

Priloha č.2 - Kalkulační list

Aplicace	Použití	Omezený produkt (nabídkový produkt)	Podmínky pro ruztok	max. repozice v mincích (pracovní roztok)	předpokládaný objem potřebného pracovního roztoku v litrech (na 8 hodin)	velikost balení		požadovaná řešení na pracovní roztok (%) (koncentrace)		výše DPH	náklady nabídkového zboží	mimální pracovní roztok / jednotka balení koncentrace			jednotková cena za 1 litr pracovního roztoku			cena celkem (př. objemu předpokládaného množství)																							
						litry	%	Kč vč. DPH	%			litry	Kč vč. DPH	Kč vč. DPH																											
						hodnoty základní smlouvou						hodnoty doporučené smlouvou, zjednotřené účelově																													
a1.1						a1.2						a1.3						a1.4						a1.5						a1.6						a1.7					
Dezinfece ploch	podlahy, povrchy (roční stěny, parapety, klípy), střílné a čistým prádlem, ležárny, sálky na sterilní materiál, lednice na léky.	Produkt 1 (Incidin Rapid)	Účinnost pracovního roztoku: A/BIV Dosažená účinnost: ABCTMV	60	432 000	6,00	0,25	1343,22	21%	Incidin Rapid	2 400,00	0,50	241 820,00 Kč																												
		Produkt 2 (Incidin Extra N)	Účinnost pracovního roztoku: A/BIV Dosažená účinnost: ABCTMV	60	432 000	6,00	0,25	1912,07	21%	Incidin Extra N	2 400,00	0,80	345 600,00 Kč																												
Rychlá dezinfece povrchů (neředěná)	povrchy (roční stěny, parapety, klípy), střílné a čistým prádlem, ležárny, sálky na sterilní materiál, lednice na léky.	Produkt 3 (Incidin Dayclean S)	Účinnost: ABCTMV Klasifikace dle CLP bez nebezpečnosti.	3	135	0,75				Incidin Dayclean S	0,75	321,05	43 341,75 Kč																												
		Produkt 4 (Incidin Liquid)	Účinnost: ABCTMV	15	600	5,00				Incidin Liquid	5,00	170,83	151 747,00 Kč																												
Rychlá dezinfece povrchů úbrusů	povrchy (roční stěny, parapety, klípy), střílné a čistým prádlem, ležárny, sálky na sterilní materiál, lednice na léky.	Produkt 5 (Incidin Dayclean S)	Účinnost: ABCTMV bezalkoholové. Klasifikace dle CLP bez nebezpečnosti. (předpokládá objem v ks úbrusů)	30	15 000	100,00				Incidin Dayclean S	2,84	2,84	47 857,50 Kč																												
		Produkt 6 (Incidin N)	Účinnost: A/BITMV alkoholové (předpokládá objem v ks úbrusů)	5	9 000	90,00				Incidin N	0,52	0,52	4 271,86 Kč																												
		Produkt 7 (SanCloth Aktiv)	Účinnost: ABCTMV bezalkoholové (předpokládá objem v ks úbrusů)	15	15 000	125,00				SanCloth Aktiv	0,56	0,56	9 854,32 Kč																												
		Účinky určeny k profesionálnímu čištění a dezinfece ploch včetně drsné a zábrusů.	Produkt 8	Účinnost: ABCTMV Klasifikace dle CLP bez nebezpečnosti.	4	60 000	99,00				Incidin Wipes Basic	0,48	0,48	28 877,04 Kč																											
Dezinfece ploch	Vany, sprchovací kúpele	Produkt 9 (Incidin Dayclean)	Účinnost pracovního roztoku: A/BIV Dosažená účinnost: ABCTMV	3	27 000	6,00	1,00	747,72	21%	Incidin Dayclean	600,00	1,25	33 750,00 Kč																												
		Produkt 10 (Incidin Pro)	Účinnost pracovního roztoku: A/BIV Dosažená účinnost: ABCTMV	3	27 000	6,00	1,00	1697,09	21%	Incidin Pro	600,00	2,31	78 810,00 Kč																												
Dezinfece ploch na bázi aktivního chlóru	Dezinfekční přípravky pro dezinfece všech omyvatelných povrchů a prostředků na bázi aktivního chlóru s účinností a doporučeným účinkem, a dobrou materiálovou snášenlivostí. Úpravené připečením WC, vývěvy, odpadky, kamínky, sklopy	Produkt 11 (Medicline)	Účinnost pracovního roztoku: A/BCTMV Dosažená účinnost: ABCTMV	30	600 000	300,00	2,00	899,60	21%	Medicline	1 500,00	0,60	360 000,00 Kč																												
