastnického či jiného práva, garantuje poskytovatel, že takové plnění poskytuje se všemi právy nutnými k jeho řádnému a nerušenému nakládání a užívání objednatelem. Součástí takového plnění je uvedení do provozu.

## II.

### Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek poskytovatele poskytovat údržbu a servis **kondylátorů GERBER VARIO** ve FN Olomouc, realizované/pořízené na základě VZ specifikované výše (dále společně jako „předmět servisu“) spočívající v periodických kontrolách, ošetřování, seřizování, opravách a zkouškách prováděných v souladu s pokyny výrobce, jak je níže blíže specifikováno. Předmět servisu je vymezen v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy. Součástí předmětu plnění je také závazek poskytovatele převést na objednatele vlastnické právo k hmotným součástem předmětu plnění včetně oprávnění k nerušenému užívání součástí plnění představující nehmotné součásti předmětu plnění a závazek objednatele zaplatit poskytovateli dohodnutou cenu.
2. Poskytovatel je povinen vykonávat servisní činnost na podkladě této smlouvy s odbornou péčí a v souladu se zájmy objednatele. Poskytovatel odpovídá za výkon servisní činnosti ve sjednaných termínech a v řádné kvalitě.
3. Objednatel se zavazuje způsobem dohodnutým v této smlouvě spolupůsobit při provádění činností dle této smlouvy a zaplatit poskytovateli v této smlouvě dohodnutou úplatu.
4. Místem plnění je v jednotlivé objednávce uvedené místo.

## III.

### Rozsah a termíny provádění údržby a servisu a oprav

1. Činnost dle této smlouvy se vztahuje na předmět servisu, jak je specifikován v příloze č. 1 této smlouvy, jakož i na všechny jeho součásti a příslušenství.
2. Činnost dle této smlouvy zahrnuje:

2. Činnost dle této smlouvy zahrnuje:

- Preventivní kontroly předmětu servisu vč. přístrojového vybavení, jeho součástí a příslušenství, dle pokynů výrobce a v souladu se všemi příslušnými právními předpisy.
- Pravidelné kalibrace a nastavení dle pokynů výrobce a v souladu se všemi příslušnými právními předpisy.
- Údržbu předmětu servisu vč. přístrojového vybavení, jeho součástí a příslušenství v pravidelných intervalech stanovených jejich výrobcí. Údržba bude prováděna minimálně - **pravidelná údržba není vyžadována** .
- Opravy poruch a závad předmětu servisu vč. přístrojového vybavení, jeho součástí a příslušenství, tj. uvedení vadného či porušeného do stavu plné funkčnosti, tj. plné využitelnosti jeho technických parametrů.
- Provádění standardního upgrade předmětu servisu vč. přístrojového vybavení, jeho součástí a příslušenství a to včetně upgrade softwaru, to vše v rozsahu dle aktuálního stavu rozvoje technologií.
- Provádění pravidelných předepsaných periodických bezpečnostně-technických kontrol předmětu servisu vč. přístrojového vybavení, jeho součástí a příslušenství v souladu platnou legislativou. Prohlídku je poskytovatel povinen provést v periodě - **pravidelná prohlídka není vyžadována** , vždy nejpozději **do 5 dnů před uplynutím platnosti předchozí kontroly**.
- Provádění elektrické revize / kontrola v souladu s příslušnou ČSN, EN. Revizi je poskytovatel povinen provést každoročně, vždy nejpozději **do 5 dnů před uplynutím platnosti předchozí revize**.
- V případě jakéhokoli zásahu do elektrického zařízení většího rozsahu, případně poruchy provést na vyžádání Objednatele novou revizi.
- Instruktaž personálu dle § 61 zákona č. 268/2014 Sb.
- V případě potřeby dodání a instalaci náhradních dílů, jejichž použití je potřebné k zjištění uvedení předmětu servisu vč. přístrojového vybavení, jeho součástí a příslušenství, do stavu plné funkčnosti, tj. plné využitelnosti jeho technických parametrů. V této souvislosti se poskytovatel zavazuje, že zajistí, že po celou dobu trvání této smlouvy bude disponovat dostatečným počtem náhradních dílů, servisních techniků a technických pomůcek nezbytných k provádění činnosti dle této smlouvy.

3. Pro vyloučení všech pochybností se uvádí, že součástí rozsahu této smlouvy je veškerý *spotřební materiál potřebný k provedení servisu v rámci pravidelných preventivních prohlídek stanovených výrobcem zařízení nebo příslušnými právními předpisy*. Jedná se především, nikoli však pouze, o spotřební materiál definovaný v **příloze č. 2** této smlouvy.

4. Poskytovatel je povinen sledovat lhůty stanovené výrobcem předmětu servisu, jakož i zákonné lhůty pro provádění servisu a údržby předmětu servisu vč. přístrojového vybavení, jeho součástí a

příslušenství a plánovaný servis a údržbu provádět i bez písemné výzvy objednatele, avšak v souladu s provozními možnostmi objednatele.

5. Poskytovatel je povinen před zahájením každé z činností uvedených výše v tomto článku písemně předem informovat objednatele o nástupu k provedení činnosti, a to nejméně 5 kalendářních dnů předem. Podáním informace se rozumí den jejího doručení objednateli. Písemné vyrozumění bude zasíláno na adresu sídla objednatele, případně na emailovou adresu **servis@fnol.cz**. V případě, že ve stanoveném termínu nemůže objednavatel umožnit provedení činnosti, vyrozumí o tom obratem poskytovatele a ten v takovém případě provede činnost v nejbližším možném termínu, na kterém se smluvní strany prokazatelně dohodnou, nejpozději však **do 5 dnů** ode dne odpadnutí překážky na straně objednatele. Po tuto dobu není poskytovatel v prodlení s plněním povinnosti, jejíž splnění bylo odloženo z důvodu na straně objednatele.

6. Objednatel je povinen nahlásit potřebu provedení oprav a závad u poskytovatele bez zbytečného odkladu, a to písemně na adresu sídla poskytovatele a následně telefonicky na **800 700 097**, či formou emailové zprávy na **obchod@henryschein.cz**. Dnem doručení se v pochybnostech rozumí třetí den od prokazatelného odeslání zprávy poskytovateli.

7. Objednatel se zavazuje poskytnout poskytovateli veškerou potřebnou součinnost při plnění činností dle této smlouvy, zejména je povinen zpřístupnit poskytovateli místo a předmět vyžadující servisní či jiný zásah dle této smlouvy, a to za podmínky předchozího oznámení dle odst. 5. tohoto článku.

8. Poskytovatel je povinen odstranit poruchy a závady nahlášené objednatelem způsobem dle odst. 6. tohoto článku v následujících termínech:

- není-li dále stanoveno jinak je poskytovatel povinen nastoupit k odstranění nahlášené závady/poruchy bez zbytečného odkladu, nejpozději však **do 72** hodin od okamžiku jejího nahlášení,
- není-li dále stanoveno jinak je poskytovatel povinen odstranit nahlášené vady bez zbytečného odkladu, nejpozději však **do 720** hodin od okamžiku jejího nahlášení,
- u havarijního stavu je poskytovatel povinen nastoupit na místě v sídle Objednatele k odstranění nahlášeného stavu bez zbytečného odkladu, nejpozději **do 72 hodin** od okamžiku jeho nahlášení. Havarijním stavem se rozumí nemožnost využívání předmětu servisu v celém rozsahu.

