



NEJIP000AM0P

NEMOCNICE JIHLAVA,
příspěvková organizace

smlouva zaevidována
pod č.

279/16

Kupní smlouva

uzavřená podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

1. PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s.

se sídlem Juárezova 1071/17, Bubeneč, 160 00 Praha 6

IČO : 25099019 DIČ : CZ25099019

Zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném MS v Praze v oddílu B, vložce číslo 4492

Zastoupená Pavlem Hanušem, GŘ a předsedou představenstva

bankovní spojení : ČSOB, a.s., č.ú. : 000166-0800060853/0300

(dále jen „prodávající“)

a

2. Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace

se sídlem Jihlava, Vrchlického 59, PSČ 586 33

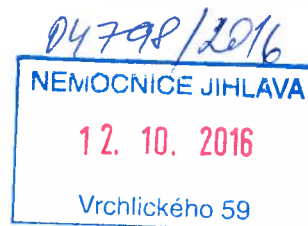
IČO: 00090638 DIČ: CZ00090638

zapsána v obchodním rejstříku, vedeném KS v Brně v oddílu Pr., vložce číslo 1472

zastoupená: MUDr. Lukášem Velevem, ředitelem

bankovní spojení: Komerční banka a.s., č. ú.: 18736681/0100

(dále jen „kupující“)



Článek I.

Předmět smlouvy

1. Kupující a prodávající uzavírají tuto smlouvu na základě výběru nejvhodnější nabídky ve výběrovém řízení na zakázku „Dezinfekce“
2. Předmětem této kupní smlouvy (dále jen „smlouva“) je závazek prodávajícího dodávat v dílčích dodávkách kupujícímu dezinfekční přípravky - za ceny a v předpokládaném objemu uvedeném v příloze č. 1 této smlouvy, která je nedílnou součástí této smlouvy (dále jen „přípravky“ nebo „zboží“). Součástí předmětu plnění je doprava předmětu koupě do místa plnění.
3. Minimální technické požadavky na zboží jsou uvedeny v příloze č. 2 smlouvy. Technické požadavky jsou absolutní (nepodkročitelné), což znamená, že při dodání přípravku, který nesplňuje některý z požadavků, není kupující povinen takový spotřební materiál převzít (je oprávněn ho odmítnout).
4. Uchazečem nabízené přípravky musí splňovat z pohledu kvality všechny příslušné předepsané normy a musí být v souladu s platnou legislativou pro tuto oblast (zejména zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, zákon č. 120/2002 Sb., o podmínkách uvádění biocidních přípravků a účinných látek na trh a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění a zákon č.268/2014 Sb. O zdravotnických prostředcích).
5. Přípravky musí být vhodné k použití v souladu s vyhláškou Ministerstva zdravotnictví č. 306/2012 Sb., kterou se upravují podmínky předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění a hygienické požadavky na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče, v platném znění. Požadovaná účinnost musí být testována a výsledky testů a expertíz doloží uchazeč na vyžádání v kopii. Zadavatel si vyhrazuje právo vyžádat si v případě pochybností i úředně ověřenou kopii originálu.
6. Se souhlasem kupujícího může být nabídnutý přípravek v průběhu plnění smlouvy změněn v souvislosti s ukončením výroby nebo inovací výrobku. Vždy však musí být dodržena nabídková cena.
7. Uvedené množství je pouze předpokládané a jednotlivé dílčí dodávky budou probíhat na základě objednávek v rozsahu a množství podle skutečných potřeb zadavatele.
8. Kupující se touto smlouvou zavazuje řádně dodaný předmět koupě od prodávajícího odebírat a platit kupní cenu dle příslušných ustanovení této smlouvy.

3. ✓

Článek II. Místo plnění

Místem plnění je lékárna v sídle kupujícího.

Článek III. Čas plnění

1. Smlouva se sjednává na dobu určitou, a to na **3 roky** ode dne účinnosti této smlouvy. Před uplynutím této doby je možno smlouvu vypovědět písemnou výpovědí bez udání důvodu. Výpovědní doba činí 2 měsíce a začne běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
2. Smlouvu lze ukončit i dohodou obou smluvních stran.