Nástrojová dezinfece	nástroje a součásti přístrojů, které nelze sterilizovat / bez sterilizovat	Produkt 12 (Soksept Aktiv)	Účinnost pracovního roztoku: A/BCTMV Dosažená účinnost: ABCTMV	15	15 000	6,00	1,00	2519,81	21%	Soksept Aktiv	600,00	1,20	43 000,00 Kč																												
		Produkt 13 (Soksept Pro)	Účinnost pracovního roztoku: A/BIV Dosažená účinnost: ABCTMV	10	15 000	1,00	1,00	907,52	21%	ISO Debetest	100,00	1,08	46 200,00 Kč																												
Dezinfece rukou (neředěná)		Produkt 14 (Skisman)	Účinnost: A/BCTMV	1	300	5,00				Skisman soft N	5,00	176,21	53 210,00 Kč																												
		Produkt 15 (Skisman)	Účinnost: ABCTMV regenerační složky (předpokládá objem v ks úbrusů)	1	300	5,00				Skisman soft protect	5,00	176,85	52 455,00 Kč																												
Národní regenerace pokožky	Regenerační a ochranné krémy kůže, který odstraňuje, změkčuje a udržuje pokožku průhlednou zejména při častém mytí a dezinfece. Může se využít do pokožky a reguluje její vlhkost. Produkt pro ošetření pokožky u citlivých osob.	Produkt 16 (Silonda)	Regenerační a ochranné krémy kůže pro citlivou pokožku (obsahuje 1 % účinných složek)	90	0,50					Silonda	0,50	229,36	20 642,40 Kč																												
		Produkt 17 (Silonda Lipid)	Regenerační a ochranné krémy kůže pro citlivou pokožku (obsahuje 1 % účinných složek)	90	0,50					Silonda Lipid	0,50	137,22	28 949,60 Kč																												
		Produkt 18 (Silonda Sensitive)	Regenerační bez parfemace pro citlivou pokožku (obsahuje 1 % účinných složek)	90	0,50					Silonda Sensitive	0,50	254,64	22 917,60 Kč																												
Dezinfece pokožky před spánkem (neředěná)		Produkt 19 (Skinsept F)	A/BIV sklybenzyl dimethylamoniu chlorid 5-sterm 5-methyl-3-oxo-2-pyridon, ethanolu (90%), n-propanolu	1	150	5,00				Skinssept F	3,00	732,68	19 900,00 Kč																												
Dezinfece sliznic (neředěná)	Dezinfekční přípravky pro dezinfece sliznic dutiny ústní, hltanu a profylakticky na sliznici a nosní pokožku nosních orgánů, a jejich dezinfece před operačním výkonem. Jevnějším způsobem.	Produkt 20	glenoholborit a grammidolovon baktericidní (prezervativní prot. staphylokokům, streptokokům, korynebakteriím, enterokokům, Proteus mirabilis, (salmonella spp.), diploim (st. Carotica albicans), některým virům (jako jsou: osparovar, HIV) a prvociům	1	150	0,50				Skinsept Mucina	0,50	182,69	54 306,00 Kč																												
Sanitace povrchů	Učistování povrchů prostředky pro povrchy a podlahy v kuchyňských prostředcích	Produkt 21 (KitchenPro DUD)	možnost přímého aplikacího namazání bez ruce	1	1 000	2,00	0,5	630,47	21%	KitchenPro DUD	300,00	1,58	4 740,00 Kč																												
	Čistící a dezinfekční prostředky	Produkt 22 (KitchenPro DES)	možnost přímého aplikacího namazání bez ruce Účinnost produktu baktericidní a fungicidní dle normy EN1276, EN1661 a EN1669	15	6 000	2,00	1	717,89	21%	KitchenPro DES	200,00	1,99	11 940,00 Kč																												
Sanitace podlah	Kaprotentovaný čisticí prostředek s dezinfečním účinkem	Produkt 23 (Mikro Clean Classic)	možnost přípravy roztoku přes dvakrát vyšším bez zásahu personálu, stabilní při teplotě 50°C Účinnost produktu baktericidní a fungicidní dle normy EN1276, EN1661 a EN1669	15	30 000	5,00	0,50	1 299,00	21%	Mikro Clean Classic	1 000,00	1,90	33 000,00 Kč																												
Celková cena v Kč vč. DPH - nabídková cena												1 746 861,23 Kč																													
Sleva v % na ostatní produkty neuvedené výše												10%																													

