

## Kupní smlouva

uzavřená nikoli na řad níže uvedeného dne, měsíce a roku  
dle ust. § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,  
občanský zákoník (dále též „OZ“)  
(dále jen smlouva)

číslo smlouvy kupujícího:  
číslo smlouvy prodávajícího:

## Smluvní strany

### 1. Psychiatrická nemocnice Bohnice

se sídlem: Praha 8 – Bohnice, Ústavní 91/7, PSČ: 181 02  
IČO: 00064220  
DIČ: CZ00064220  
Bankovní spojení: Česká národní banka č.ú.16434081/0710  
jednatel: MUDr. Martin Hollý, MBA, ředitel

dále jen „**kupující**“

a

### 2. PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s.

se sídlem: Juárezova 1071/17, Bubeneč, 160 00 Praha 6  
zapsaná v OR: B 4492 vedená u Městského soudu v Praze  
IČO: 25099019  
DIČ: CZ25099019  
Bankovní spojení: ČSOB, č.ú.: 000166-0800060853/0300  
jednatel: Pavel Hanuš, předseda představenstva

dále jen „**prodávající**“

(kupující a prodávající společně též jako „smluvní strany“ a/nebo jednotlivě jako „smluvní strana“)

navazující na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „Dodávky dezinfekčních prostředků“, zadanou v souladu s § 53, zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZZVZ“). Ustanovení této smlouvy je třeba vykládat v souladu se zadávacími podmínkami k veřejné zakázce č. j. 06116403, jakož i s nabídkou prodávajícího na plnění veřejné zakázky.

Klasifikace předmětu plnění veřejné zakázky je dle NIPEZ „33631600-8 Antiseptika, dezinficiencia“.

## 1. Předmět smlouvy

- 1.1. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího dodávat kupujícímu dezinfekční prostředky pro Psychiatrickou nemocnici Bohnice, včetně dopravy a poskytnutí dalších plnění tak, aby byl zajištěn řádný provoz kupujícího (dále jen „předmět koupě“) dle specifikace a v předpokládaném objemu, které jsou uvedeny v příloze č. 1 a dle plánu rozvozu uvedeném v příloze č. 2 smlouvy. Specifikace dodávky dezinfekčních prostředků, která je nedílnou součástí této smlouvy na dobu určitou 12 měsíců nebo do doby vyčerpáním finančního limitu 1 990 000,- Kč bez DPH a dále jednorázové dodávky ostatních výrobků ze sortimentu prodávajícího, které nejsou uvedeny v položkách 1 až 47 v příloze č. 1 Specifikace dodávky dezinfekčních prostředků.
- 1.2. Dezinfekčními prostředky se rozumí dezinfekční přípravky určené pro použití ve zdravotnických zařízeních, jednak coby zdravotnické prostředky, které musí splňovat veškeré podmínky stanovené pro jejich distribuci a užívání na daném trhu dle zvláštních právních předpisů, a to zejména dle zákona č.123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích, ve znění pozdějších předpisů a dle nařízení vlády č.336/2004 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na zdravotnické prostředky ve znění pozdějších předpisů; jednak coby tzv. biocidní přípravky, které musí splňovat veškeré podmínky stanovené pro jejich distribuci a užívání na daném trhu dle zvláštních právních předpisů, a to zejména dle zákona č.120/2002 Sb., o podmínkách uvádění biocidních přípravků a účinných látek na trh, ve znění pozdějších předpisů a dle příslušných předpisů Evropské unie.
- 1.3. Zařazení jednotlivých dezinfekčních prostředků do příslušné kategorie vyplývá ze shora uvedených právních předpisů.
- 1.4. Dezinfekční prostředky jsou podrobně specifikovány v příloze č. 1 smlouvy, která je její nedílnou součástí (dále jen „dezinfekční prostředky“).
- 1.5. **Požadavky na dezinfekční prostředky**
  - 1.5.1. účinnost přípravků v koncentracích musí být tam, kde je to možné, testována dle standardů pro zdravotnictví, EN 14885.
  - 1.5.2. Použité EN musí být minimálně v úrovni fáze 2, krok 1, až na konkrétně uvedené výjimky v požadovaných soutěžních koncentracích musí být podle uvedených metod účinnost ověřena v prostředí s vyšší biologickou zátěží (dezinfekce rukou s nižší biologickou zátěží). Výsledky testů musí být na požádání doloženy do tří pracovních dnů protokoly akreditované laboratoře.
  - 1.5.3. HMR: EN 1499 HDR: EN 1500, CHDR: EN 12791,
  - 1.5.4. bakteriální spory: mohou být testovány dle norem DGHM nebo podle potravinářské EN 13704 s nižší biologickou zátěží,
  - 1.5.5. bakterie, kvasinky a TBC: budou akceptovány i testovací metody DGHM s vyšší biologickou zátěží, a EN 16615 a DGHM metody s mechanickou akcí,
  - 1.5.6. plně virucidní účinnost: bude akceptováno testování dle DVV/RKI a EN 14476. Při testování podle EN 14476 musí přípravek splňovat současně účinnost na polio, adeno a norovirus (MNV),
  - 1.5.7. omezeně virucidní účinnost na plochy a nástroje: testování pouze podle DVV/RKI s tím, že přípravky musí minimálně splňovat současně účinnost na vaccinia a BVDV,
  - 1.5.8. omezeně virucidní účinnost u DP na ruce: může být testována dle DVV/RKI s tím, že, současná účinnost minimálně na vaccinia a BVDV nebo EN 14476, přípravky však musí splňovat současně účinnost na adeno a norovirus (MNV), testování u dezinfekce na ruce dle EN 14476 může být s nižší biologickou zátěží,
  - 1.5.9. Výsledky testování dle DVV, aby byly platné, musí současně obsahovat výsledky, získané v prostředí s vyšší i nižší biologickou zátěží,
  - 1.5.10. Není přípustné testování podle EN Fáze 1, není přípustné testování účinnosti přípravků na plochy podle norem, určených pro nástroje.
  - 1.5.11. U přípravku pro kuchyňské využití jsou připuštěny potravinářské metody testování.
- 1.6. Prostředky, aplikované na povrchy pomocí utěrek musí být stabilní při společném skladování s utěrkami v zásobníku po dobu 28 dní, přičemž jejich kompatibilita a účinnost při doporučené koncentraci musí být prokazatelně testována po této době metodou s mechanickou akcí.
- 1.7. Vysvětlivky účinnosti:

A - účinnost na bakterie a kvasinky

(B) - účinnost na omezené spektrum virů

B - účinnost proti virům

C - sporicidní účinek

T - účinnost proti TBC

M - účinnost proti ostatním mykobakteriím

V - účinnost proti kvasinkám a vláknitým houbám, pro účely tohoto VŘ se jedná o účinnost proti kvasinkám. V případě požadavku účinku na plísně bude výslovně uvedeno.