Článek IV. Dodací podmínky

1. Množství a rozsah předmětu koupě v jednotlivých dílčích dodávkách bude specifikováno na základě příslušných dílčích objednávek kupujícího. Celkový objem předmětu koupě na 3 roky, uvedený v příloze č. 1 této smlouvy je předpokládáný.
2. Jednotlivé dílčí dodávky předmětu koupě (v rozsahu a množství dle potřeb zadavatele) je prodávající povinen dodat kupujícímu nejpozději do **2 pracovních dnů** od obdržení e-mailové nebo písemné objednávky.
3. Kupující se zavazuje umožnit přístup určeným pracovníkům prodávajícího do areálu místa plnění za účelem plnění ustanovení této smlouvy.
4. Dodávka se považuje dle této smlouvy za splněnou, pokud předmět koupě bude řádně předán kupujícímu v místě plnění včetně příslušných dokladů, které se k dodávanému předmětu koupě vztahují. Předání a převzetí bude potvrzeno podpisem dodacího listu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
5. Proávající je povinen předat kupujícímu nejpozději společně s dodávkou zboží veškerou dokumentaci nutnou k převzetí a řádnému užívání předmětu koupě, kterou vyžadují příslušné obecně závazné právní předpisy. Proávající se zavazuje uvádět na dodacím listu nebo daňovém dokladu číslo objednávky kupujícího, kterou vykřívá.
6. Proávající odpovídá za to, že dodané zboží je způsobilé k užití v souladu s jeho určením, a že odpovídá všem požadavkům obecně závazných právních předpisů.

Článek V. Kupní cena a platební podmínky

1. Kupní cena se sjednává podle ceníku uvedeného v příloze č. 1
2. Kupní cena předmětu koupě je cena konečná, zahrnuje veškeré náklady prodávajícího (např. dopravné do místa plnění, pojištění zásilky, celní, bankovní a ostatní poplatky, finanční vlivy - inflace apod.).
3. Kupující se zavazuje hradit prodávajícímu cenu předmětu koupě, a to na základě daňového dokladu splňujícího všechny náležitosti daňového dokladu dle příslušných právních předpisů. Kupující je oprávněn vrátit vadný daňový doklad prodávajícímu, a to až do lhůty splatnosti. V takovém případě není kupující v prodlení s úhradou kupní ceny. Nová lhůta splatnosti začíná běžet dnem doručení bezvadného daňového dokladu.
4. Smluvní splatnost daňového dokladu bude 60 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu kupujícímu. Smluvní strany prohlašují, že splatnost daňového dokladu je, s ohledem na zavedený organizační systém kupujícího zohledňující financování zdravotními pojišťovnami, pro obě smluvní strany spravedlivá.
5. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena včetně DPH.
6. Cenu předmětu koupě je možné zvýšit pouze v případě, že dojde v průběhu realizace předmětu koupě ke změnám daňových předpisů upravujících výši sazby DPH; smluvní strany se dohodly, že v případě změny zákonných sazeb DPH nebudou uzavírat písemný dodatek k této smlouvě o změně výše ceny a DPH bude účtována podle předpisů platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
7. Cenu předmětu koupě je možné v průběhu plnění ze smlouvy snížit buď na základě změny daňových předpisů upravujících výši sazby DPH, nebo po dohodě kupujícího s prodávajícím.
8. Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet prodávajícího, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „zákon o DPH“).

2. ✓

9. Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy prodávající stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 109 odst. 3 zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že kupující uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Kupujícím takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované prodávajícím.

Článek VI.

Smluvní pokuta

1. V případě, že prodávající bude s dodávkou v prodlení o více než 7 pracovních dní oproti sjednané dodací lhůtě, má kupující právo na smluvní pokutu ve výši 0,02 % z ceny dodávky realizované podle této smlouvy, a to za každý den prodlení.
2. V případě, že kupující nedodrží dobu splatnosti faktur dle čl. V odst. 4 této smlouvy, má prodávající právo požadovat úrok z prodlení v zákonné výši.
3. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody, která vznikla smluvní straně v příčinné souvislosti s porušením smlouvy.

Článek VII.

Přechod nebezpečí škody

Nebezpečí škody na předmětu koupě přechází na kupujícího okamžikem jeho převzetí dle čl. IV. odst. 6 této smlouvy.

Článek VIII.

Nabytí vlastnického práva

Kupující nabývá vlastnické právo k předmětu koupě okamžikem jeho převzetí dle čl. IV. odst. 6 této smlouvy.

Článek IX.

Záruka za jakost

Za předpokladu, že budou ze strany kupujícího dodrženy požadované skladovací podmínky, bude předmět koupě po dobu expirační lhůty, uvedené na jeho obalu, způsobilý k řádnému užívání a zachová si obvyklé vlastnosti. Při nedodržení této podmínky má kupující nárok na bezplatnou výměnu předmětu koupě.

Článek X.

Odstoupení od smlouvy

Kromě důvodů stanovených Občanským zákoníkem lze od této smlouvy **jednostranně odstoupit** v následujících případech:

1. prodávající v případě, že na straně kupujícího dojde k prodlení s platbou delší než 60 dnů po splatnosti a pokud kupující nezjedná nápravu, přestože bude prodávajícím na tuto skutečnost prokazatelně upozorněn, do 7 kalendářních dnů od doručení upozornění.
2. kupující v případě, že na straně prodávajícího dojde k neplnění předmětu koupě v termínech a kvalitě dle příslušných ustanovení této smlouvy a pokud prodávající nezjedná nápravu, přestože bude kupujícím na tuto skutečnost prokazatelně upozorněn, do 7 kalendářních dnů od doručení upozornění.
3. kupující v případě, že v souvislosti s plněním účelu smlouvy dojde ke spáchání trestného činu nebo ke ztrátě kvalifikace prodávajícího.