9. Neodstraní-li poskytovatel vady a poruchy předmětu servisu vč. přístrojového vybavení, jeho součástí a příslušenství v souladu s touto smlouvou řádně, s odbornou péčí a včas, je objednatel oprávněn nechat odstranit závady a poruchy třetí osobou, či je odstranit sám způsobem dle vlastního uvážení na náklad poskytovatele. Poskytovatel se pak zavazuje nahradit objednateli veškeré účelně vynaložené a prokázané náklady na odstranění závad a poruch. Tímto není dotčen nárok objednatele na náhradu škody, jakož ani nárok na zaplacení smluvní pokuty sjednané dále.

10. Činnosti dle této smlouvy budou poskytovatelem prováděny na adrese sídla objednatele a není-li to z technických důvodů či provozních důvodů na straně objednatele možné, budou prováděny

v jiném písemně dohodnutém místě. Spočívá-li důvod v technických podmínkách, náklady na přepravu z a do místa jejich umístění nese poskytovatel a jsou zahrnuty v úplatě dohodnuté dále.

11. Objednatel je povinen řádně poskytnuté služby fyzicky, kvantitativně a kvalitativně převzít od poskytovatele a toto potvrdit podpisem pověřené osoby v záznamu vyhotoveném poskytovatelem, kdy jedno vyhotovení předá objednateli. V případě periodické kontroly spojené s měřením, vypracuje poskytovatel protokol o kontrole, ve kterém uvede naměřené hodnoty, použitá měřidla a celkový výsledek s rozhodnutím o dalším bezpečném provozování předmětu servisu. Tento protokol bude v kopii předán objednateli spolu s fakturou. V případě instruktáže vyhotoví poskytovatel záznam o provedené instruktáži a jeho kopii předá pověřenému zaměstnanci objednatele.

12. Poskytovatel se zavazuje služby a činnosti dle této smlouvy zajišťovat prostřednictvím techniků disponujících zkušenostmi se servisem předmětu servisu a proškolených u výrobce systémů, z nichž sestává předmět servisu. K požadavku objednatele je poskytovatel povinen tyto skutečnosti objednateli písemně doložit a nevyhovění tomuto požadavku se považuje za podstatné porušení této smlouvy.

#### IV.

##### Sankce a odpovědnost za škodu

1. Poskytovatel se touto smlouvou zavazuje provádět činnosti v této smlouvě uvedené s odbornou péčí, řádně a v termínech v této smlouvě vymezených.
2. Pro případ, že poskytovatel nedodrží termíny dohodnuté v této smlouvě, či písemně sjednané na základě této smlouvy, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu, která činí **500,- Kč**, za každý den prodlení a každé jednotlivé porušení. V případě prodlení s plněním povinností z této smlouvy vyplývajících delším než 10 dnů, je poskytovatel povinen uhradit za každý další započatý den **1.000,- Kč**. Prodlení delší než 10 dnů je zároveň považováno za podstatné porušení této smlouvy ze strany poskytovatele.
3. Poskytovatel nese odpovědnost za škody/újmý/ušlý zisk, které vzniknou objednateli či třetím osobám v důsledku porušení povinností poskytovatele vyplývajících z této smlouvy, stejně jako za škody/újmý/ušlý zisk, které vzniknou objednateli či třetím osobám v důsledku činností prováděných poskytovatelem.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že nárok na zaplacení smluvních pokut dle tohoto článku se nedotýká případných nároků na náhradu škody.
5. Pokud Poskytovatel poruší jakékoli jiné, tj. již výslovně uvedenými ujednáními o smluvních pokutách nesankcionovatelné povinnosti vyplývající z této Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Poskytovateli smluvní pokutu a to jednorázově ve výši **1.000,- Kč** a následně **1.000,- Kč** a to za každý případ porušení povinnosti a za každý den trvání porušení jiné povinnosti.

## V.

### Trvání smlouvy

1. Tato smlouva se stává platnou jejím podpisem oběma smluvními stranami a uzavírá se na dobu určitou v trvání **8 let**, kdy s účinností do ukončení záruky vztahující se k předmětu servisu budou veškeré činnosti vymezené touto smlouvou v souladu s vůlí smluvních stran poskytovatelem prováděny bez nároku na zaplacení jejich ceny, protože ta je již zahrnuta v ceně pořizovací. Povinnosti z této smlouvy vyplývající se tedy poskytovatel zavazuje plnit od okamžiku jejího podpisu v době záruky bezúplatně a s nárokem na odměnu sjednanou níže po uplynutí záruční doby. Stanoví-li kupní smlouva o poskytování plnění, které je upraveno taktéž v této smlouvě jinak, použijí se v záruční době ustanovení smlouvy kupní.

2. Tato smlouva může být ukončena následujícími způsoby:

- o písemnou dohodou smluvních stran;
- o písemnou výpověď objednatele s výpovědní dobou v délce 3 měsíců, přičemž tato počne běžet prvním dnem měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena poskytovateli;
- o písemným odstoupením, v případech stanovených zákonem či touto smlouvou. Oznámení o odstoupení musí obsahovat důvod odstoupení a musí být doručeno druhé smluvní straně. Účinky odstoupení nastanou okamžikem doručení písemného vyhotovení odstoupení druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na povinnost poskytovatele zaplatit objednateli smluvní pokuty či povinnosti zaplatit finanční částky z jiného titulu, na jejichž zaplacení vznikl nárok před učiněním odstoupení od smlouvy, event. na jejichž zaplacení vznikl nárok v souvislosti s jednáním či opomenutím poskytovatele před odstoupením od smlouvy.

## VI.

### Cena a platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že cena na základě tohoto ustanovení bude objednatelem poskytovateli hrazena za činnosti dle této smlouvy ode dne uplynutí záruční doby, jenž je poskytnuta na předmět servisu specifikovaný v příloze č. 1 k této smlouvě. Do jejího uplynutí se poskytovatel zavazuje tyto činnosti provádět bezplatně, a to s ohledem na skutečnost, že je ve vztahu k objednateli současně prodávajícím předmětu servisu, jehož se týká servis a údržba, jak jsou shora vymezeny. Stanoví-li o sankcích za nesplnění povinností spočívajících v prodlení s odstraněním závad a poruch něco jiného kupní smlouva, na základě které objednatel předmět servisu specifikovaný v příloze č. 1 k této smlouvě pořídil, mají po dobu trvání záruční doby přednost ustanovení kupní smlouvy.

2. Smluvní strany se dohodly na níže uvedených cenových ujednáních:

- a) Hodinová sazba servisního technika činí 1000 Kč bez DPH, 1210 Kč vč. DPH
- b) Cestovní náklady - paušální sazba zahrnující kilometrové, servisní vzdálenost a cenu servisního technika za čas strávený na cestě - 2500 Kč bez DPH, 3025 Kč vč. DPH. Cestovní náklady je poskytovatel oprávněn účtovat jen při řádném provedení služby, kdy tuto není poskytovatel oprávněn nedůvodně prodlužovat, tj. jednotlivá oprava/servis musí být provedena v jediný den, provede-li v tentýž den více zásahů, může tuto položku účtovat pouze jednou, totéž platí pro promeškaný čas a servisní vzdálenost,

- c) celkový náklad za jednotlivý pravidelný servisní zásah dle článku III. této smlouvy .....Kč bez DPH, .....Kč vč. DPH,
- d) celkový náklad za jednotlivou periodickou BTK dle článku III. této smlouvy .....Kč bez DPH, .....Kč vč. DPH,
- e) celkový náklad za jednotlivou periodickou elektrickou revizi / kontrolu dle článku III. této smlouvy .....Kč bez DPH, .....Kč vč. DPH,
- f) celkový náklad za jednotlivou instruktáž personálu dle §61 zákona č.268/2014 Sb. dle článku III. této smlouvy .....Kč bez DPH, .....Kč vč. DPH,
- g) poskytovatel bere na vědomí, že v souladu s interními předpisy objednatele nese náklady související s vjezdem motorových vozidel do místa plnění.