## 1.8. **Bezpečnost**

1.8.1. dle CLP – v žádné kapitole nebudou akceptovány prostředky s H větami H340-H373,

1.8.2. u všech prostředků, které se používají neředěné, nebudou akceptovány věty: H314, H318,

1.8.3. u dezinfekcí na ruce nebudou akceptovány prostředky s požadavkem v BL a na etiketě na používání OOPP - rukavic – P280,

1.8.4. přípravky obecně nesmí obsahovat triclosan, polyhexamethylen biguanid (PHMB), kyselinu boritou a její soli, formaldehyd a bifenyl-2ol.

## 1.9. **Registrace a notifikace prostředků**

Dezinfekční prostředky musí být notifikovány jako biocidy nebo registrovány jako ZP a musí splňovat všechny předpisy a požadavky stanovené právními předpisy České republiky (ruce, pokožka - biocid, nástroje – ZP, plochy a povrchy biocidy nebo ZP). Prodávající prohlašuje, že je držitelem platné registrace distributora zdravotnických prostředků u SÚKL. Léčiva nejsou předmětem dodávek.

## 1.10. **Balení přípravků**

Požadovaný objem je stanoven v příloze č. 1 smlouvy. Dezinfekční prostředky v balení na ruce musí být kompatibilní s universálními pákovými dávkovači typu Dermados nebo Eurospender 2000. V případě požadavku na aplikační pistole a rozprašovače je musí obsahovat všechna balení příslušné položky a jsou již započítány v kupní ceně.

## 1.11. **Složení přípravků**

Požadované složení je minimální, přípravky mohou obsahovat další účinné látky, pokud nejsou v zadání výslovně vyloučeny.

## 1.12. **Dodávky dezinfekčních prostředků**

Dodávky budou prováděny za podmínky dodržování všech závazných právních předpisů platných na území ČR, jakož i přímo platných právních předpisů Evropské unie, a dále českých a evropských technických norem upravujících zejména požadavky v oblasti dodávek dezinfekčních prostředků.

Prodávající zajistí zpětné převzetí a odvoz dezinfekčních prostředků, dodaných v rozporu s podmínkami smlouvy, uvedené níže a jednotlivých objednávek nebo nesplňujících požadavky dle zvláštních právních předpisů.

Prodávající je povinen dodat kupujícímu dezinfekční prostředky do 2 pracovních dnů ode dne doručení objednávky.

## 1.13. **Bezpečnostní listy**

Ke všem dezinfekčním prostředkům musí být vydány aktuální platné bezpečnostní listy podle nařízení Evropského parlamentu a Rady ES č. 1907/2006.

V případě, že výrobce změní složení dezinfekčního prostředku nebo jej nahradí jiným dezinfekčním prostředkem, prodávající automaticky dodá kupujícímu bezpečnostní list platného znění.

V bezpečnostním listu a na štítku obalu dezinfekčního prostředků musí být uvedeny příslušné standardní věty o nebezpečnosti v souladu s klasifikací dané nebezpečné látky nebo směsi v souladu s nařízením ES č. 1272/2008 s tím, že znění standardních vět o nebezpečnosti (H-věty) musí být v souladu s přílohou III. Na štítku musí být uvedeny příslušné pokyny pro bezpečné zacházení. Znění pokynů pro bezpečné zacházení musí být v souladu s částí 2 přílohy IV.

#### 1.14. **Dezinfekční řád**

Prodávající zpracuje do 15 dnů od podpisu kupní smlouvy, na základě specifikace dezinfekčních prostředků obsažené v příloze č. 1, nový dezinfekční řád a provede úvodní odborné proškolení zaměstnanců kupujícího v používání dezinfekčních prostředků při první dodávce dezinfekčních prostředků.

1.15. Prodávající provádí odborné proškolení zaměstnanců kupujícího v používání dezinfekčních prostředků při jakémkoliv změně bezpečnostního listu příslušného dezinfekčního prostředku.

1.16. Součástí předmětu koupě je:

- dodání dezinfekčních prostředků kupujícímu v příslušném množství a vhodném balení;
- doprava dezinfekčních prostředků do místa plnění veřejné zakázky, na jednotlivé pavilony v areálu místa plnění kupujícího, které budou specifikovány v příslušných dílčích objednávkách;
- vykládka dezinfekčních prostředků z dopravních prostředků, v nichž budou dezinfekční prostředky dodávány;
- dodání průvodní dokumentace k dezinfekčním prostředkům, tj. prokázání účinnosti dezinfekčních prostředků, návodu k jejich použití, užívání, dokladu o struktuře jejich složení, a to vše v českém jazyce s výjimkou odborných technických výrazů;
- poskytnutí směšovačů dezinfekčních prostředků do užívání kupujícímu, včetně zajištění odborné montáže, pravidelné údržby a prohlídek a zaškolení obsluhy kupujícího. Kupující určí rozmístění dávkovačů v jednotlivých objektech v místě plnění. Způsob umístění dávkovačů stanoví prodávající v souladu s pokyny výrobce směšovačů.

1.17. Prodávající je povinen řádně a včas dodávat předmět koupě kupujícímu a umožní mu nabytí vlastnického práva na základě dílčích smluv, které budou uzavírány formou objednávek kupujícího potvrzením jejich obsahu prodávajícím.

1.18. Kupující se zavazuje takto dodaný předmět koupě prodávajícímu a případné služby spojené s dodávkou (zejména doprava kupujícímu) předmětu koupě řádně převzít a včas zaplatit.

1.19. Vlastnické právo k předmětu koupě přechází na kupujícího okamžikem předání kupujícímu. Veškeré právní účinky předání nastávají na základě potvrzení této skutečnosti v dokumentu označeném jako "dodací list", který bude opatřen podpisy obou smluvních stran, resp. jimi pověřených osob, po řádném předání předmětu koupě.