Účinky odstoupení nastávají okamžikem doručení písemného vyhotovení odstoupení prodávajícímu/kupujícímu.

Článek XI.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem první objednávky učiněné kupujícím na základě této smlouvy.
2. Nedílnou součástí smlouvy je příloha č. 1 - cenová nabídka a předpokládaný objem dodávky a příloha č. 2 - Podrobná specifikace předmětu plnění.
3. Jakékoliv změny nebo doplňky této smlouvy nebo jejich příloh musí být provedeny formou písemných, chronologicky číslovaných dodatků, podepsaných oběma smluvními stranami.
4. Prodávající prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházel, zejména, že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním zadavatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním uchazečům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.
5. Prodávající se zavazuje předložit kupujícímu seznam svých subdodavatelů, kterým za plnění subdodávky uhradil více než 10% z částí ceny veřejné zakázky uhrazené kupujícím v jednom kalendářním roce. Seznam subdodavatelů předloží prodávající vždy nejpozději do 28. února následujícího kalendářního roku.

21. ✓


6. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že se dohodly na celém jejím obsahu, že se smluvními podmínkami souhlasí a že smlouva nebyla podepsána v tísni ani za nápadně jednostranně nevýhodných podmínek.

7. Právní vztahy touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

8. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech stejné autentičnosti, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.

V Praze dne 11.10.2016

za prodávajícího:

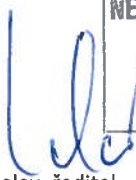

FROMMEDICA PRAHA GROUP, a.s.
Juarezova 17, 190 00, Praha 6
DIČ: CZ25099019
Zapsaná u Městského soudu v Praze
oddíl B, vložka 4492

Pavel Hanuš, předseda představenstva

26. 10. 2016

V Jihlavě dne

za kupujícího:


NEMOCNICE JIHLAVA, příspěvková organizace
Vrchlického 59, 586 33 Jihlava
IČO: 00090638, DIČ: CZ00090638
tel.: 567 157 111, fax: 567 301 212
-2-

MUDr. Lukáš Velev, ředitel

Přílohy:

příloha č. 1 – Cenová nabídka a předpokládaný objem dodávky (Bude použita příloha č. 3 ze zadávací dokumentace)

příloha č. 2 – Podrobná specifikace předmětu plnění (Bude použita příloha č. 1 ze zadávací dokumentace)