3. Cena bude objednatelem uhrazena na základě faktur vystavených poskytovatelem a doručených objednateli neprodleně po servisním zásahu, nejpozději však do 15-ti dnů od provedení zásahu. Každá jednotlivá faktura vystavená v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou musí obsahovat identifikátor veřejné zakázky **VZ-2019-000638**.

4. Poskytovatel je povinen vystavit fakturu s náležitostmi daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a splatností 60 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury kupujícímu a jako přílohu je povinen připojit kopii záznamu o provedení činnosti včetně její specifikace.

5. V případě, že faktura nebude splňovat veškeré náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu poskytovateli ve lhůtě splatnosti vrátit, přičemž lhůta splatnosti běžet znovu ode dne doručení řádně vystavené faktury objednateli.

6. Cena bude objednatelem hrazena poskytovateli převodem na účet uvedený v záhlaví této smlouvy, případně na jiný účet uvedený v příslušné faktuře. Za den úhrady se rozumí den odeslání celé fakturované částky z účtu objednatele na účet poskytovatele.

## VII.

### Mlčenlivost

1. Dostane-li se Poskytovatel při poskytování plnění dle této smlouvy do kontaktu s jakýmkoliv osobními údaji či informacemi, skutečnostmi či jinými hodnotami (dále společně jen jako „chráněné údaje“), na které se vztahuje povinnost mlčenlivosti dle platných právních předpisů, nebo budou-li mu tyto při plnění jeho povinností dle této smlouvy zpřístupněny, je povinen o těchto zachovávat mlčenlivost, nezpřístupnit tyto žádné osobě, pokud neobdrží předchozí písemný souhlas od subjektu chráněných údajů. Kromě toho je Poskytovatel po uplynutí platnosti této smlouvy, nebo na žádost Objednatele povinen vrátit či vydat neprodleně Objednateli veškeré dokumenty nebo jiné materiály, které tvoří nebo které obsahují chráněné údaje, disponuje-li jimi.

2. Chráněné údaje je Poskytovatel povinen udržovat v přísné tajnosti a nebude je předávat, zpřístupňovat nebo rozšiřovat třetím stranám ani jakékoliv osobě neoprávněné podle této smlouvy; nebude je využívat k jiným než touto smlouvou daným účelům; nebude je využívat pro svůj vlastní prospěch bez předchozího písemného souhlasu subjektu údajů a Objednatel.

3. Poskytovatel se zavazuje vynaložit maximální úsilí, aby zajistil, že žádný z jeho zaměstnanců, kterému byly zpřístupněny chráněné údaje, nebude tyto sdělovat během svého zaměstnaneckého poměru u Poskytovatele, ani následně po ukončení takového pracovního poměru jakékoliv osobě, která není oprávněna mít k takovým informacím přístup.
4. Povinnost mlčenlivosti Poskytovatele v plném rozsahu tohoto článku platí po celou dobu platnosti této smlouvy a také po jejím ukončení bez časového omezení (s výjimkou případů, kdy subjekt údajů a Objednatel zproští písemně Poskytovatele povinnosti mlčenlivosti).
5. Závazek mlčenlivosti dle tohoto článku se nevztahuje na informace, u nichž Poskytovatel prokáže, že mu byly známy před jejich obdržení v souvislosti s plněním této smlouvy u Objednatele; nebo byly známy široké veřejnosti před jejich získáním v souvislosti s plněním této smlouvy u Objednatele nebo se následně staly známé široké veřejnosti, aniž by Poskytovatel jakkoliv porušil povinnost mlčenlivosti; nebo mu chráněné údaje zpřístupnily třetí strany, na něž se nevztahuje závazek mlčenlivosti a které mají zákonné právo informace takto předávat. Veškeré skutečnosti dle tohoto odstavce je Poskytovatel povinen prokazovat relevantními písemnými záznamy.
6. Porušení závazků Poskytovatele dle tohoto smluvního článku je podstatným porušením této smlouvy a zakládá oprávnění Objednatele od této smlouvy odstoupit postupem dle čl. V. odst. 2 odrážka třetí.

## **VIII.**

### **Závěrečná ustanovení**

1. Není-li v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se práva a povinnosti obou smluvních stran příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění, zvláštních právních předpisů, kterými se provádí občanský zákoník a zvláštních právních předpisů souvisejících.
2. Není-li v této Smlouvě stanoveno jinak, jsou Smluvní strany povinny vzájemně komunikovat písemně prostřednictvím provozovatele poštovních služeb a veškerou komunikaci směřovat k rukám statutárních zástupců na adresu sídel uvedených v záhlaví Smlouvy. V případě pochybností se má za to, že písemnost zaslaná doporučenou poštovní přepravou byla doručena třetí den po dni odeslání písemnosti. Bude-li komunikace činěna jinou osobou, než statutárním zástupcem, je tato osoba povinna přiložit k písemné komunikaci zplnomocnění statutárního zástupce, jinak k ní nebude přihlíženo a nebude mít žádné právní důsledky. Strany jsou povinny neprodleně si sdělovat změnu adres sídel pro účely komunikace. Neučiní-li tak, nesou důsledky z toho vzniklé (př. marné uplynutí lhůt, nemožnost dovolat se neúčinnosti doručení písemnosti apod.).
3. Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden poskytovatel.
4. Veškeré dohody, učiněné před podpisem Smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté, pozbývají dnem podpisu Smlouvy platnosti, a to bez ohledu na funkční postavení osob, které předsmlyvní



dojednání učinily. Tato Smlouva tak představuje celkovou dohodu smluvních stran na jejím předmětu a nahrazuje všechna předchozí ujednání a dohody dosažené ohledně jejího předmětu.

5. Pokud jakékoliv ustanovení této Smlouvy nebo závazek vyplývající z této Smlouvy je nebo se kdykoliv stane zcela či částečně neplatným nebo nevymahatelným, taková neplatnost nebo nevymahatelnost nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv ostatních ustanovení či závazků z této Smlouvy vyplývajících a Smluvní strany se zavazují nahradit toto neplatné nebo nevymahatelné ustanovení či závazek takovým novým platným a vymahatelným ustanovením či závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního ustanovení či závazku.

6. Tuto smlouvu nelze dále postupovat, jakož ani pohledávky z ní vyplývající. Kvitance za částečné plnění a vracení dlužných úpisů s účinky kvitance se vylučují. Použití § 577 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník se vylučuje. Určení množství, časového, územního nebo jiného rozsahu ve smlouvě je pevně určeno autonomní dohodou smluvních stran a soud není oprávněn do smlouvy jakkoli zasahovat. Použití ustanovení § 557, § 1726, § 1728, § 1729, § 1740, § 1744, § 1757 odst. 2, 3, § 1770, § 1950, zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, se vylučuje. Dle § 1765 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, na sebe poskytovatel převzal nebezpečí změny okolností. Před uzavřením smlouvy strany zvážily plně hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností smlouvy, jakož i okolností, které mohou po uzavření této smlouvy nastat.