1.20. Kupující se na základě této smlouvy nezavazuje odebrat jakékoliv závazné množství předmětu koupě. Předpokládané množství, uvedené v zadávacích podmínkách výběrového řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu „Dodávky dezinfekčních prostředků“ vyhlášeného dne 18. 1. 2017 kupujícím, je pouze informativního charakteru, odpovídá však reálným potřebám kupujícího. Z toho plyne, že v tomto ohledu prodávajícímu nevzniká za žádných okolností právo k účtování jakýchkoliv odměn, smluvních pokut či náhrad škod. Skutečně odebraná množství se budou vždy odvíjet od aktuálních potřeb kupujícího. Kupující je oprávněn jakkoliv předpokládaná množství snížit, případně navýšit, pouze však do vyčerpání celkového finančního limitu 1 990 000,-Kč bez DPH.

## **2. Dodání předmětu koupě**

2.1. Prodávající je povinen kupujícímu řádně a včas dodávat předmět koupě na základě objednávek.

2.2. Objednávky jsou akceptovatelné pouze v písemné formě a kupující je bude doručovat prodávajícímu poštou nebo e-mailem.

2.3. Objedávka bude obsahovat zejména údaje o požadovaném množství a dodací lhůtě, odpovědné osobě kupujícího, včetně kontaktních údajů.

2.4. Dodávky budou realizovány na základě objednávek kupujícího do 2 pracovních dnů od doručení objednávky prodávajícímu v pracovních dnech od 7:00 do 15:00 hodin, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak

2.5. Dodávka předmětu koupě objednaná poslední pracovní den v týdnu před dnem pracovního klidu nebo svátkem bude realizována do druhého pracovního dne následujícího po dni pracovního klidu či svátku.

2.6. Místem plnění je Psychiatrická nemocnice Bohnice, Ústavní 91/7, 181 02 Praha 8.

- 2.7. Prodávající je povinen v místě plnění dodržovat veškeré zásady platné pro pohyb osob, vozidel a manipulaci s věcmi, jakož i respektovat zavedená bezpečnostní opatření.
- 2.8. Prodávající nese veškerou odpovědnost za případné škody vzniklé kupujícímu v důsledku porušení povinností prodávajícího spojených s dodáním předmětu koupě dle smlouvy a objednávky.

### 3. Kupní cena a platební podmínky

- 3.1. Detailní kalkulace nabídkové ceny v Kč bez DPH a celkové nabídkové ceny v Kč bez DPH tvoří nedílnou součást této smlouvy jako příloha č. 1 Specifikace dodávky dezinfekčních prostředků.
- 3.2. Dohodnutá cena je cenou nejvýše přípustnou.
- 3.3. Cena za zápůjčku směšovačů dezinfekčních prostředků je splatná měsíčně na začátku následujícího měsíce ve výši měsíčního podílu z celkové ceny.
- 3.4. Kupující bude hradit kupní cenu ve prospěch prodávajícího na základě prodávajícím řádně vystavených daňových dokladů - faktur se splatností 30 dnů od okamžiku jejich doručení kupujícímu. Dnem splatnosti faktur se rozumí den odepsání příslušné částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího.
- 3.5. Daňový doklad - faktura musí splňovat náležitosti daňového dokladu - faktury dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a náležitosti stanovené v § 435 OZ.
- 3.6. Kupující je oprávněn daňový doklad - fakturu vrátit bez zbytečného odkladu po jejím doručení v případě, že bude obsahovat nesprávné údaje nebo nebude úplná. Prodávající je povinen odstranit nesprávné údaje či doplnit chybějící údaje. Lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené faktury kupujícímu.
- 3.7. Pro případ prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny nebo její části má prodávající právo uplatnit vůči kupujícímu dohodnutou smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý následující den prodlení. Zaplacení smluvní pokuty dle předchozí věty nemá vliv na možnost prodávajícího požadovat náhradu škody vzniklé porušením povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
- 3.8. Pro případ prodlení prodávajícího s dodáním předmětu koupě ve sjednaném termínu, má kupující právo uplatnit vůči prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý den prodlení prodávajícího. Zaplacení smluvní pokuty nemá vliv na možnost kupujícího požadovat náhradu škody vzniklé porušením povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
- 3.9. Splatnost smluvních pokut se sjednává na 14 dnů ode dne doručení daňového dokladu faktury kupujícímu / prodávajícímu.

### 4. Odpovědnost za vady předmětu koupě

- 4.1. Prodávající je povinen dodat předmět koupě v množství, termínu a jakosti dle platných norem pro daný druh a dle této smlouvy. Prodávající plně zaručuje, že předmět koupě bude po dobu min. 6 měsíců od dodání způsobilý k smluvenému nebo obvyklému účelu použití. Záruční doba začíná běžet dnem předání předmětu koupě kupujícímu.
- 4.2. V případě, že dodaný předmět koupě neodpovídá co do množství a jakosti podmínkám stanoveným v této smlouvě, má vady. Vady je kupující povinen bezodkladně prodávajícímu oznámit a rovněž hodnověrným způsobem prokázat.
- 4.3. Oznámení o vadách musí obsahovat
  - číslo objednávky, faktury a dodacího listu,
  - popis vady nebo přesné určení toho, jak se vada projevuje,
  - způsob zjištění vady.
- 4.4. Kupující je povinen vady písemně oznámit prodávajícímu nejpozději do 30 dní a uplatnit svůj nárok. Pokud kupující neoznámí vady ve výše uvedené lhůtě, jeho právo na reklamaci vad zaniká.
- 4.5. Jestliže je předmět koupě porušen podstatným způsobem, tzn., že předmět koupě je dodán v rozporu s podmínkami smlouvy nebo jednotlivými objednávkami nebo nespĺňuje požadavky dle zvláštních právních předpisů, prodávající odstraní vadu dodáním nového předmětu koupě bez vad s tím, že zajistí zpětné převzetí a vadných dezinfekčních prostředků
- 4.6. Při nepodstatném porušení smlouvy náleží kupujícímu nároky vyplývající z §2107 OZ.

- 4.7. Kupující má vedle nároku ze záruky také nárok na náhradu škody.

