

Priloha C.2 - Kalkulační list

Aplicace	Použití	Označení produktu (obchodní jméno)	Podmínky pro ruzok	max. repozice v mincích (pracovní roztok)	předpokládaný objem potřebného pracovního roztoku v litrech (na 8 hodin)	velikost balení		požadovaná řešení na pracovní roztoky (%) (koncentrace)		výše DPH	náklady nabízeného zboží	mimální pracovní roztoky (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 zaškrtnuté uvolněním						hodnoty doporučené výrobcem, zkušebními ústavami						
		a1.1	a1.2	a1.3	a1.4	a1.5	a1.6	a1.7	a1.8 = a1.3/a1.4			a1.9 = a1.5/a1.6	a1.10 = a1.7/a1.8					
Dezinfece ploch	podlahy, povrchy (roční stěny, parapety, klípy), skříně a čistým prádlem, ležáky, sáňky na sterilní materiál, ležáky na léky.	Produkt 1 (Incidin Rapid)	Účinnost pracovního roztoku: A/BIV Dosažená účinnost: ABCTMV	60	432 000	6,00	0,25	1348,22	21%	Incidin Rapid	2 400,00	0,50	241 920,00 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	0,30	345 600,00 Kč					
Rychlá dezinfece povrchů (neředěná)	povrchy (roční stěny, parapety, klípy), skříně a čistým prádlem, ležáky, sáňky na sterilní materiál, ležáky na léky.	Produkt 3 (Incidin Dayclean S)	Účinnost: ABCTMV Klasifikace dle CLP bez nebezpečnosti.	3	135	0,75		240,79	21%	Incidin Dayclean S	0,75	321,05	43 341,75 Kč					
		Produkt 4 (Incidin Liquid)	Účinnost: ABCTMV	15	500	5,00		854,17	21%	Incidin Liquid	5,00	170,83	151 747,00 Kč					
Rychlá dezinfece povrchů úbrosovy	povrchy (roční stěny, parapety, klípy), skříně a čistým prádlem, ležáky, sáňky na sterilní materiál, ležáky na léky.	Produkt 5 (Incidin Daywipes S)	Účinnost: ABCTMV bezalkoholové. Klasifikace dle CLP bez nebezpečnosti. (předpokládá objem v ks úbrosovek)	30	15 000	100,00		284,33	21%	Incidin Daywipes S	2,84	2,84	47 857,50 Kč					
		Produkt 6 (Incidin N)	Účinnost: A/BITMV alkoholové (předpokládá objem v ks úbrosovek)	5	9 000	90,00		171,55	21%	Incidin N	0,52	0,52	4 271,86 Kč					
		Produkt 7 (SanCloth Aktiv)	Účinnost: ABCTMV bezalkoholové (předpokládá objem v ks úbrosovek)	15	15 000	125,00		190,27	21%	SanCloth Aktiv	0,66	0,66	9 854,32 Kč					
	Účinnky určeny k profesionálnímu čištění a dezinfece ploch včetně druzů do jádrovku.	Produkt 8	Účinnost: ABCTMV účinnky o velikosti 20 x 38 cm, 40 g/m ² dávky budou dodány v potřebném počtu zdárna (předpokládá objem v ks úbrosovek)	4	60 000	99,00		205,70	21%	Incidin Wipes Basic	0,48	0,48	28 877,01 Kč					
Dezinfece ploch	Vany, sprchovací kúpele	Produkt 9 (Incidin Daygel)	Účinnost pracovního roztoku: A/BIV Dosažená účinnost: ABCTMV	3	27 000	6,00	1,00	747,72	21%	Incidin Daygel	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	76 810,00 Kč					
Dezinfece ploch na bázi aktivního chlóru	Dezinfeční přípravky pro dezinfece všech omyvatelných povrchů a prostředků na bázi aktivního chlóru s účinností a doplněnými účinnými a dobrými materiálovými vlastnostmi. Úprava WC, sprchování, vývěvy, odpadky, kamióny, skříně	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 (ne sterilizovat)	Produkt 12 (Skecept Aktiv)	Účinnost pracovního roztoku: A/BCTMV Dosažená účinnost: ABCTMV	15	15 000	6,00	1,00	2519,81	21%	Skecept Aktiv	600,00	1,20	63 000,00 Kč					
		Produkt 13 (Skecept Pro)	Účinnost pracovního roztoku: A/BIV Dosažená účinnost: ABCTMV	10	15 000	1,00	1,00	907,52	21%	ISO Deberest	100,00	1,08	46 200,00 Kč					