7. Poskytovatel souhlasí se zveřejněním všech náležitostí smluvního vztahu.

8. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů a jejich svobodné, pravé a vážné vůle a tuto lze měnit pouze dohodou obou smluvních stran obsaženou v písemném, chronologicky očíslovaném dodatku k této smlouvě, podepsaném statutárními zástupci obou smluvních stran. Změna musí být výslovně označena jako "Dodatek ke Smlouvě". Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu této smlouvy nepovažují.

9. Smluvní strany poté, co si smlouvu přečetly v jejím doslovném znění, prohlašují, že s jejím obsahem souhlasí a že jejímu obsahu zcela porozuměly, přičemž tuto skutečnost stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

10. Seznam příloh, které jsou k této smlouvě připojeny ke dni jejího podpisu a tvoří její nedílnou součást:

Příloha č. 1 – Specifikace předmětu servisu

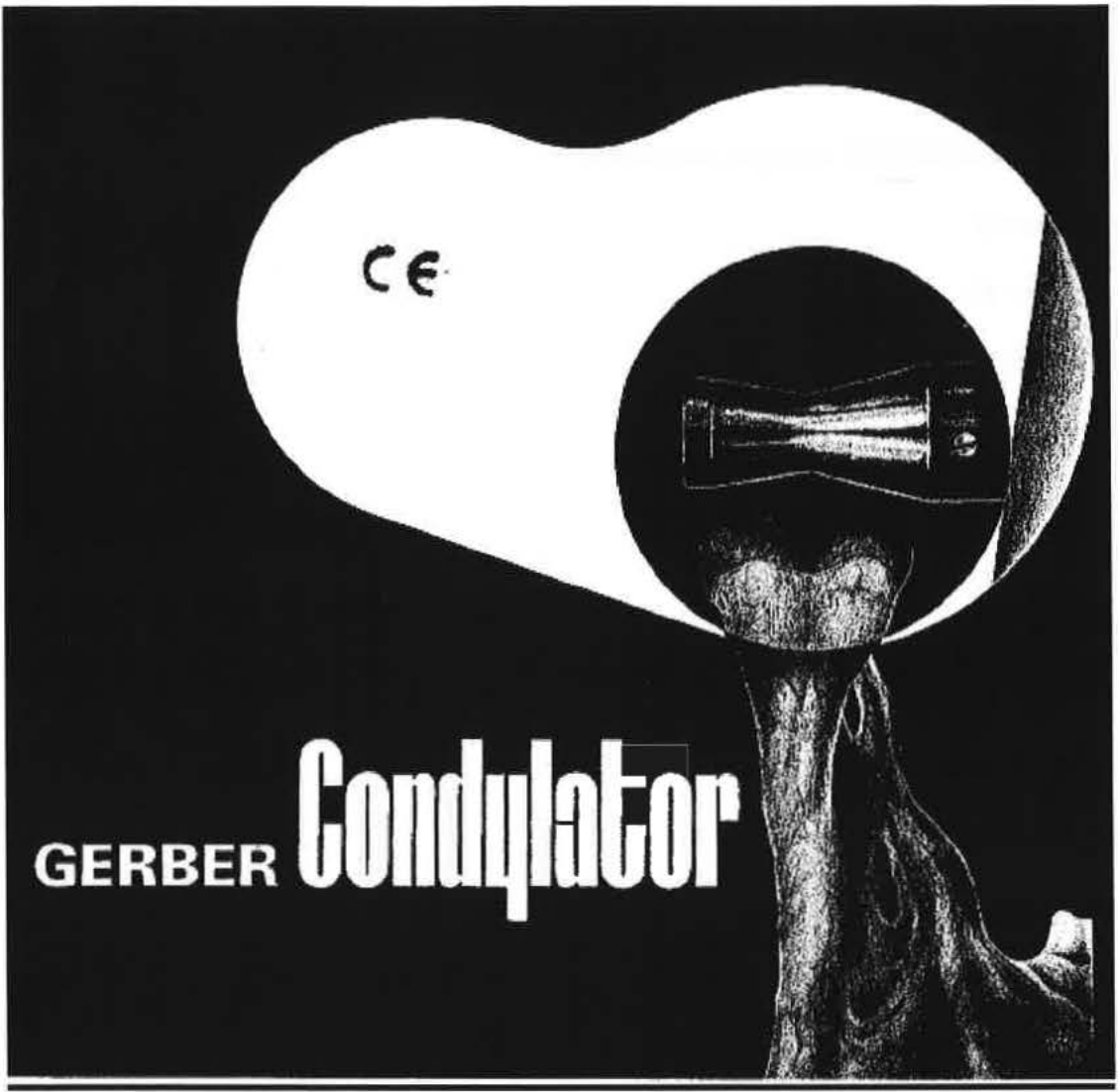
Příloha č. 2 – Seznam spotřebního materiálu k provedení servisu