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Číslo položky	Název	Účinná látka	Požadované balení (objem v l/kg)	Nabízené balení (objem v l/kg/ks)	cena za bal. bez DPH	Koncen-trace v %	Požadované spektrum účinnosti	Maximální expoziční doba	Cena za 1 l pracovního roztoku bez DPH	Odhadovaná spotřeba v l za 3 roky	Náklady celkem bez DPH	náklady celkem vč. DPH	Sazba DPH
A1	Sterillium Med	etanol	5 až 6 1	5 1	630,00 Kč 144,00 Kč	koncentrát	ABT(V)	HDR : 30s CHDR: 1,5 min B: max: 30s	126,00 Kč 144,00 Kč	1300 300	163 800,00 Kč 43 200,00 Kč	198 198,00 Kč 52 272,00 Kč	21 21
A2	Skinman Soft Protect	etanol	5 až 6 1	5 1	80,00 Kč 550,00 Kč	koncentrát	A(B)(V)	HDR : 30s CHDR: 1,5 min	110,00 Kč 150,00 Kč	1300 300	256 000,00 Kč 45 000,00 Kč	309 760,00 Kč 54 450,00 Kč	21 21
A3	Sterillium Classic Pure	isopropanol, propanol	5 až 6 1	5 1	72,00 Kč 598,00 Kč	koncentrát	A(B)(V)	HDR : 30s CHDR: 1,5 min	144,00 Kč 119,60 Kč	1800 1300	230 400,00 Kč 155 480,00 Kč	278 784,00 Kč 188 130,80 Kč	21 21
A4	Skinman Soft N	isopropanol	5 až 6 1	5 1	75,00 Kč 540,00 Kč	koncentrát	A(B)(V)	HDR : 30s CHDR: max. 3 min	135,00 Kč 108,00 Kč	1800 300	40 500,00 Kč 32 400,00 Kč	49 005,00 Kč 39 204,00 Kč	21 21
A5	Dávkovač nástěnný pro bal. 1 l		ks	1	1,00 Kč				145,00 Kč 140,00 Kč	100 100	14 500,00 Kč 14 000,00 Kč	17 545,00 Kč 16 940,00 Kč	21 21
A6	Dávkovací pumpa pro bal. 500ml		ks	1	1,00 Kč				1,00 Kč	120	120,00 Kč	145,20 Kč	21
B1	Skinsept F	isopropanol, chlorhexidin, peroxid vodíku	5 až 6 0,5-1 0,2-0,35 s rozstřikovačem	5 0,5 0,35	530,00 Kč 82,00 Kč 81,00 Kč	koncentrát	A(B)(V)	Před vpichem 15s	106,00 Kč 164,00 Kč 231,43 Kč	780 60 1650	82 680,00 Kč 9 840,00 Kč 381 857,14 Kč	100 042,80 Kč 11 906,40 Kč 462 047,14 Kč	21 21 21
B2	Braunoderm	isopropanol, PVP-jód	5 až 6 1	5 1	456,15 Kč 115,43 Kč	koncentrát	A(B)(V)	Před vpichem 15s	91,23 Kč 115,43 Kč	5 160	456,15 Kč 18 488,80 Kč	524,57 Kč 21 239,12 Kč	15 15
B3	Cutasept G	isopropanol	1 0,2-0,35 s rozstřikovačem	1 0,25	470,00 Kč 115,00 Kč 79,00 Kč	koncentrát	A(B)(V)	Před vpichem 15s; v oblasti s vysokým výskytem mazových žláz 10min	94,00 Kč 115,00 Kč 316,00 Kč	5 390 66	470,00 Kč 44 850,00 Kč 20 856,00 Kč	568,70 Kč 54 268,50 Kč 25 235,76 Kč	21 21 21
B4	CitroClorex 2%	chlorhexidin, etanol	0,2-1	0,5	95,00 Kč	koncentrát	A(B)(V)	Reziduální účinek 6 hodin	190,00 Kč	20	3 800,00 Kč	4 598,00 Kč	21
B5	Octenisept	octenidin	0,25 - 0,5 0,4 - 0,5	0,5 0,5	212,69 Kč 88,00 Kč	koncentrát	A(B)(V)	Do 1 minuty	425,38 Kč 176,00 Kč	48 90	20 418,24 Kč 15 840,00 Kč	23 480,98 Kč 19 166,40 Kč	15 21
B6	Skinman Scrub	Inciosan, kyselina undecylenová	5 až 6	6	790,00 Kč	koncentrát	A	Do 1 minuty	131,67 Kč	450	59 250,00 Kč	71 692,50 Kč	21
B7	Skinsan Scrub	Inciosan, kyselina undecylenová	0,2-0,8 s pěňovačem	0,2	135,00 Kč	koncentrát	A	Do 1 minuty	675,00 Kč	18	12 150,00 Kč	14 701,50 Kč	21
C1	Kohrolex Med AF	N-dodecylpropane-1,3-diamine; n-(3-aminopropyl)-n-dodecylpropane-1,3-diamine	1 až 6	5	1 750,00 Kč	1,00%	A(B)(V)	15 minut	3,50 Kč	70000	245 000,00 Kč	296 450,00 Kč	21
C2	Bomix Plus	N,N-didecyl-N-methyl-poly(oxyethyl)ammonium-propionate	1 až 6	5	1 750,00 Kč	0,75%	A(B)(V)	30 minut	2,63 Kč	60000	157 500,00 Kč	190 575,00 Kč	21
C3	Sekusept Aktiv	kyselina peroxyoctiová	1 až 6	6	1 600,00 Kč	0,75%	A(B)(V)	60 minut	2,63 Kč	70000	183 750,00 Kč	222 337,50 Kč	21
D1.1	Incidin Plus	glukoprolamin	5 až 6	6	1 250,00 Kč	0,50%	A(B)(V)	15 minut	0,99 Kč	70000	69 300,00 Kč	83 853,00 Kč	21
D1.2	Incidin Pro	alkohol, KAS	5 až 6	6	990,00 Kč	0,50%	A(B)(V)	30 minut	0,99 Kč	60000	59 400,00 Kč	71 874,00 Kč	21
D1.3	Incidin Rapid	glutaraldehyd, benzalkoniumchlorid, didecylmetylamoniuchlorid	5 až 6	6	940,00 Kč	0,25%	A(B)(V)	60 minut	0,99 Kč	70000	69 300,00 Kč	83 853,00 Kč	21
				6	890,00 Kč	0,25%	A(B)(V)	10 minut	5,33 Kč	5000	53 333,33 Kč	64 533,33 Kč	21
				6	890,00 Kč	0,25%	ABCTMV	15 minut	0,52 Kč	5000	57 291,67 Kč	69 322,92 Kč	21
				6	1 250,00 Kč	0,25%	A(B)(V)	30 minut	0,52 Kč	110000	57 291,67 Kč	61 760,42 Kč	21
				6	940,00 Kč	0,25%	A(B)(V)	60 minut	0,39 Kč	98000	51 041,67 Kč	52 130,83 Kč	21
				6	940,00 Kč	0,25%	A(B)(V)	30 minut	0,39 Kč	110000	43 083,33 Kč	46 443,83 Kč	21
				6	890,00 Kč	0,50%	ABTM(V)	60 minut	0,74 Kč	20000	14 833,33 Kč	17 948,33 Kč	21
				6	890,00 Kč	1,00%	Cl. Diff.	60 minut	1,48 Kč	20000	29 666,67 Kč	35 896,67 Kč	21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Číslo položky	Název	Účinná látka	Požadované balení (objem v l/kg)	Nabízené balení (objem v l/kg/ks)	cena za bal. bez DPH	Koncen-trace v %	Požadované spektrum účinnosti	Maximální expoziční doba	Cena za 1 l pracovního roztoku bez DPH	Odhadovaná spotřeba v l za 3 roky	Náklady celkem bez DPH	náklady celkem vč. DPH	Sazba DPH
D1.4	Medicartine	dichlorsokyanurát sodný	lbi.	300	330,00 Kč	5lbi/1,5l	ABTV	60 minut	3,67 Kč	80000	293 333,33 Kč	354 933,33 Kč	21
D1.5	Dávkovací pumpa ke kanystru dle nabízené velikosti balení		ks	1	1,00 Kč				1,00 Kč	45	45,00 Kč	54,45 Kč	21
D2.1	Incidin Liquid	isopropanol, propanol	5 až 6 0,25 - 1 l s rozsítkovačem	5	560,00 Kč	koncentrát	do 1 min.	A(B)(V)	112,00 Kč	2760	309 120,00 Kč	374 035,20 Kč	21
D2.2	Bacillol 30 foam	isopropanol, propanol, KAS	5 až 6	1	150,00 Kč	koncentrát	do 1 min.	A(B)(V)	150,00 Kč	270	40 500,00 Kč	49 005,00 Kč	21
D3.1	Incides N	isopropanol, propanol	0,25 - 1 l s aplikátorem	5	510,00 Kč	koncentrát	do 1 min.	A(B)(V)	102,00 Kč	465	47 430,00 Kč	57 390,30 Kč	21
D3.2	Sani-Cloth Active	didecylmetylamonium chlorid	1ks (dóza) 1 náhradní bal.	0,75	108,80 Kč	ubrousek	do 1 min.	A(B)(V)	145,07 Kč	445	64 554,67 Kč	78 111,15 Kč	21
E1	Octenisept	octenidín	1 0,5 0,2 - 0,3 s rozsítkovačem	1 0,5 0,25	358,88 Kč 212,69 Kč 151,58 Kč	koncentrát		A(B)(V)	358,88 Kč 425,38 Kč 606,32 Kč	750 1 82	269 160,00 Kč 425,38 Kč 49 718,24 Kč	309 534,00 Kč 489,19 Kč 57 175,98 Kč	15 15 15
E2	Braunol	PVP - jód	1 0,5-0,75 0,075 - 0,3 s rozsítkovačem	1 0,5 0,25	264,50 Kč 161,94 Kč 104,72 Kč	koncentrát koncentrát koncentrát		A(B)(V)	264,50 Kč 323,88 Kč 418,88 Kč	1710 1420 1	452 295,00 Kč 459 909,60 Kč 418,88 Kč	497 524,50 Kč 505 900,56 Kč 460,77 Kč	10 10 10
Celková nabídková cena za veřejnou zakázku											5 114 404,77 Kč	6 066 522,38 Kč	