## 5. Práva a povinnosti smluvních stran

- 5.1. Pokud nebylo v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se práva a povinnosti a právní poměry z této smlouvy vyplývající, vznikající a související platným právem České republiky.
- 5.2. Případné obchodní zvyklosti, týkající se plnění této smlouvy nemají přednost před ujednáními v této smlouvě, ani před ustanoveními zákona, byť by tato ustanovení neměla donucující účinky.
- 5.3. Změní-li se po uzavření smlouvy okolnosti do té míry, že se plnění podle smlouvy stane pro některou ze smluvních stran obtížnější, nemění to nic na její povinnosti splnit závazky vyplývající ze smlouvy.
- 5.4. Prodávající není oprávněn postoupit práva, povinnosti a závazky ze smlouvy třetí osobě nebo jiným osobám bez předchozího písemného souhlasu kupujícího.
- 5.5. Prodávající bere na vědomí, že žádné ustanovení sjednané smlouvy nepodléhá obchodnímu tajemství a souhlasí s jejím zveřejněním, jakož i se zveřejněním skutečností a dokumentů, které se tohoto smluvního vztahu týkají a budou týkat, v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Stejný přístup platí i pro případné podprodávající prodávajícího, a to včetně případných povinností kupujícího dle předpisů o registru smluv.

## 6. Závěrečná ustanovení

- 6.1. Žádná ze smluvních stran není odpovědná za prodlení způsobené okolnostmi vylučujícími odpovědnost. Za okolnosti vylučující odpovědnost se považuje překážka, jež nastala nezávisle na vůli povinné smluvní strany a brání jí ve splnění její povinnosti, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná smluvní strana tuto překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala a dále, že by v době vzniku překážku předvídala. Odpovědnost nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy povinná smluvní strana byla v prodlení se svými povinnostmi dle smlouvy. Účinky vylučující odpovědnost jsou omezeny pouze na dobu, dokud trvá překážka, s níž jsou tyto povinnosti spojeny.
- 6.2. Jednotlivá ustanovení smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že neplatnost některého z nich nezpůsobí neplatnost celku. Pokud by se v důsledku vydání obecně závazného právního předpisu kterékoli ustanovení smlouvy dostalo do rozporu s právním řádem a tento rozpor by způsoboval neplatnost, bude tato posuzována jako by takové ustanovení nikdy neobsahovala a smluvní strany se v této věci budou řídit obecně závaznými právními předpisy.
- 6.3. Smlouva zahrnuje úplnou dohodu smluvních stran a neexistují žádné jiné ústní ani písemné dohody, kterými by se smlouva řídila. Její obsah lze měnit pouze písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami. Smluvní strany se dohodly, že jména kontaktních osob a kontaktní údaje uvedené ve smlouvě lze měnit jednostranným písemným oznámením zasláným druhé smluvní straně.
- 6.4. Jakékoliv informace, oznámení a sdělení, které mají být sděleny jednou ze smluvních stran druhé smluvní straně, budou považovány za řádně předané, pokud budou osobně předány kontaktní osobě nebo zástupci druhé smluvní strany nebo pokud budou zaslány doporučenou poštou na adresu smluvní strany uvedenou v této smlouvě.
- 6.5. Kontaktní osoby kupujícího a prodávajícího ve věcech této smlouvy:

### 6.5.1. za kupujícího:

Tomáš Sedláček, metodik nákupu odboru centrálního nákupu  
e-mail: tomas.sedlacek@bohnice.cz  
tel.: + 420 284 016 488

Jiřina Horáková, vedoucí úklidu, provozně technický úsek  
e-mail: jirina.horakova@bohnice.cz  
tel: +420 284 016 160  
mobil: +420 734 785 032

Ing. Štefan German, vedoucí oddělení provozně technického úseku  
e-mail: stefan.german@bohnice.cz  
tel: +420 284 016 461  
mobil: +420 734 785 221

6.5.2.za prodávajícího:

Oldřich Kameník, oblastní manažer prodeje divize Dezinfekce a sterilizace

Tel. +420 605 209 147

e-mail: [kamenik@promedica-praha.cz](mailto:kamenik@promedica-praha.cz)

- 6.6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnou se stává dnem jejího podpisu poslední ze smluvních stran.
- 6.7. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do 31. 1. 2018 nebo do doby vyčerpáním finančního limitu 1 990 000,- Kč bez DPH, pokud tato okolnost nastane před 31. 1. 2018.
- 6.8. Platnost této smlouvy může být před uplynutím sjednané doby platnosti ukončena na základě písemné dohody smluvních stran nebo na základě písemné výpovědi učiněné jednou ze smluvních stran a doručené druhé smluvní straně, a to i bez udání důvodu s výpovědní lhůtou 2 měsíce. Výpovědní doba se počítá od prvního dne kalendářního měsíce, který následuje po doručení písemné výpovědi druhé smluvní straně, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Od této smlouvy může být rovněž odstoupeno v případě, že je tak v této smlouvě dohodnuto a/nebo v případě, že druhá smluvní strana podstatným způsobem poruší své smluvní povinnosti. Účinky odstoupení nastávají okamžikem doručení písemného vyhotovení odstoupení druhé smluvní straně.
- 6.9. Pro účely této smlouvy se za podstatné porušení smluvních povinností považuje takové porušení, u kterého smluvní strana porušující smlouvu měla nebo mohla předpokládat, že při takovémto porušení smlouvy, s přihlédnutím ke všem okolnostem daného obchodního případu, by druhá smluvní strana neměla zájem smlouvu uzavřít. Za podstatné porušení povinností na straně kupujícího se zejména považuje prodlení s úhradou jakýchkoliv finančních závazků vůči prodávajícímu po dobu delší 30 dnů a na straně prodávajícího prodlení s dodávkou předmětu koupě po dobu delší 2 pracovních dnů.
- 6.10. Formální komunikaci mezi smluvními stranami, v souvislosti s touto smlouvou, lze vést pouze písemně, tedy doporučeným dopisem a/nebo e-mailem.
- 6.11. Změny smlouvy mohou být činěny pouze oběma smluvními stranami podepsanými písemnými dodatky, které budou číslovány a takto označovány.
- 6.12. Součástí smlouvy jsou přílohy
- příloha č. 1 Specifikace dodávky dezinfekčních prostředků
  - příloha č. 2 Plán rozvozu dezinfekčních prostředků 2017
- 6.13. Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Kupující a prodávající obdrží po jednom vyhotovení.
- 6.14. Tato smlouva nahrazuje všechna předchozí ujednání a smlouvy, týkající se předmětu koupě.
- 6.15. Na důkaz souhlasu se zněním této smlouvy, která není uzavírána v tísni, ani za nápadně nevýhodných podmínek, připojují na její závěr dle své svobodné a pravé vůle smluvní strany své vlastnoruční podpisy.

za kupujícího:

za prodávajícího:

V Praze dne: 21. 2. 2017

V Praze dne: \_\_\_\_\_

MUDr. Martin Hollý, MBA  
ředitel  
Psychiatrické nemocnice Bohnice

Psychiatrická nemocnice Bohnice  
Ústavní 91  
181 02 Praha 8 – Bohnice ②

PROMEDICA PRAHA GROUP a.s.  
Juarezova 17, Praha 6  
DIČ: CZ26079013  
Zapsaná společnost se sídlem v Praze  
oddíl B,ložka 4492

Pavel Hanuš  
Předseda představenstva  
PROMEDICA PRAHA GROUP a.s.