V Olomouci dne 11. 11. 2019 V Praze dne 10. 10. 2019

- 1 - 11 - 2019

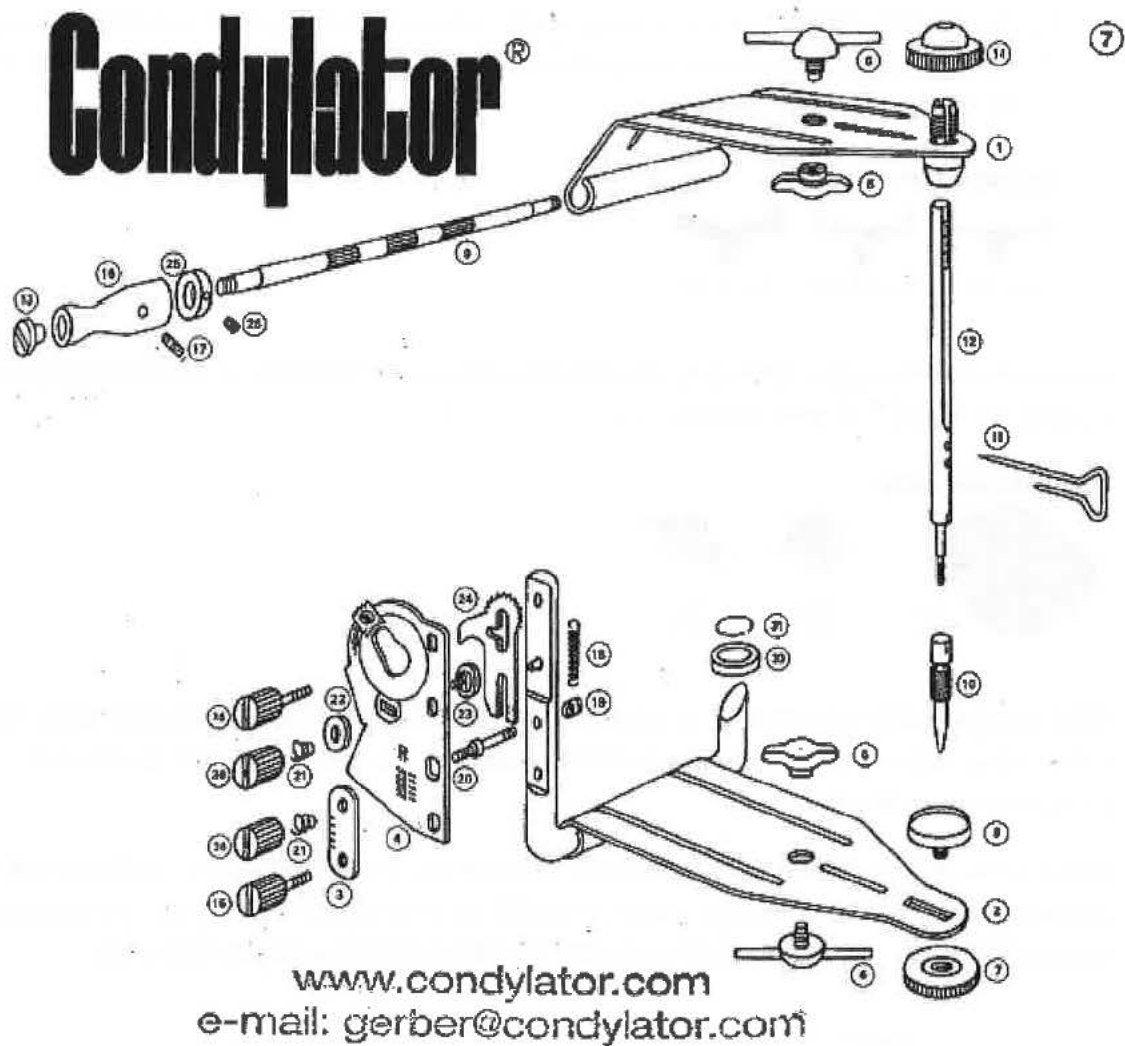
ELIOP® GOWEIN® ①





**GERBER Condylator**

- 12 Vertikální pin
- 13 Kryt nápravy
- 14 Pojistná matice vertikálního pinu (palcová matice)
- 15 Šroubový zámek
- 16 Kondylární prvek
- 17 Pružinový šroub
- 18 Tažná pružina
- 19 Hřebíček pružiny
- 20 Šroubek
- 21 Kompresní pružina
- 22 Kompresní podložka
- 23 Natavení šroubu
- 24 Zámek R (pravý)
- 25 Zastavovací kroužek
- 26 Šroub se závitem
- 30 Gumový kroužek
- 31 Cvakací kroužek
- 36 Nastavovací matice



## SEZNAM NÁHRADNÍCH DÍLŮ:

- 1 Horní (montážní) destička
- 2 Dolní (montážní) destička
- 3 Vernier R (pravý)
- 4 Boční deska R (pravá)
- 5 Montážní matice č.503
- 6 Křídlový šroub (pro model)
- 7 Přídavná matice
- 8 Incisální vodítko
- 9 Náprava
- 10 Koncovka vertikálního pinu
- 11 Incisální tyčinka

4. Očistěte montážní matice a destičky. Zbytky vosku odstraníte pouze čistícím roztokem nebo horkou vodou. Nesnažte se nikdy seškrábat. Před dalším použitím izolujte destičky pomocí vazelíny nebo silikonového oleje.

#### INCISAL GUIDES



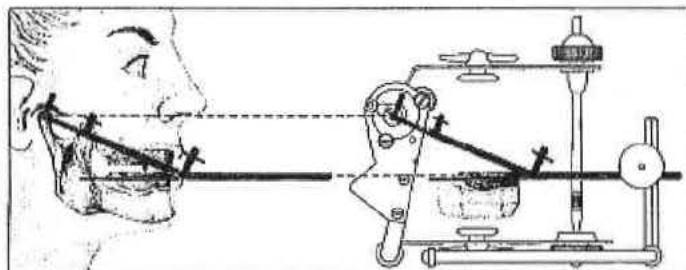
Všechny kondylátory jsou dodávány s incisálním vodítkem 15°. Speciální incisální vodítka jsou k dispozici s 5°, 10°, 20° a 40° nakloněním.

#### MOUNTING NUTS



Všechny kondylátory jsou dodávány s montážními destičkami 502 a 503. Na modely, které mají být archivovány, mohou být podloženy jednorázovou destičkou č. 502 nebo č. 501 použitelnou s magnetickým stolcem.

Sevis Condylator dodává Condylator SIMPLEX, INDIVIDUAL a VARIO, příslušné obličejové oblouky pro sledování sagitálních drah kondyly a přenos modelů do artikulátoru, stejně jako všechny ostatní nahrávací potřeby používané katedrou Prothetics zubní univerzity, Curych, Švýcarsko.



**Condylator**<sup>®</sup>  
SERVICE

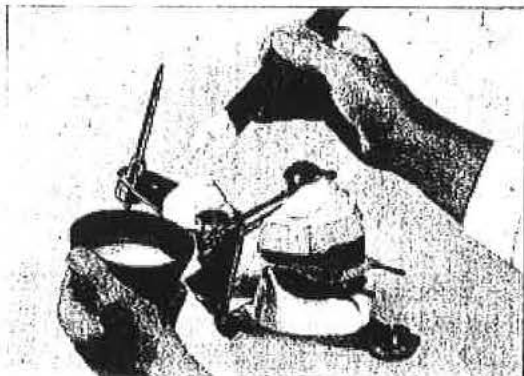


**Condylator-Service**  
**Bellariastrasse 48**  
**CH-8038 Zürich**  
**Tel. 01/4818342**

3. Nastavte svislý kolík na "bod nulu" - horní kruhový zářez by měl být vyrovnáný s vrcholem nastavovací matice (14), když je pevně našroubován.
4. Incizní tyčinka (8) musí být vycentrována se špičkou svislého kolíku.
5. Horní a spodní montážní destičky lehce namažte silikonovým olejem nebo vazelínou.
6. Zašroubujte montážní matice pevně.

Úhel kondylu lze kdykoliv změnit na kondylátoru INDIVIDUAL nebo VARIO bez ovlivnění osy závěsu. Povolte zámky (24) vždy, když měníte úhel.

### UPEVNĚNÍ MODELŮ

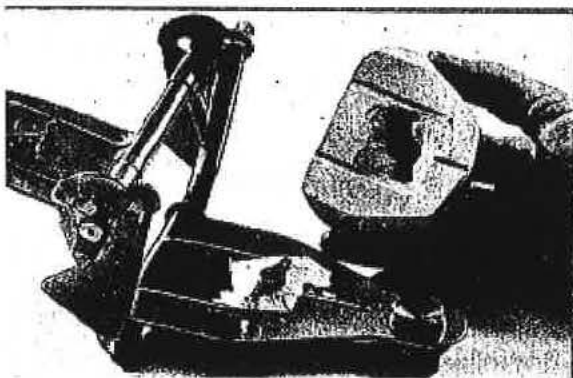


Sádra se nalije kolem montážních matic (5) a na modely. Spodní vrstva je namontována nejprve se svým řezným bodem ve styku s hrotem inciální tyčinky (11). Okolní rovina je označena incizní tyčinkou a zářezy na bočních deskách (4). U velmi velkých dolních čelistí může být incizální tyčinka mírně stažena o několik mm.