VYSVĚTLIVKY

sloupec 2 a 3	Uchazeč uvede celý název nabízeného přípravku a účinnou látku přípravku
sloupec 4,7,8,9,11	Uchazeč nesmí upravovat obsah sloupců
sloupec 5 a 6	Uchazeč uvede balení konkrétního nabízeného přípravku a ve sloupci 6 cenu tohoto balení
sloupec 7	"koncentrát", uchazeč doplní koncentrací naředěného pracovního
sloupec 10	Uchazeč uvede cenu za 1 litr pracovního roztoku uvedené
sloupec 12	Součin sloupců 11 a 10
sloupec 13	Sloupec 12 vynásobený sazbou DPH

Pozn.: V případě potřeby lze v tabulce měnit velikost písma, výšky rádků a šířky sloupců. Uchazeč nesmí měnit předvyměřený obsah buněk.

Příloha č. 2 KS - Podrobná specifikace předmětu plnění

17. PŘÍLOHA Č. 1

Podrobná specifikace předmětu plnění
Nepodkročitelné požadavky

Dezinfekční prostředky na ruce

Požadované prostředky:

*Položka č. A1 – A4: Čtyři různé alkoholové dezinfekční přípravky s požadovaným spektrem účinnosti pro hygienickou a chirurgickou dezinfekci rukou. Dezinfekční přípravky nesmí představovat riziko nebezpečí pro oči personálu (H318) a jeho používání nesmí být podmíněno používáním osobních ochranných pracovních pomůcek. Alespoň jeden z nabízených přípravků musí dosahovat plně virucidní účinnosti do 30s. Nejméně jeden produkt musí splňovat mykobaktericidní účinnost dle EN 14348 do 30s.