POŽADAVEK ZADAVATELE

Požádka	Popis výrobku	Účinné látky	Spektrum účinnosti výrobku požadované	Požadovaný objem balení v l, kg, ks	Skutečná velikost balení v l	Cena balení	Předpokládaný odběr / pracovních roztoků za 1 rok	Cena 1l pracovních roztoků	koncentrace %	cena celkem za položku Kč bez DPH	Obchodní název výrobku
1	Jemná mycí emulze bez dezinfekčního účinku	Mansoft	pH 5-5	5-6	6	Kč 590,00	925	Kč 98,33	100,00%	Kč 90 988,33	Ecolab
2	Jemná mycí emulze bez dezinfekčního účinku	Mansoft	pH 5,5	0,5	0,5	Kč 69,00	150	Kč 138,00	100,00%	Kč 20 700,00	Ecolab
4	Mycí emulze s dezinfekčním účinkem na ruce a celé tělo včetně vlasů -mollifikační biocidu	Skinsan scrub N	KAS	0,5	0,5	Kč 69,30	70	Kč 138,60	100,00%	Kč 9 702,00	Ecolab
5	Antimikrobiální dezinfekční přípravek na uzámkování rukou	Skinsan scrub N	KAS	5-6	5	Kč 580,55	7	Kč 110,11	100,00%	Kč 770,77	Ecolab
6	Antimikrobiální dezinfekční přípravek na uzámkování rukou (hygienická a chirurgická dezinfekce rukou), na bázi etanolu, parfemovaný, bez barvy. Nejsoušší univerzální prostředky pro dezinfekci rukou a zároveň pokožky před vyšetřením pacienta	Skinman soft protect	Etanol	5	5	Kč 654,50	600	Kč 130,90	100,00%	Kč 78 540,00	Ecolab
7	Antimikrobiální dezinfekční přípravek na uzámkování rukou (hygienická a chirurgická dezinfekce rukou), na bázi etanolu, parfemovaný, bez barvy. Nejsoušší univerzální prostředky pro dezinfekci rukou a zároveň pokožky před vyšetřením pacienta	Skinman soft protect	Etanol	0,5	0,5	Kč 96,25	400	Kč 192,50	100,00%	Kč 77 000,00	Ecolab
8	Antimikrobiální dezinfekční přípravek na uzámkování rukou (hygienická a chirurgická dezinfekce rukou), na bázi etanolu, parfemovaný, bez barvy. Nejsoušší univerzální prostředky pro dezinfekci rukou a zároveň pokožky před vyšetřením pacienta	Skinman soft protect	Etanol	0,1	0,1	Kč 44,66	220	Kč 44,66	100,00%	Kč 98 252,00	Ecolab
9	Chirurgická dezinfekční ruce, účinné látky izopropanol, . . bez obsahu n-propanolu s možností příměsí dalších účinných látek.Nejsoušší univerzální prostředky pro dezinfekci rukou a zároveň pokožky před vyšetřením pacienta.Obsah:alkoholu,min.parfemovaný	izopropanol, +	Celková A(B)TV, požadovaná A(B)V/30s, HDR 30s	5-6	5	Kč 639,10	300	Kč 127,82	100,00%	Kč 38 346,00	Ecolab
10	Chirurgická dezinfekční ruce, účinné látky izopropanol, . . bez obsahu n-propanolu s možností příměsí dalších účinných látek.Nejsoušší univerzální prostředky pro dezinfekci rukou a zároveň pokožky před vyšetřením pacienta.Obsah:alkoholu,min.parfemovaný	izopropanol, +	Celková A(B)TV, požadovaná A(B)V/30s, HDR 30s	0,5	0,5	Kč 90,86	350	Kč 181,72	100,00%	Kč 63 602,00	Ecolab
11	Ošetřující a regenerační emulze na pokožku rukou ( krém)	Siionda		0,5	0,5	Kč 72,48	60	Kč 144,96	100,00%	Kč 8 697,60	Ecolab
12	Ošetřující emulze na pokožku rukou (krém)bez parfemace	Siionda sensitive		0,5	0,5	Kč 80,46	60	Kč 160,92	100,00%	Kč 9 655,20	Ecolab
13	Alkoholový tekutý dezinfekční přípravek na dezinfekci pokožky před vchycí a punkcemi, na bázi izopropanolu bez obsahu n-propanolu a jódu, s další účinnou látkou. Nejsoušší univerzální prostředky pro dezinfekci rukou a zároveň pokožky před vchycí a punkcemi	Cutasept F	alkohol	50 ml spray	0,05	Kč 73,33	0,25	Kč 1 466,60	100,00%	Kč 366,65	Hartmann Bode
14	Alkoholový tekutý dezinfekční přípravek na dezinfekci pokožky před vchycí a punkcemi, na bázi izopropanolu bez obsahu n-propanolu, KAS a jódu, s další účinnou látkou. Nejsoušší univerzální prostředky pro dezinfekci rukou a zároveň pokožky před vchycí a punkcemi	Skinsept F	Isopropanol, +	0,2-0,36 spray	0,35	Kč 72,38	125	Kč 206,80	100,00%	Kč 25 850,00	Ecolab