### TECHNIKA SNÍMANÍ CELKOVÉ PROTÉZY

Anatomicky tvarované kondylátorové klouby jsou nejvhodnější pro broušení harmonické artikulace před nebo po vložení protézy. Ve skutečnosti se broušení v okluzi a artikulace provádí stále více a více pomocí Condylátoru. Obrázek nahoře ukazuje, jak se původní modely protézy zasadí do příslušných zásuvek.



### DEMONTÁŽ DESTIČEK

Pokud již nejsou modely potřeba, jsou montážní matice odstraněny následovně:

1. Otočte křídlovým šroubem o jeden a půl kola.
2. Decentralizujte modely na montážní desce
3. Upevněte křídlový šroub a zvedněte model z montážní desky

Vario kondylátor a nově vyrobený kondylátor SIMPLEX umožňují zubnímu lékaři regulovat prostor pro disky v temporomandibulárních kloubech a regulovat jeho zátěž tím, že dosáhne úrovně okluze v molární oblasti. VARIO a SIMPLEX kondylátory mohou být také použity k úpravě okluze částečných zubních náhrad s volným koncem.



#### Zamknutí směrem dolů

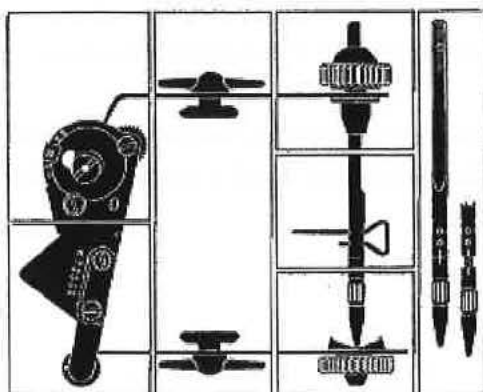
V této poloze se provádí upevnění modelů, stejně jako kontrola centrální okluze. Zámky musí být zablokovány utažením pojistného šroubu.



V této poloze protruze a zpět k centrální poloze, Bennett balancování a všechny prostřední pohyby mohou být prováděny jako v přirozeném temporomandibulárním kloubu.



Tato poloha by měla být použita výhradně pro kontrolu retruze a opakovaného broušení protéz podle principu funkčního žvýkacího pohybu. V této poloze tažné pružiny (18) táhnou horní montážní desku o několik desetin mm dopředu.



#### Nastavení kondylátoru do nulové pozice

Předběžné kroky k upevnění modelů:

1. Zatlačte zámky směrem dolů a pevně upevněte.
2. Zkontrolujte, zda je špička svislého kolíku dotažena



3



K dispozici jsou 3 různé typy kondylátorů:

### SIMPLEX

Kondylární protruzivní dráha fixovaná na 28° k okluzní rovině. Anato - mechanická simulace na dráze kondylu od centrální interkuspídace k maximální retruzi mandibuly. Plná třírozměrná kapacita pro ovládání Bennettova pohybu a okamžitý posun Bennetta. Vestavěná zařízení pro regulaci zátěže temporomandibulárního kloubu a prostor menisku.

#### Speciální indikace:

Celkové protézy a všechny snímatelné nebo fixní náhrady vyžadující třídimenzionální koordinaci v oblasti okluze a temporomandibulárních kloubů. Ovládání ortogeneze pracovních a vyvažovacích ploch v přirozeném chrupu a celkové zubní protézy. Ovládání retruzivní dráhy z centrální interkuspídace k maximální retruzi. Tento pohyb se obvykle vyskytuje během polykání.

### INDIVIDUAL

Kondylární protruzivní dráha je 0° až 60° podle výsledků individuálního měření. Anato - mechanická simulace na dráze kondylu od centrální interkuspídace k maximální retruzi mandibuly. Plná třírozměrná kapacita pro ovládání Bennettova pohybu a okamžitý posun Bennetta.

#### Speciální indikace:

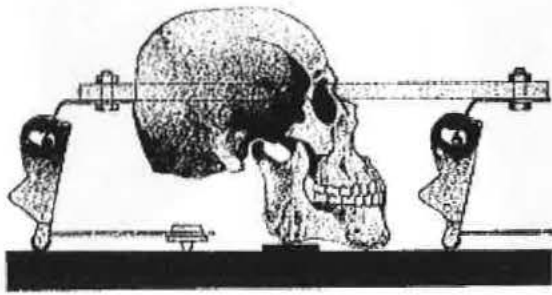
Celkové a částečné protézy a všechny bez nebo s individuálními daty. Dočasné dlahy pro temporomandibulární kloub. Instrumentální analýza okluze ve vztahu k temporomandibulárnímu kloubu v případech poruchy a/nebo bolesti v gnathodynamickém systému.

### VARIO

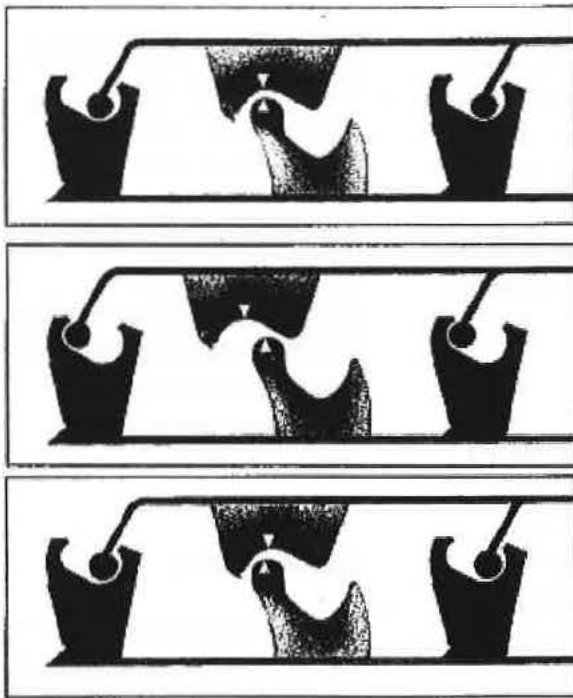
Kondylární protruzivní dráha je 0° až 60° podle výsledků individuálního měření. Anato - mechanická simulace na dráze kondylu od centrální interkuspídace k maximální retruzi mandibuly. Plná třírozměrná kapacita pro ovládání Bennettova pohybu a okamžitý posun Bennetta. Vestavěná zařízení pro regulaci zátěže temporomandibulárního kloubu a prostor menisku.

#### Speciální indikace:

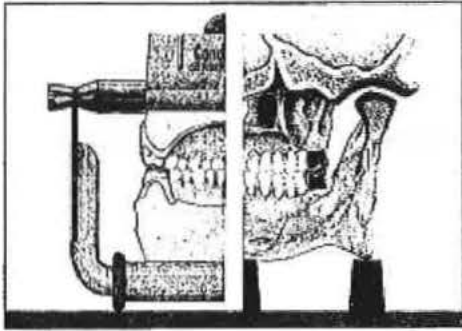
Vario kondylátory jsou vybírány zubními lékaři, kteří se zajímají především o temporomandibulární léčbu úpravami okluze, dočasnými dlahami a orální rehabilitací. Vario kondylátory jim umožňují uvolnit tkáň temporomandibulárního kloubu, zvláště stlačené a / nebo dislokované menisky změnou úrovně okluze v molární oblasti.



Tyto obrázky ilustrují anato - mechanickou simulaci kondylární dráhy od centrální interkuspidace k protruzi a zpátky k maximální retruzi.