- Dále požadujeme:
- Zpracování dezinfečních plánů.
 - Vybavení jednotlivých oddělení směšovacími zařízeními pro přípravu dezinfečních roztoků na principu postřiků proudící vody (bez elektr. energie). Každé směšovací zařízení bude mít možnost dávkování dvou různých roztoků dohromady.
 - Pravidelný půlroční servis a kontrola směšovacích zařízení.
 - Odborné zaškolení personálu k používání směšovacích zařízení.
 - Bezpečnostní listy na nabízené dezinfeční prostředky
- Dezinfeční přípravky musí být registrovány jako zdravotnický prostředek nebo notifikovány jako biocid
 - V všech přípravcích nebudou akceptovány prostředky s H větami H340-H373
 - Zpracování dokladu o nakládání s nebezpečnou látkou dle H314.

Vysvětlivky účinnosti:
A účinnost na bakterie a kvasinky
(B) účinnost na omezené spektrum virů
B účinnost proti virům
C sporicidní účinek
M účinnost proti TBC
N účinnost proti ostatním mykobakteriím
V účinnost proti kvasinkám a vláknitým hubám
(V) účinnost proti kvasinkám

Bakterie, kvasinky, plísňe, spory a TBC - budou akceptovány i testovací metody DGHM s vyšší biologickou zátěží, pro spory s nižší biologickou zátěží. Pro malé plochy je požadováno na kvasinky, plísňe a bakterie testování metodou v praktických podmínkách s mechanickou akcí, ve vyšší biologické zátěži.

Plné 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).

Omezené virucidní účinnost DP na plochy a nástroje - testování pouze podle DVV/RKI, (kdy přípravek musí minimálně splňovat současně účinnost na vaccinia a BVDV)

Omezené virucidní účinnost DP na ruce - může být testována dle DVV/RKI, (současná účinnost alespoň na vaccinia a BVDV) nebo EN 14476, (kdy ale přípravek musí splňovat současně účinnost na adeno a norovirus (MNV)).

Žádná položka nesmí být oceněna hodnotou 0 nebo zůstat zcela neoceňena.

Výše uvedený předpokládaný objem roztoku byl stanoven na základě spotřeby za předcházející období a nezávisle kupujícího testní objem zboží odebrat. Skutečné množství odebraného zboží se bude odvíjet od aktuálních potřeb zadávatele.

V Lázních Běláhoř

podpis a razítko
osoby oprávněné jednat za uchazeze

Účinnost přípravků v soustředěných koncentracích musí být tam, kde je to možné, testována dle standardů pro zdravotnictví, EN 14885. Použití EN musí být minimálně v úrovni fáze 2, krok 1, až na konkrétně uvedené výjimky v prostředí s vyšší biologickou zátěží. Výsledky testů musí být na požádání doloženy do tří pracovních dnů protokoly akreditované laboratoří.