15	Alkoholový tekutý dezinfekční přípravek na dezinfekci pokožky před vchycí a punkcemi, na bázi izopropanolu bez obsahu n-propanolu, KAS a jódu, s další účinnou látkou. Nejsoušší univerzální prostředky pro dezinfekci rukou a zároveň pokožky před vchycí a punkcemi	Skinsept F	Isopropanol, +	5-6	5	Kč 496,65	75	Kč 99,33	100,00%	Kč 7 449,75	Ecolab
16	Alkoholový tekutý dezinfekční přípravek na dezinfekci kůže a operačního pole, na bázi směsi etanol, isopropanol, Bez obsahu chlorhexidinu,KAS a jódu.Nejsoušší univerzální prostředky pro dezinfekci rukou a zároveň pokožky před vchycí a punkcemi. Obsah:alkoholu min. 70% tln. pH max 7.	Skinsept G	Etanol, Isopropanol,	0,5-1	1	Kč 123,20	10	Kč 123,20	100,00%	Kč 1 232,00	Ecolab
17	Alkoholový tekutý dezinfekční přípravek na dezinfekci kůže a operačního pole, na bázi směsi etanol, isopropanol, Bez obsahu chlorhexidinu,KAS a jódu.Nejsoušší univerzální prostředky pro dezinfekci rukou a zároveň pokožky před vchycí a punkcemi. Obsah:alkoholu min. 70% tln. pH max 7.	Skinsept G	Etanol, Isopropanol,	5-6	5	Kč 496,65	5	Kč 99,33	100,00%	Kč 496,65	Ecolab
18	Dezinfekce kůže - napuštěné čtverečky.	Alcohol Prads	alkohol,	100-200ks	100	Kč 66,00	50000	Kč 33 000,00	100,00%	Kč 33 000,00	B Braun
19	Bezbarvý roztok k profylaktickému použití do dutiny ústní. K dezinfekci pokožky v okolí sliznic při zavádění močových katetrů.	Skinsept mucosa	chlorhexidin, peroxid vodíku, alkohol	0,5	0,5	Kč 114,40	8	Kč 228,80	100,00%	Kč 1 830,40	Ecolab
20	Dezinfekční přípravek na nástroje a endoskopy ve formě jemného granulátu na bázi generované kyseliny peracétové. Možnost použití na flexibilní endoskopy Storz, Olympus (potvrzení alesy na vyžádání)	Sekusept Aktiv	perkaronát sodný, TAED	1,5	1,5	Kč 508,20	15000	Kč 3,39	1,00%	Kč 50 820,00	Ecolab
21	Dezinfekční přípravek na nástroje a endoskopy ve formě jemného granulátu na bázi generované kyseliny peracétové. Možnost použití na flexibilní endoskopy Storz, Olympus (potvrzení alesy na vyžádání)	Sekusept Aktiv	perkaronát sodný, TAED	5-6	6	Kč 1 650,00	3000	Kč 2,75	1,00%	Kč 8 250,00	Ecolab
22	Koncentrovány kapalnou dezinfekční přípravek na nástroje, popřípadě flexibilní endoskopy na bázi amidů s čisticím účinkem.Možnost použití na flexibilní endoskopy Storz, Olympus a Pentax ( potvrzení alesy na vyžádání)	Sekusept Plus	Aminy	1-2	2	Kč 631,02	10000	Kč 3,16	1,00%	Kč 31 550,75	Ecolab
23	Koncentrovány kapalnou dezinfekční přípravek na nástroje, popřípadě flexibilní endoskopy na bázi amidů s čisticím účinkem.Možnost použití na flexibilní endoskopy Storz, Olympus a Pentax ( potvrzení alesy na vyžádání)	Sekusept Plus	Aminy	5-6	6	Kč 1 533,84	2500	Kč 2,56	1,00%	Kč 6 391,00	Ecolab
24	Dezinfekční přípravek ve formě rozpustných tablet, na bázi chloru, bez tenzidů. Obsah aktivního chloru v 1 tabletě 1,5 g	Medicarine	dichloroxyknaura n sodný, dihydroát	1	1	Kč 437,34	45000	Kč 0,97	11b/1.5l	Kč 43 733,50	Ecolab
25	Čistící a odmyvací prostředek,účinné odmyvá dezinfekci, zaslou špinu, odmašťuje , vhodný i na podlahy ošetřené polymery	Maxx magic 2	alkalický min pH10	1	1	Kč 117,14	8000	Kč 0,29	0,25%	Kč 2 342,72	Ecolab
26	Čistící a odmyvací prostředek,účinné odmyvá dezinfekci, zaslou špinu, odmašťuje , vhodný i na podlahy ošetřené polymery	Maxx magic 2	alkalický min pH10	5-10	5	Kč 540,80	20000	Kč 0,27	0,25%	Kč 54 080,00	Ecolab