Číslo položky	Koncentrace	Požadované spektrum účinnosti	Maximální expoziční doba	Požadované balení (objem v litrech)	Předpokládaná spotřeba v litrech koncentrátu za 3 roky
A1	Koncentrát	ABT(V)	HDR: 30s CHDR: 1,5 min B: max 30s	5-6	1300
				1	300
				0,5	1600
A2	koncentrát	A(B)T(V)	HDR: 30s CHDR: 1,5 min	5-6	1300
				1	300
				0,5	1600
A3	Koncentrát	A(B)T(V)	HDR: 30s CHDR: 1,5 min	5-6	1300
				1	300
				0,5	1600
A4	Koncentrát	A(B)T(V)	HDR: 30s CHDR: max. 3 min	5-6	300
				1	100
				0,5	100

Číslo položky	Název	Měrná jednotka	Předpokládaná spotřeba ks/3roky
A5	Dávkovač nástěnný pro balení 1 l	ks	120
A6	Dávkovací pumpa pro balení 500 ml	ks	300

U všech alkoholových dezinfekčních přípravků doloží uchazeč test kožní snášenlivosti (v prosté kopii) prokazující, že přípravek není dráždivý ani senzibilizující, tj. dermatologické atesty podle metodiky ICDRG nebo srovnatelné (založené na opakovaném testování pod náplastí) nebo testy dráždivosti jako součást toxikologických testů, v českém jazyce, na vyžádání i originál.

Vzhledem k tomu, že na všech pracovištích zadavatele jsou již instalovány 0,5 l dávkovače dezinfekce, nepočítá zadavatel s dalšími náklady na nákup jiných dávkovačů. U požadovaného balení 0,5 l tedy musí být nabídnuto balení kompatibilní s držáky a dávkovači v Nemocnici Jihlava. Jsou to v převážné většině dávkovače Dermados S a v menší míře dávkovače Merida. V případě nekompatibility stávajícího zařízení nemocnice s nabízenými baleními musí vítězný uchazeč dílčího plnění "Dezinfekční prostředky na ruce" zapůjčit bezplatně potřebný počet dávkovačů po celou dobu trvání kupní smlouvy (cca 1000 ks dávkovačů). Nákup jednolitrových dávkovačů je součástí zakázky.

Zadavatel požaduje, aby tam kde je požadováno 5-6 l balení, byly součástí dodávek zároveň zdarma vždy nalepovací štítky (minimálně 10 ks ke každému balení) pro záznam potřebných údajů (popis dezinfekce) při přelévání přípravků do menších balení.

Dezinfekční prostředky na kůži.

Požadované prostředky:

Položka č. 1: Bezbarvý alkoholový dezinfekční přípravek na kůži před vpichem.

Položka č. 2: Barevný alkoholový přípravek s PVP-jódem, pro dezinfekci kůže.

Položka č. 3: Barevný alkoholový přípravek bez PVP-jódu, pro dezinfekci kůže s působností na oblast s vysokým obsahem mazových žláz, maximální doba působení do 10 minut.

Položka č.4: Alkoholový bezbarvý přípravek s obsahem chlorhexidinu (min. 2 %) pro dezinfekci kůže ve formě postřiku, s prodlouženým účinkem do 6 hodin.

Položka č.5 Bezalkoholový dezinfekční prostředek pro použití u nedonošenců, dětí do 6 měsíců věku, v případě alergií na jód a vhodné pro odběry na potvrzení alkoholu v krvi.

Položka č.6: Tekutá mycí emulze k dezinfekci těla s baktericidní účinností vč. MRSA do 60 vteřin, vhodné na mytí těla i vlasů

Položka č.7: Pěnová mycí emulze k dezinfekci těla s baktericidní účinností vč. MRSA do 60 vteřin, vhodné na mytí těla i vlasů, k použití i bez oplachu vodou

Číslo položky	Koncentrace	Požadované spektrum účinnosti	Maximální požadovaná expoziční doba	Požadované balení (objem v litrech)	Předpokládaná spotřeba v litrech koncentrátu za 3 roky
B1	koncentrát	A(B)(V)	Před vpichem 15s	5	780
				0,5-1	60
				0,2 -0,35 s rozstřikovačem	1650
B2	koncentrát	A(B)(V)	Před vpichem 15s	5	5
				1	160
B3	koncentrát	A(B)(V)	Před vpichem 15s, v oblasti s vysokým výskytem mazových žláz 10min	5	5
				1	390
				0,2 -0,35 s rozstřikovačem	66
B4	koncentrát	A(B)(V)	Reziduální účinek 6 hodin	0,2 -1	20
B5	koncentrát	A(B)(V)	Do 1 minuty	0,25 až 0,5	48
B6	koncentrát	A	Do 1 minuty	0,4 – 0,5	90
				5-6	450
B7	koncentrát	A	Do 1 minuty	0,2-0,8 s pěnovačem	18

U všech přípravků v této části, oznámených jako biocidní přípravek, doloží uchazeč test kožní snášenlivosti (v prosté kopii) prokazující, že přípravek není dráždivý ani senzibilizující, tj. dermatologické atesty podle metodiky ICDRG nebo srovnatelné (založené na opakovaném testování pod náplastí) nebo testy dráždivosti jako součást toxikologických testů, v českém jazyce, na vyžádání i originál.