2



## MECHANIZOVANÁ ANATOMIE KONDYLÁTOROVÝCH KLOUBŮ

Umělé klouby fungují ve funkční harmonii s přírodním temporomandibulárními klouby. Vedení střešních kondylárních prvků usnadňuje kontrolu a opravu nefunkčních okluzí.

Navíc stříškové tvary kondylárních prvků (16) koordinují pracovní a vyrovnávací plochy okluze s odpovídajícími kluznými plochami v temporomandulárních kloubech.

### Tři exkluzivní prvky, které charakterizují klouby Condylator:

- jeho anatomicko-mechanický koncept
- jeho trojrozměrný Bennettův úhel
- vestavěný Fischerův úhel

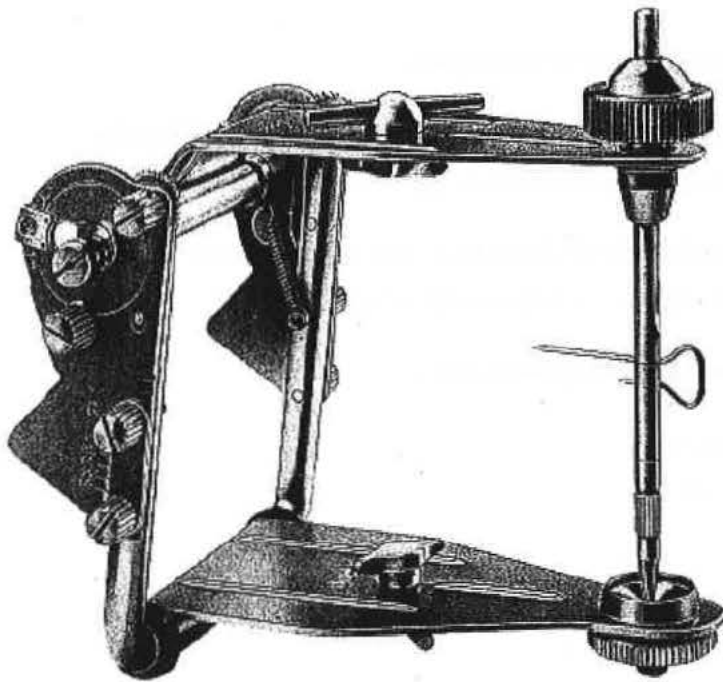
Mechanické ovládání:

- čistý pohyb osy závěsu
- normální kapacita a rozsah pohybů
- protruzivní, diagonální a laterální vychýlení čelisti ve vztahu ke kloubu
- perfektní simulace kondylů směrem dozadu a dolů, kdy dochází k opakovanému přemístění, jako při polykání.
- okamžitý boční pohyb

## Gerber Condylator Model 6

® Mezinárodně registrovaná ochranná známka, která byla vyvinuta podle lidského temporomandibulárního kloubu profesorem Dr. A. Gerberem v Zurichu, ve Švýcarsku.

- Vyrobeno ve Švýcarsku
- Nerezavějící ocel



**VARIO Model 6**

**Technické požadavky k VZMR**  
**"Kondylátor pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů"**

technické požadavky	ANO/NE	poznámky
<b>1.1. Charakteristika kondylátorů pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů:</b>		
• Požadujeme dodávku, instalaci a uvedení do provozu 4 kusů kondylátorů pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů, včetně veškerého požadovaného příslušenství a zaškolení personálu k používání přístroje na Klinice zubního lékařství Fakultní nemocnice Olomouc.	ANO	
<b>1.2. Technická specifikace kondylátorů pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů:</b>		
• 4 kusy kondylátorů pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů	ANO	
• kondylátory musí být kompatibilní s již na Klinice zubního lékařství užívanými obličejovými oblouky systému Gerber Dynamic Facebow	ANO	
• kondylátory musí být celokovové konstrukce odolné vůči dezinfekcím a jiným chemickým a mechanickým vlivům	ANO	
• kondylátory musí být konstrukčně, rozměrově a váhově uzpůsobeny k práci na úseku snímací protetiky	ANO	
• kondylátory musí umožnit nastavení podélného sklonu kloubní dráhy na obou stranách a jednoduché odečítání údajů ze stupnic na přístroji	ANO	
• kondylátory musí umožnit nastavení Bennettových úhlů na obou stranách a mít jednoduché odečítání údajů ze stupnic na přístroji	ANO	
• kondylátory musí umožnit nastavení vertikálního rozměru čelisti a mít jednoduché odečítání údajů ze stupnice na přístroji	ANO	
• kondylátory musí umožnit vertikální nastavení incizální jehly a mít jednoduché odečítání údajů o tomto posunu	ANO	
• zajištění pravidelné PBTk jedenkrát ročně po dobu záruky zdarma (případně dle doporučení výrobce)	NE	PBTk se neprovádí. Není požadováno výrobcem.
• přístroj musí mít prohlášení o shodě s certifikátem CE	ANO	
• minimální délka záruky na přístroj musí být 24 měsíců	ANO	
• jednoduchá obsluha a ovládání přístroje, snadná údržba	ANO	
<b>1.3. Charakteristika příslušenství kondylátorů pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů:</b>		
• součástí každého přístroje musí být 1 kus incizální tyčinky	ANO	
• součástí každého přístroje musí být 1 kus incizální jehly	ANO	
• součástí každého přístroje musí být 1 kus incizálního stoiku	ANO	
• součástí každého přístroje musí být jednoduše vyměnitelné montážní kovové matice pro zanoření do sádry u modelů horní a dolní čelisti	ANO	
• součástí každého přístroje musí být další příslušenství nutné k uchycení výše zmíněných matic (vrtulové šrouby u horního a dolního ramene přístroje)	ANO	
• součástí každého přístroje musí být 4 kusy registračních destiček (pro metodu registrace šípovým hrotem o velikosti 1,2,3 a 4).	ANO	
• součástí každého přístroje musí být 10 ks náhradních vyměnitelných mosazných matic	ANO	
<b>1.4. Požadavky na pravidelné prohlídky, servis a instruktáž kondylátorů pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů:</b>		
• zajištění pravidelných předepsaných kontrol minimálně dle doporučení výrobce dle zákona 268/2014 Sb. po dobu záruky zdarma	ANO	
• zaškolení personálu v rámci návodu k použití zdarma a dle zákona 268/2014Sb.	ANO	
• dostupnost servisu a certifikovaného servisního technika	NE	
• zajištění servisní podpory a náhradních dílů po dobu předpokládané životnosti přístroje	ANO	
<b>1.5. Náklady na pravidelné prohlídky a servis kondylátorů pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů:</b>		
• uveďte četnost pravidelných prohlídek, které jsou vyžadovány výrobcem nebo příslušnými právními předpisy, zejména zákonem č. 268/2014 Sb., v platném znění	1x za 2 roky	není zdravotnický prostředek, výrobce neudává
• uveďte cenu pravidelné prohlídky včetně nákladů na výměnu materiálu předepsaného výrobcem	2000,- bez DPH	není zdravotnický prostředek, výrobce neudává
• uveďte cenu PBTk včetně nákladů na dopravu	10Kč/Km	není zdravotnický prostředek, výrobce neudává
• uveďte cenu za hodinu práce servisního technika	1000,- bez DPH	
• uveďte cenu za dopravu servisního technika a čas strávený na cestě	500,- bez DPH	
• délka záruky	<b>2 ROKY</b>	
• nabídková cena vč. DPH	ANO	
• celkové náklady na zařízení a servisní náklady kondylátorů pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů pro Kliniku zubního lékařství po dobu 8 let předpokládané životnosti vč. DPH (viz příloha č.1 krycí list nabídkové ceny)	ANO	



## Krycí list nabídkové ceny

Veřejná zakázka:

Kondylátory pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů

Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc

Účastník:

Obchodní firma nebo název

Henry Schein a. s. o.