27	Koncentrovány kapalným dezinfekční přípravek na bázi aldehydů a KAS určen pro jednodávkovou dezinfekci omyvatelných ploch a povrchů. Testováním doložená kompatibilita a stabilita s fleecovými úterky.	Incidin rapid	glutaraldehyd, KAS	celková účinnost ABTV + Clostridium diff., současně účinnost A(B)V do 30 min	1-2	2	Kč 422,21	1000	Kč 0,53	0,25%	Kč 527,77	Ecolab
28	Koncentrovány kapalným dezinfekční přípravek na bázi aldehydů určen pro jednodávkovou dezinfekci omyvatelných ploch a povrchů. Testováním doložená kompatibilita a stabilita s fleecovými úterkami.	Incidin rapid	glutaraldehyd, KAS	celková účinnost ABTV + Clostridium diff., současně účinnost A(B)V do 30 min	5-6	6	Kč 1 005,62	200000	Kč 0,42	0,25%	Kč 83 801,67	Ecolab
29	Koncentrovány kapalným dezinfekční přípravek na plochy a povrchy, na bázi aminu s čisticím účinkem. Testováním doložená kompatibilita a stabilita s fleecovými úterkami.	Incidin pro	amin,	celková min účinnost A(BTV + rola, adeno, polyoma), současně účinnost A(B)V do 30 min	1-2	2	Kč 577,50	1000	Kč 0,72	0,25%	Kč 721,88	Ecolab
30	Koncentrovány kapalným dezinfekční přípravek na plochy a povrchy, na bázi aminu s čisticím účinkem. Testováním doložená kompatibilita a stabilita s fleecovými úterkami.	Incidin pro	amin,	celková min účinnost A(BTV + rola, adeno, polyoma), současně účinnost A(B)V do 30 min	5-6	6	Kč 1 270,50	360000	Kč 0,53	0,25%	Kč 190 575,00	Ecolab
31	Fleecové úterky v rolich do zásobníků, používané k dezinfekci a čištní malých ploch, které budou utřeny naředěnými roztoky 27,30, 38, 40, + Zásobník za 1 Kč na každých 12 rolí. <b>Požadavek na dovození kompatibility a stability viz zadání.</b>	Incidin wipes premium		svučhé úterky, min. rozměr 750cm <sup>2</sup> , min 60g/m <sup>2</sup>	95-100ks/role	99	Kč 186,66	20000	Kč 1,89	ubrously	Kč 37 709,90	Ecolab
32	Dezinfekční ubrously v zásobníku na dezinfekci kontaktních ploch na bázi směsi etanol, isopropanol. Minimální obsah alkoholu 70% nm. Rozměr ubrousku min 310cm <sup>2</sup>	Incides N	Etanol, Isopropanol,	A(B)TV do 1 min	90-150ks v dóze	90	Kč 153,30	20000	Kč 1,70	ubrously	Kč 34 066,67	Ecolab
33	Dezinfekční ubrously náhradní náplň k poloze 36 na dezinfekci kontaktních ploch na bázi směsi etanol, isopropanol. Minimální obsah alkoholu 70% nm. Rozměr ubrousku min 310cm <sup>2</sup> .	Incides N	Etanol, Isopropanol,	A(B)TV do 1 min	90-150ks náhradní náplň	90,00	Kč 116,76	30 000,00	Kč 1,30	ubrously	Kč 38 920,00	Ecolab
34	Dezinfekční úterky na dezinfekci kontaktních ploch a citlivých materiálů, na bázi KAS; rozměr úterky min 280cm <sup>2</sup> , bez klasifikace nebezpečnosti dle CLP	Sani cloth active	KAS	A(B)TV do 15 min	90-150 ks v dóze	125	Kč 164,00	500	Kč 1,31	ubrously	Kč 656,00	Ecolab
35	Dezinfekční úterky na dezinfekci kontaktních ploch a citlivých materiálů, na bázi KAS; rozměr úterky min 280cm <sup>2</sup> , bez klasifikace nebezpečnosti dle CLP	Sani cloth active	KAS	A(B)TV do 15 min	90-150 ks v náhradní náplni	125	Kč 129,50	500	Kč 1,04	ubrously	Kč 518,00	Ecolab
36	Fleecové dezinfekční úterky pro epidemiologicky závažné situace na bázi kyslíku, bez klasifikace nebezpečnosti dle CLP	Incidin Oxyswipe S	kyslík	A(B)TMV ( plisné)	90-150ks	100	Kč 235,00	500	Kč 2,35	ubrously	Kč 1 175,00	Ecolab
37	Alkoholový tekutý prostředek pro aplikaci postřikem bez ředění bez obsahu aldehydů a KAS; aplikací pistole součástí balení	Incidin liquid	alkohol	A(B)TV do 1 min + nora virus do 10 min	500-750ml s rozprašovatelem	0,6	Kč 100,10	50	Kč 166,93	100,00%	Kč 8 341,67	Ecolab
38	Alkoholový tekutý prostředek pro aplikaci postřikem bez ředění bez obsahu aldehydů a KAS; testováním prokazatelná kompatibilita s fleecovými úterkami č.31	Incidin liquid	alkohol	A(B)TV do 1 min + nora virus do 10 min	5-6l	5	Kč 639,49	50	Kč 127,90	100,00%	Kč 6 394,85	Ecolab
39	Přípravek pro aplikaci postřikem ve formě pěny s nízkým obsahem alkoholu, určený pro citlivé materiály, s obsahem aminu a KAS; aplikací pistole součástí balení	Incidin foam	alkohol, amin, KAS	A(B)TV + rola do 5 min	500-750ml s pěnovou pistolí	0,75	Kč 103,12	70	Kč 137,49	100,00%	Kč 9 624,53	Ecolab
40	Přípravek pro aplikaci postřikem ve formě pěny s nízkým obsahem alkoholu, určený pro citlivé materiály, s obsahem aminu a KAS; Prokazatelná kompatibilita s fleecovými úterkami č.31	Incidin foam	alkohol, amin, KAS	A(B)TV + rola do 5 min	5l	5	Kč 609,00	65	Kč 121,80	100,00%	Kč 7 917,00	Ecolab
41	Kyslíkový přípravek pro aplikaci postřikem ve formě pěny bez obsahu alkoholu a PAA určený pro citlivé materiály pro případ epidemiologicky závažných situací bez klasifikované nebezpečnosti pro obsluhu	Incidin OxFoam S	kyslík	ABTMV ( plisné) do 30 min (testováno ve vyšší biologické zátěži)	0,5-0,75ml s pěnovou pistolí	0,75	Kč 199,00	5	Kč 265,33	100,00%	Kč 1 326,67	Ecolab
42	Tekutý přípravek na čištní a dezinfekci dentálních rotačních nástrojů	Sekudrill	hydroxid draselný,	A,B,V do 15 min	2-5l	2	Kč 329,18	10	Kč 164,59	100,00%	Kč 1 645,88	Ecolab
43	Tekutý enzymatický přípravek určený pro manuální a poloažomatické čištění endoskopů	SekuZyme	enzymy		2-5l	2,00	Kč 388,05	50,00	Kč 0,90	0,50%	Kč 44,76	Ecolab
44	Koncentrovány kapalným univerzální chlorový dezinfekční přípravek s mycími a bělicími účinky pro potravinářské účely	Savo prim	Chloman soodný	ABCTMV, připuštěný testy pro dezinfekce do potravinářství	1-2l	1	Kč 29,00	1000	Kč 0,87	3,00%	Kč 870,00	Schulke CZ/Unilever
45	Koncentrovány kapalným univerzální chlorový dezinfekční přípravek s mycími a bělicími účinky pro potravinářské účely	Savo prim	Chloman soodný	ABCTMV, připuštěno potravinářské testování	5-6l	5	Kč 118,00	100000	Kč 0,71	3,00%	Kč 70 800,00	Schulke CZ/Unilever
46	Přípravek pro udržování hygieny ústní dutiny	Ociodentol	ocetidin		0,25-0,5	0,25	Kč 166,00	2	Kč 664,00	100,00%	Kč 1 328,00	Schulke CZ