Zadavatel požaduje, aby u přípravků na kůži, tam kde je požadováno 5-6 l balení, byly součástí dodávek zároveň zdarma vždy nalepovací štítky v počtu odpovídajícím rozplnění (minimálně 10 ks ke každému balení) pro záznam potřebných údajů (popis dezinfekce) při přelévání do menších balení.

Dezinfekční prostředky na nástroje, pomůcky z plastů, pryže, skla

Požadované prostředky:

Tři druhy dezinfekčních prostředků s níže uvedeným spektrem účinnosti na nástroje, pomůcky z pryže, plastů a skla. (ruční postupy). Požadované prostředky nejsou zamýšleny pro DSD a VSD.

Přípravek C1: dezinfekční prostředek na nástroje s mycím účinkem, bez obsahu aldehydů, chlóru a kyseliny peroctové i generované; posuzovaná minimální účinnost A(B)(V); čistící efekt a materiálovou snášenlivost se širokým spektrem materiálů vč. skla, keramiky, nerezové oceli, plastů, gumy vč. latexu a silikonu, syntetických materiálů vč. polyakrylátu a polykarbonátu; vhodný pro ultrazvukovou lázeň.

Přípravek C 2: dezinfekční prostředek na nástroje s mycím účinkem, bez obsahu aldehydů, chlóru a kyseliny peroctové i generované; posuzovaná minimální účinnost A(B)(V); čistící efekt a materiálovou snášenlivost se širokým spektrem materiálů vč. skla, keramiky, nerezové oceli, plastů, gumy vč. latexu a silikonu, syntetických materiálů vč. polyakrylátu a polykarbonátu; vhodný pro ultrazvukovou lázeň.

Přípravek C 3: Dezinfekční prostředek na bázi kyseliny peroxyoctové, účinnost ABCTMV do 15 minut

Číslo položky	Koncentrace v %	Expozice	Požadované spektrum účinnosti přípravku	Požadované balení (objem v l)	Předpokládaná spotřeba v litrech pracovního roztoku za 3 roky
C1		15 minut	A(B)(V)	1-6	70000
		30 minut	A(B)(V)		60000
		60 minut	A(B)(V)		70000
C2		15 minut	A(B)(V)	1-6	70000
		30 minut	A(B)(V)		60000
		60 minut	A(B)(V)		70000
C3		10 minut	ABTMV	1-6	5000
		15 minut	ABCTMV		5000

Požadovány jsou 3 přípravky s účinnou látkou dle požadavků. Pro použití ve zvýšeném hygienicko-epidemiologickém režimu se požaduje, aby přípravek nabízený pod položkou C3 měl i sporicidní účinnost a **plně virucidní** účinnost. Účinnost musí být testována podle příslušných norem za špinavých podmínek (kromě sporicidní účinnosti).

Přípravky musí být šetrné ke kovovým nástrojům, obsahovat inhibitory koroze a mít dobrou čistící schopnost, musí být vhodné i pro použití v ultrazvukových čističkách, nepěňivé. Všechny požadované vlastnosti přípravků musí být průkazné z předložených informačních materiálů nebo atestů.

Pokud je nabízen přípravek obsahující PAA, pak připravený roztok musí mít pH 7 nebo vyšší.

Přípravky musí být deklarovány jako zdravotnický prostředek a opatřeny značkou shody podle zákona č. 268/2014 SB., o zdravotnických prostředcích. Kopii prohlášení o shodě dodá uchazeč na vyžádání.

Dezinfekční prostředky na plochy, povrchy a předměty

Požadované prostředky pro D1

Položka č. D1.1 – D1.2: dva druhy dezinfekčních přípravků s odlišnou účinnou látkou pro povinné střídání dezinfekce, bez obsahu aktivního chlóru, aldehydů a kyseliny peroctové. Expozice do 60 minut při dodržení minimální účinnosti A(B)(V).

Položka č. D1.3 : Dezinfekční přípravek s rozšířenou účinností na Clostridium Difficile, s plně virucidní účinností pro použití ve zvýšeném hygienicko-epidemiologickém režimu s expozicí do 60 minut.

Položka č. D1.4: Tabletovaný dezinfekční přípravek na bázi aktivního chlóru.