Dezinfece rukou (neředěná)		Produkt 14 (Skisman)	Účinnost: A/BCTMV	1	300	5,00		853,65	21%	Skisman soft N	5,00	176,21	53 210,00 Kč					
		Produkt 15 (Skisman)	Účinnost: ABCTMV regenerační složky (předpokládá objem v litrech)	1	300	5,00		874,23	21%	Skisman soft protect	5,00	176,85	52 455,00 Kč					
Následná regenerace pokožky	Regenerační a ochranné krémy kůže, který odstraňuje, změkčuje a udržuje pokožku a zvlhčuje 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 pokožky (předpokládá objem v litrech ve 100% koncentraci)	1	90	0,50		114,68	21%	Silonda	0,50	229,36	20 642,40 Kč					
		Produkt 17 (Silonda Lipid)	regenerační a ochranné pokožky pro suchou pokožku (předpokládá objem v litrech ve 100% koncentraci)	1	90	0,50		158,86	21%	Silonda Lipid	0,50	177,72	28 980,00 Kč					
		Produkt 18 (Silonda Sensitive)	regenerační bez parfemace pro citlivou pokožku (předpokládá objem v litrech ve 100% koncentraci)	1	90	0,50		127,32	21%	Silonda Sensitive	0,50	254,64	22 917,80 Kč					
Dezinfece pokožky před spánkem (neředěná)		Produkt 19 (Skiscept F)	A/BIV sklybenzyl dimethylamoniu chlorid 5-sterm-5-imino-1,3-dioxolypyrrolon, ethylenu (20%), n-propanolu	1	150	5,00		663,38	21%	Skiscept F	3,00	732,68	19 900,00 Kč					
Dezinfece sliznic (neředěná)	Dezinfeční přípravky pro dezinfece sliznic dutiny ústní, hltanu a profylakticky na sliznici a nosní pokožku nosních orgánů, k jejich dezinfece před operačním výkonem. Irváděním zraké apod.	Produkt 20	glembolizérem a gramnegativním bakteriím (především proti stafylokokům, streptokokům, korynebakteriím, enterokokům, Proteus mirabilis, Pseudomonas spp.), plísním (čl. Candida albicans), některým virům (jako jsou: oboj. opar, HIV) a prvoky	1	150	0,50		141,02	21%	Skiscept Mucina	0,50	182,64	34 306,00 Kč					
Sanitace povrchů	Učistění povrchů prostředek pro povrchy a podlahy v kuchyňských provozech	Produkt 21 (KitchenPro DUD)	možnost přímého aplikace na povrch ruku osob	1	1 000	2,00	0,5	630,47	21%	KitchenPro DUD	200,00	1,58	4 740,00 Kč					
	Čistící a dezinfeční prostředek	Produkt 22 (KitchenPro DES)	možnost přímého aplikace na povrch ruku osob účinnost produktu baktericidní a fungicidní dle norm EN1276, EN1610 a EN16097	15	6 000	2,00	1	717,89	21%	KitchenPro DES	200,00	1,98	11 940,00 Kč					
Sanitace podlah	Koncentrovány čisticí prostředky a dezinfeční účinnkem	Produkt 23 (Mikro Clean Classic)	možnost přípravky roztoku přes dvakrát systém bez zásahu personálu, stabilní při teplotě 50°C účinnost produktu baktericidní a fungicidní dle norm EN1276, EN1610 a EN16097	15	30 000	5,00	0,50	1299,00	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 průběžný 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
 - U všech přípravků 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 záteží, pro spory s nízkou biologickou záteží. Pro malé plochy je požadováno na kvasinky, plísňe a bakterie testování metodou v praktických podmínkách s mechanickou akcí, ve vyšší biologické záteží.

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).

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 testu objem zboží odebrat. Skutečné množství odebraného zboží se bude odvíjet od aktuálních potřeb zadávatele.

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 záteží. Výsledky testů musí být na požádání doloženy do tří pracovních dnů protokoly akreditované laboratorně.