Sídlo:

Černokostelecká 2085/24, Praha 10, 100 00

IČO:

DIČ:

CZ00344271

Jméno a příjmení kontaktní osoby:

Vladan Kopa

Telefon na kontaktní osobu:

731 208 520

e-mail na kontaktní osobu:

vladan.kopa@henryschein.cz

## Pořizovací náklady

	Cena v Kč bez DPH	DPH	Cena v Kč vč. DPH
Cena za 1 kus kondylátoru pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů	59 300,58 Kč	12 468,92 Kč	71 769,50 Kč
Cena za 4 kusy kondylátorů pro určení horizontálních a vertikálních mezičelistních vztahů	237 522,40 Kč	49 879,60 Kč	287 402,00 Kč
<b>CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA ZA 4 KUSY NABÍDNUTÉHO PŘÍSTROJE, ZAŘÍZENÍ</b>			
Délka záruky v letech (žadavatel požaduje délku záruky min. 2 roky)			2 roky / let

CENA ZA KOMPLET + PŘÍSLUŠENSTVÍ

## Pravidelné servisní náklady

	Cena v Kč bez DPH	DPH	Cena v Kč vč. DPH
Náklady na jednotlivé periodické BTK (bezpečnostně-technické kontroly) - tyto částky za jednotlivé periodické BTK účastník uvede v návrhu smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno d))	- Kč	- Kč	- Kč
0			rok
Náklady na periodické BTK po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení / dobu záruky budou periodické BTK prováděny zdarma)	- Kč	- Kč	- Kč
Nákladová cena za jednotlivý pravidelný servisní zásah nabídnutého přístroje, zařízení - tyto částky za jednotlivý pravidelný servis uvede účastník rovněž v návrhu servisní smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno e)) <sup>2</sup>	- Kč		
Četnost pravidelných servisních zásahů <sup>3</sup>			0,5 rok
Náklady na pravidelné servisní zásahy po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení <sup>2</sup> (Po dobu záruky budou pravidelné servisní zásahy prováděny zdarma)	- Kč	- Kč	- Kč
Nákladová cena za jednotlivou pravidelnou elektrickou revizi / kontrolu nabídnutého přístroje, zařízení - tyto částky za jednotlivou pravidelnou elektrickou revizi / kontrolu uvede účastník rovněž v návrhu servisní smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno e)) <sup>3</sup>	- Kč	- Kč	- Kč
Četnost pravidelných elektrických revizí / kontrol <sup>4</sup>			0 rok
Náklady na pravidelné elektrické revize / kontroly po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení <sup>2</sup> (Po dobu záruky budou pravidelné elektrické revize / kontroly prováděny zdarma)	- Kč	- Kč	- Kč
Pravidelné servisní náklady - 4 kusy	- Kč	- Kč	- Kč

## Náklady na instruktáž personálu dle §51 zákona č. 268/2014 Sb.

Náklady na instruktáž personálu dle §61 zákona č. 268/2014 Sb. - Náklady na případnou další jednotlivou instruktáž personálu mimo první bezplatné proškolení personálu kliniky a pracovníku OBMI FNOL dle §61 zákona č. 268/2014 Sb. (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno f))	- Kč	- Kč	- Kč
--	------	------	------

## Modelové servisní náklady

Hodinová sazba servisního technika - tyto částky účastník uvede v návrhu servisní smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno a))	1 000,00 Kč	210,00 Kč	1 210,00 Kč
Náklady na dopravu (1 návštěva) v souvislosti s příjezdem servisního technika na pracoviště, zahrnující kilometrůvnu, čas strávený na cestě, apod.) tyto částky účastník uvede v návrhu servisní smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno b))	2 500,00 Kč	525,00 Kč	3 025,00 Kč
Modelové servisní náklady po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení <sup>5</sup> - (Po dobu záruky budou servisní zásahy prováděny zdarma).			
<b>CELKOVÁ NÁKLADY NA ZAŘÍZENÍ A SERVISNÍ NÁKLADY DLE TOHOTO KRYCÍHO LISTU NABÍDKOVÉ CENY</b>	<b>237 522,40 Kč</b>	<b>49 879,60 Kč</b>	<b>287 402,00 Kč</b>

Náklady na periodické BTK po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení - tyto částky za jednotlivé periodické BTK účastník uvede v návrhu smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno d))			
Náklady na pravidelné servisní zásahy po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení - tyto částky za jednotlivý pravidelný servis uvede účastník rovněž v návrhu servisní smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno e)) <sup>2</sup>			
Náklady na pravidelné elektrické revize / kontroly po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení budou vypočteny podle následujícího vzorce: Náklady na jednotlivou pravidelnou elektrickou revizi / kontrolu x četnost pravidelných elektrických revizí / kontrol x (předpokládaná doba životnosti přístroje, zařízení) x (doba záruky) <sup>3</sup>			
Servisní náklady po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení budou vypočteny podle následujícího vzorce: Modelové náklady (hodinová sazba servisního technika + náklady na dopravu) x 1 návštěva za rok x (předpokládaná doba životnosti přístroje, zařízení) x (doba záruky)			

<sup>1</sup> V případě jiné četnosti periodických BTK než 1 x za rok, musí být tato četnost přepočtena na 1 rok, tzn. V případě četnosti periodické BTK 1 x za 2 roky, bude tato četnost uvedena 0,5 / rok.

<sup>2</sup> Zadavatel stanovuje předpokládanou dobu životnosti přístroje, zařízení v délce 8 let

<sup>3</sup> Pokud se pravidelný servisní zásah (předepsaný výrobcem přístroje, zařízení nebo příslušnými právními předpisy) neprovádí nebo je součástí periodické BTK, tak tuto skutečnost účastník uvede ve své nabídce, krycím listu nabídkové ceny i návrhu servisní smlouvy.

<sup>4</sup> V případě jiné četnosti pravidelných servisních zásahů než 1 x za rok, musí být tato četnost přepočtena na 1 rok, tzn. V případě četnosti pravidelných servisních zásahů 1 x za 2 roky, bude tato četnost uvedena 0,5 / rok. Pokud se neprovádí nebo je součástí periodické BTK, účastník uvede 0.

<sup>5</sup> Pokud se pravidelné elektrické revize / kontroly neprovádí nebo je součástí periodické BTK, tak tuto skutečnost účastník uvede ve své nabídce, krycím listu nabídkové ceny i návrhu servisní smlouvy.

<sup>6</sup> V případě jiné četnosti pravidelných elektrických revizí / kontrol než 1 x za rok, musí být tato četnost přepočtena na 1 rok, tzn. V případě četnosti pravidelných elektrických revizí / kontrol 1 x za 2 roky, bude tato četnost uvedena 0,5 / rok. Pokud se neprovádí nebo je součástí periodické BTK, účastník uvede 0.

ÚČASTNÍK DOPLNÍ POUZE TAKTO OZNAČENÁ POLE