Číslo položky	Účinná látka	Expozice	Požadované spektrum účinnosti přípravku	Požadované balení (objem v l)	Předpokládaná spotřeba v litrech pracovního roztoku za 3 roky
D1.1		30 minut	A(B)(V)	5-6	110000
		60 minut	A(B)(V)		98000
D1.2		30 minut	A(B)(V)	5-6	110000
		60 minut	A(B)(V)		98000
D1.3		60 minut	ABTM(V)	5-6	20000
		60 minut	Cl.Difficile		20000
D1.4	aktivní chlór tbl.	60 minut	ABTV	tbl.	80000
Číslo položky	Název			Měrná jednotka	Předpokládaná spotřeba ks
D1.5	Dávkovací pumpa k 5l kanystru			ks	45

Součástí dodávky je bezplatná zápůjčka 20 ks dvoukomorových nástěnných směšovačů dezinfekce včetně bezplatné, pravidelně prováděné (minimálně 1x za 6 měsíců) kontroly, kalibrace a bezplatného servisu a oprav.

Požadované prostředky pro D2

Dezinfekční prostředek pro rychlou dezinfekci malých ploch a povrchů postřikem.

Přípravek D2.1: Dezinfekční prostředek určený k dezinfekci běžných zdravotnických povrchů, odolných alkoholu; roztok k okamžitému použití formou postřiku; s účinností minimálně A(B)(V).

Přípravek D2.2: Dezinfekční prostředek určený k dezinfekci zdravotnických povrchů citlivých na alkohol (UZ sondy, LCD monitory aj.) ve formě pěny; bez aldehydů, barviv a parfemace; s minimální účinností A(B)(V) vč. rotaviru a polyomaviru

Číslo položky	Účinná látka	Expozice	Požadované spektrum účinnosti	Požadované balení (objem v litrech)	Předpokládaná spotřeba v litrech koncentrátu za 3 roky
D2.1		do 1 min.	A(B)(V)	5-6	2760
				0,25 - 1 l s rozstřikovačem	270
D2.2		do 1 min.	A(B)(V)	5-6	465
				0,25-1 l s aplikátorem	445

Uchazečem uvedený přípravek nesmí obsahovat aldehydy!

Zadavatel požaduje od vítězného uchazeče, aby tam kde je požadováno 5-6 l balení, byly součástí dodávek zároveň zdarma vždy nalepovací štítky (v počtu odpovídajícím rozplnění do malého balení s rozstřikovačem) pro záznam potřebných údajů (popis dezinfekce).

Požadované prostředky pro D3

Prostředek D3.1: Dezinfekční prostředek na malé povrchy s rychlým účinkem (dezinfekční ubrousky) o velikosti 16 x 18 cm, nebo o stejně velké ploše s tolerancí $\pm 25\%$ v balení max. po 100 ks. Dóza musí mít řádné uzavírání pro opakované používání ubrousků. Expozice do 1minuty.

Prostředek D3.2: Dezinfekční prostředek na malé povrchy s rychlým účinkem určený pro citlivé materiály (inkubátory, monitory, UZV sondy, mamograf) (dezinfekční ubrousky) o velikosti 16 x 18 cm, nebo o stejně velké ploše s tolerancí $\pm 25\%$ v balení max. po 200 ks.

Doloženo atesty materiálové snášenlivosti na ultrazvukové sondy a příslušenství, monitory, mamograf, inkubátory...v kopii nebo čestným prohlášením. Přípravek nesmí obsahovat aldehydy.

Zadávací dokumentace k nadlimitní veřejné zakázce:

„Dezinfekce“

Číslo položky	Účinná látka	Expozice	Požadované balení	Požadované spektrum účinnosti	Předpokládaná spotřeba za 3 roky - počet balení (á 100 ks ubrousků)
D3.1		do 1min	dóza s náplní	A(B)(V)	390
			náhradní náplň		4140
D3.2		do 1min	dóza s náplní	A(B)(V)	220
			náhradní náplň		1400

Dezinfekční léčivé přípravky na sliznice a rány registrované SÚKL.

Požadované prostředky:

Položka č. 1: Bezbarvý dezinfekční přípravek na sliznice neobsahujícího PVP- jód, iodopovidon, registrovaný v ČR (SÚKL) jako léčivý přípravek. Exp. do 1 min.

Položka č. 2: Přípravek s PVP -jódem, iodopovidonem, na dezinfekci sliznic a ran a výplachy ran včetně operačních, registrovaný v ČR (SÚKL) jako léčivý přípravek.

Číslo položky	Koncentrace	Požadované spektrum účinnosti	Požadované balení (objem v litrech)	Předpokládaná spotřeba v litrech koncentrátu za 1 rok
E1	koncentrát	A(B)T(V)	1	750
			0,5	1
			0,2 -0,3 rozstřikovačem	82
E2	koncentrát	A(B)CTM(V)	1	1710
			0,5 – 0,75	1420
			0,075 -0,3 s rozstřikovačem	1