47	Plastová nádoba na kontaminovaný odpad s víkem	Plastová nádoba na kontaminovaný odpad s víkem	Plast	Nádoba na kontaminovaný odpad k jednorázovému sběru nebezpečných odpadů, jehel, stříkaček, skla.	0,8l	0,8	Kč	13,51	10000	Kč	168 875,00	100,00%	Kč	1 429 457,55	Meva-Tec
<b>CELKOVÁ CENA</b>															
48	obchodní sleva na výrobky neuvedené v pol. 1 - 47			ostatní obchodní sortiment uchazeče									Kč	10%	

za kupujícího:  
 V Praze dne: 21.1.2017  
  
 MUDr. Martin Holý, MBA  
 ředitel  
 Psychiatrické nemocnice Bohnice

za prodávajícího:  
 V Praze dne: 21.1.2017  
  
 PŘEMEDICA PRAHA GROUP, a.s.  
 Jiráskova 17, 160 00 Praha 6  
 DIČ: CZ27099019  
 zapsaná u Městského soudu v Praze  
 oddíl B, vložka 4492  
 Pavel Hanuš  
 předseda představenstva  
 PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s.

Psychiatrická nemocnice Bohnice  
 Ústavní 91  
 181 02 Praha 8 – Bohnice ②

DATUM ZÁVOZU	LEDEN		14.2.2017	BŘEZEN		1.4.2017	KVĚTEN		1.6.2017	ČERVENEC		1.8.2017	ZÁŘÍ		1.10.2017	LISTOPAD		1.12.2017
	položka č.32,33			položka č.34,35			položka č.32,33			položka č.34,35			položka č.32,33			položka č.34,35		
pavilon 1	30 l			30 l			30 l			30 l			30 l			30 l		
pavilon 2	0 l			0 l			0 l			0 l			0 l			0 l		
pavilon 3	30 l			30 l			30 l			30 l			30 l			30 l		
pavilon 5	25 l			25 l			25 l			25 l			25 l			25 l		
pavilon 7	25 l			25 l			25 l			25 l			25 l			25 l		
pavilon 8	25 l			25 l			25 l			25 l			25 l			25 l		
pavilon 9	50 l			50 l			50 l			50 l			50 l			50 l		
pavilon 10	75 l			75 l			75 l			75 l			75 l			75 l		
pavilon 11	30 l			30 l			30 l			30 l			30 l			30 l		
pavilon 12	30 l			30 l			30 l			30 l			30 l			30 l		
pavilon 13	30 l			30 l			30 l			30 l			30 l			30 l		
pavilon 14	30 l			30 l			30 l			30 l			30 l			30 l		
pavilon 15	30 l			30 l			30 l			30 l			30 l			30 l		
pavilon 16	30 l			30 l			30 l			30 l			30 l			30 l		
pavilon 17	25 l			25 l			25 l			25 l			25 l			25 l		
pavilon 18	25 l			25 l			25 l			25 l			25 l			25 l		
pavilon 20	55 l			55 l			55 l			55 l			55 l			55 l		
pavilon 21	55 l			55 l			55 l			55 l			55 l			55 l		
pavilon 22	75 l			75 l			75 l			75 l			75 l			75 l		
pavilon 23	75 l			75 l			75 l			75 l			75 l			75 l		
pavilon 24 přizemi	35 l			35 l			35 l			35 l			35 l			35 l		
pavilon 24 patro	35 l			35 l			35 l			35 l			35 l			35 l		
pavilon 25 přizemi	35 l			35 l			35 l			35 l			35 l			35 l		
pavilon 25 patro	35 l			35 l			35 l			35 l			35 l			35 l		
pavilon 26	75 l			75 l			75 l			75 l			75 l			75 l		
pavilon 27 přizemi	25 l			25 l			25 l			25 l			25 l			25 l		
pavilon 27 patro	25 l			25 l			25 l			25 l			25 l			25 l		
pavilon 28	75 l			75 l			75 l			75 l			75 l			75 l		
pavilon 29 přizemi	30 l			30 l			30 l			30 l			30 l			30 l		
pavilon 29 patro	30 l			30 l			30 l			30 l			30 l			30 l		
pavilon 30	55 l			55 l			55 l			55 l			55 l			55 l		
pavilon 31	55 l			55 l			55 l			55 l			55 l			55 l		
pavilon 32	55 l			55 l			55 l			55 l			55 l			55 l		
pavilon 33	55 l			55 l			55 l			55 l			55 l			55 l		
pavilon 34	55 l			55 l			55 l			55 l			55 l			55 l		
pavilon 35	20 l			20 l			20 l			20 l			20 l			20 l		

pavilon 4	20 l	20 l	20 l	20 l	20 l	20 l	20 l
RTG	10 l	10 l	10 l	10 l	10 l	10 l	10 l
CKI+amb.	35 l	35 l	35 l	35 l	35 l	35 l	35 l
RHB	25 l	25 l	25 l	25 l	25 l	25 l	25 l
pavilon 6 závodní lékař	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l
Gynekologie	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l
CPP	20 l	20 l	20 l	20 l	20 l	20 l	20 l
CT	10 l	10 l	10 l	10 l	10 l	10 l	10 l
CDZ	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l

za kupujícího:

V Praze dne: 20.2.2017



MUDr. Martin Holý, MBA  
ředitel

Psychiatrické nemocnice Bohnice

Psychiatrická nemocnice Bohnice  
Ústavní 91

181 02 Praha 8 – Bohnice ①

za prodávajícího:

V Praze dne: \_\_\_\_\_  
**PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s.**  
 Juarazova 17, 150 00, Praha 6  
 DIČ: CZ5099719  
 Zapsaná u Městského soudu v Praze  
 oddělení 5, vložka 4492

Pavel Hanuš  
předseda představenstva  
PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s.

## Oběhový dokument - smlouvy

Typ:

Předmět:

Smluvní strana:

Číslo smlouvy interní:

Číslo smlouvy externí:

### Gestor:

Vyjádření:

Dne:  Jméno:

Digitálně podepsal tsedlacek  
DN: c=CZ, st=cz, l=Prague, o=PNB, cn=tsedlacek,  
email=tomas.sedlacek@bohnice.cz  
Datum: 2017.02.17 09:38:57 +01'00'

.....  
Podpis

### Ekonomické oddělení:

Vyjádření:

Dne:  Jméno:

.....  
Podpis

### Právník PNB:

Vyjádření:

Dne:  Jméno: