

Příloha č. 1 Rámcové smlouvy:

SPOTŘEBNÍ KOŠ (Položkový seznam)

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE DODAVATELE:

Obchodní firma / název:	DEHAU TRÁVNÍK s.r.o.
sídlo:	Prostřední Nová Ves 17, 507 81 Lázně Bělohrad
IČ / DIČ:	09749110/C209749110
zástupce:	Ing. Ondřej Trávník - jednatel

Číslo položky	Druh aplikace	Popis	Označení produktu (referenční produkt)	Požadované podmínky pro produkty (*Legenda s vysvětlivkami požadované účinnosti je uvedena níže)	Maximální expozice v minutách	MJ	Název nabízeného Produktu	Velikost balení Produktu (počet MJ v balení - např. počet litrů/ks)	Požadované ředění - procentuelní obsah nabízeného Produktu v (naředěném) Pracovním roztoku (v %)*	Množství Pracovního roztoku z jeho balení Produktu (litrů/ks)	Nabídkové ceny (v Kč); Sazba DPH				Předpokládané množství MJ Pracovního roztoku/ubrousků za 3 roky	Souhrnná nabídková cena za celkové předpokládané množství Pracovního roztoku/ubrousků za 3 roky (v Kč)		
											Nabídková cena za balení produktu (v Kč bez DPH)	Sazba DPH (procentuelní)	Nabídková cena za MJ Pracovního roztoku/ubrousku (v Kč bez DPH)	Nabídková cena za MJ Pracovního roztoku/ubrousku (v Kč vč. DPH)		Nabídková cena (v Kč bez DPH)	Nabídková cena (v Kč vč. DPH)	
1.	Dezinfekce a čištění podlah	podlahy různých druhů ke stírání - PVC, keramika apod. a k tomu produkt C na čištění podlah vhodný na stírání s Produktem A a Produktem B, určenými na dezinfekci	Produkt A (glutaraldehyd) (Incidin Rapid)	Účinnost pracovního roztoku: A(B)V Dosažitelná účinnost: ABCTMV	60	litr	INCIDIN RAPID	6,00	0,25%	2 400	1 712,69 Kč	21%	0,714 Kč	0,863 Kč	96 000	68 507,60 Kč	82 894,20 Kč	
			Produkt B (ben. chlorid) (Incidin Pro)	Účinnost pracovního roztoku: A(B)V Dosažitelná účinnost: ABTMV			INCIDIN PRO	6,00	0,25%		2 163,80 Kč	21%	0,902 Kč	1,091 Kč		86 552,00 Kč	104 727,92 Kč	
2.	Dezinfekce ploch	povrchy (noční stoly, parapety, kliky), skříně s čistým prádlem, lékárny, skříně na sterilní materiál, lednice na léky,	Produkt C (glutaraldehyd) (Incidin Rapid)	Účinnost pracovního roztoku: A(B)V Dosažitelná účinnost: ABCTMV	60	litr	INCIDIN RAPID	6,00	0,25%	2 400	1 712,69 Kč	21%	0,714 Kč	0,863 Kč	96 000	68 507,60 Kč	82 894,20 Kč	
			Produkt D (ben. chlorid) (Incidin Pro)	Účinnost pracovního roztoku: A(B)V Dosažitelná účinnost: ABTMV			INCIDIN PRO	6,00	0,25%		2 163,80 Kč	21%	0,902 Kč	1,091 Kč		86 552,00 Kč	104 727,92 Kč	
3.	Rychlá dezinfekce povrchů (neředěná)	povrchy (noční stoly, parapety, kliky), skříně s čistým prádlem, lékárny, skříně na sterilní materiál, lednice na léky	Produkt E (peroxid vodíku) (Incidin Oxydes S)	Účinnost: ABCTMV	5	litr	INCIDIN OXFOAM S	5,00	100,00%	5	1 144,61 Kč	21%	228,922 Kč	276,996 Kč	10	2 289,22 Kč	2 769,96 Kč	
			Produkt F (alkohol) (Incidin Oxyfoam S s aplikátorem)	Účinnost: ABTMV	5	litr	INCIDIN OXYFOAM S S PUMPOU	0,75	100,00%	1	260,98 Kč	21%	347,973 Kč	421,048 Kč	10	3 479,73 Kč	4 210,48 Kč	
			Produkt G (alkohol) (Incidin liquid spray)	Účinnost: ABTMV	15	litr	INCIDIN LIQUID	0,60	100,00%	1	179,01 Kč	21%	298,350 Kč	361,004 Kč	10	2 983,50 Kč	3 610,04 Kč	
			Produkt H (alkohol) (Incidin liquid)	Účinnost: ABTMV	15	litr	INCIDIN LIQUID	5,00	100,00%	5	1 143,58 Kč	21%	228,716 Kč	276,746 Kč	100	22 871,60 Kč	27 674,64 Kč	
4.	Rychlá dezinfekce povrchů ubrousky - pozor jiný výpočet hodnoty	povrchy (noční stoly, parapety, kliky), skříně s čistým prádlem, lékárny, skříně na sterilní materiál, lednice na léky	Produkt I (peroxid vodíku) (Incidin Oxywipes S)	Účinnost: ABCTMV bezalkoholové (vedená cena za 1 ks ubrousku)	30	ks	INCIDIN OXYWIPE S	100,00		U tohoto produktu není tento údaj požadován	U tohoto produktu není tento údaj požadován	308,20 Kč	21%	3,082 Kč	3,729 Kč	7 000	21 573,72 Kč	26 104,20 Kč
			Produkt J (alkohol) (Incidin N)	Účinnost: A(B)TMV alkoholové (vedená cena za 1 ks ubrousku)	5	ks	INCIDIN ALKOHOL WIPE	90,00				218,75 Kč	21%	2,431 Kč	2,941 Kč	1 500	3 645,75 Kč	4 411,36 Kč
			Produkt K (chlorid) (SaniCloth Aktiv)	Účinnost: ABTMV bezalkoholové (vedená cena za 1 ks ubrousku)	15	ks	SANICLOTH AKTIV	125,00				308,20 Kč	21%	2,466 Kč	2,983 Kč	2 000	4 931,14 Kč	5 966,67 Kč
			Produkt L	utěrky o velikosti 20 x 38 cm, 40 g/m2 dózy budou dodány v potřebném počtu v ceně (vedená cena za 1 ks ubrousku)	x	ks	INCIDIN WIPES	594,00				1 527,84 Kč	21%	2,572 Kč	3,112 Kč	2 000	5 144,24 Kč	6 224,53 Kč
5.	Dezinfekce ploch	Vany, sprchovací lůžko	Produkt M (Incidin Oxydes)	Účinnost pracovního roztoku: A(B)V Dosažitelná účinnost: A(B)TMV	5	litr	INCIDIN OXYDES	6,00	1%	600	1 015,18 Kč	21%	1,692 Kč	2,047 Kč	3 000	5 075,90 Kč	6 141,84 Kč	
			Produkt N (Incidin Pro)	Účinnost pracovního roztoku: A(B)V Dosažitelná účinnost: ABTMV		litr	INCIDIN PRO	6,00	1%		2 163,80 Kč	21%	3,606 Kč	4,364 Kč		3 000	10 819,00 Kč	13 090,99 Kč
6.	Dezinfekce ploch na bázi aktivního chlóru	Dezinfekční přípravek pro dezinfekci všech omyvatelných povrchů a předmětů na bázi aktivního chlóru s bělicími a dlouhodobými účinky, s dobrou materiálovou snášenlivostí. Uplatnění především WC, výlevky, odpady, kanálky, sifony.	Produkt O (Medicarine)	Účinnost pracovního roztoku: A(B)TMV Dosažitelná účinnost: ABCTMV	30	litr	MEDICARINE	300,00	0,20	1 500	1 147,05 Kč	21%	0,765 Kč	0,925 Kč	22 500	17 205,75 Kč	20 818,96 Kč	
7.	Nástrojová dezinfekce	nástroje a součásti přístrojů, které nelze sterilizovat i lze sterilizovat	Produkt P (sekusept aktiv)	Účinnost pracovního roztoku: A(B)TMV Dosažitelná účinnost: ABCTMV	15	litr	SEKUSEPT AKTIV	6,00	1%	600	3 212,91 Kč	21%	5,355 Kč	6,479 Kč	4 000	21 419,40 Kč	25 917,47 Kč	
			Produkt Q (eso deterferi)	Účinnost pracovního roztoku: A(B)V Dosažitelná účinnost: A(B)TMV	30	litr	ANIOSYME XL3	5,00	1%	1 000	2 051,00 Kč	21%	2,051 Kč	2,482 Kč	2 500	5 127,50 Kč	6 204,28 Kč	

8.	Dezinfekce rukou	Mytí a dezinfekce rukou. Kapsle (náplně) vhodné pro dávkovače NEXA	Produkt R Ecolab NEXA FOAM	bez účinnosti	x	litr	SKINMAN FOAM	0,75	100%	1	321,40 Kč	21%	428,532 Kč	518,524 Kč	40	17 141,28 Kč	20 740,95 Kč
			Produkt S (alkohol) (NEXA SKINMAN SOFT PROTECT)	Účinnost : ABTMV regenerační složky (vitamin E, panthenol, glycerin)	1	litr	SKINMAN SOFT PROTECT	0,75	100%	1	253,35 Kč	21%	337,800 Kč	408,738 Kč	10	3 378,00 Kč	4 087,38 Kč
			Produkt T (alkohol) (NEXA SPIRIGEL COMPLETE)	Účinnost : ABTMV regenerační složky	1	litr	SPIRIGEL COMPLETE	0,75	100%	1	311,09 Kč	21%	414,792 Kč	501,898 Kč	50	20 739,60 Kč	25 094,92 Kč
		Mytí a dezinfekce rukou.	Produkt U (alkohol) (SPIRIGEL COMPLETE s pumpičkou)	Účinnost : ABTMV regenerační složky	1	litr	SPIRIGEL COMPLETE S PUMPOU	0,50	100%	1	190,16 Kč	21%	380,322 Kč	460,190 Kč	20	7 606,44 Kč	9 203,79 Kč
			Produkt V (alkohol) (SPIRIGEL COMPLETE)	Účinnost : ABTMV regenerační složky	1	litr	SPIRIGEL COMPLETE	0,50	100%	1	136,00 Kč	21%	272,000 Kč	329,120 Kč	30	8 160,00 Kč	9 873,60 Kč
			Produkt W (alkohol) (Aniosgel 500)	Gelová dezinfekce - kanystř 5l Účinnost : ABTMV regenerační složky	1	litr	ANIOSGEL 800	5,00	100%	5	1 218,12 Kč	21%	243,625 Kč	294,786 Kč	100	24 362,46 Kč	29 478,58 Kč

9.	Dezinfekce pokožky před vpichem (neředěná)		Produkt X (alkohol) (Skinsept F)	A(B)V alkybenzyltrimethylamoniuchloridu5-brom-5-nitro-1,3-dioxocyclohexanu, ethanolu (96%), n-propanolu	1	litr	SKINSEPT F	5,00	100%	5	900,68 Kč	21%	180,137 Kč	217,966 Kč	25	4 503,42 Kč	5 449,14 Kč
10.	Dezinfekce sliznic	Dezinfekční přípravek pro dezinfekci sliznic dutiny ústní, hltanu a profylakticky na sliznici a okolní pokožku pohlavních orgánů, k jejich dezinfekci před operačními výkony, zaváděním cévek apod.	Produkt Y (skinsept mucosa)	grampozitivním a gramnegativním bakteriím (především proti stafylokokům, streptokokům, korynebakteriím, enterokokům, Proteus mirabilis, Escherichia coli), plísňím (vč. Candida albicans), některým virům (virus působící opar, HIV) a prvokům	1	litr	SKINSEPT MUCOSA	0,50	100%	1	230,80 Kč	21%	461,600 Kč	558,536 Kč	50	23 080,00 Kč	27 926,80 Kč

Celková nabídková cena (v Kč bez DPH) (pozn. za celkové předpokládané množství MJ za 3 roky)															545 656,85 Kč	
DPH (pozn. za celkové předpokládané množství MJ za 3 roky)															114 587,94 Kč	
Celková nabídková cena (v Kč vč. DPH) (pozn. za celkové předpokládané množství MJ za 3 roky)															660 244,79 Kč	
Ostatní položky (doplňkové zboží) výše neuvedené, které má dodavatel ve své obchodní nabídce a lze je v rámci smlouvy objednat, budou objednateli nabídnuty a dodány se slevou ve výši:													10%		z ceniku dodavatele.	

Upozornění: Pro specifikaci MJ u objemově drobných, či malých, předmětů se označení "balení" rovná 1 ucelenému balení o určitém počtu, nikoliv balení v kartonové krabici, či pytlí.

Upozornění: Pokud je výše uveden název výrobku či výrobce příznačný pro určitého dodavatele, je to z důvodu obecné povědomosti o tomto produktu (výrobku) ke srovnání požadovaných vlastností a užitné hodnoty (ve významu tzv. benchmarkingu). Dle ustanovení čl. 4 odst. 3 Směrnice č. 3 Rady Královéhradeckého kraje zadavatel připouští jiné obdobné řešení vyhovující požadavkům na plnění předmětu zadávané veřejné zakázky s dodržení zásady nediskriminace. Dále ve smyslu ustanovení § 89 odst. 6 ZZVZ se má za to, že se jedná pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu, kdy dodavatel (účastník) je oprávněn v nabídce uvést u každého takového odkazu i jiné, kvalitativně a technicky obdobné (rovnocenné) řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.

Upozornění: Do nabídky mohou být zařazeny pouze výrobky pro procesy čištění a dezinfekce, které při společném nebo následném použití nemají nežádoucí reakce. Viz komentář u záhlaví sloupce "E" Požadované podmínky pro roztok

*LEGENDA (Vysvětlivky účinnosti):	
A - účinnost na bakterie a kvasinky	
(B) - účinnost na omezené spektrum virů	Účinnost přípravků v soutěžených koncentracích musí být tam, kde je to možné, testována dle standardů pro zdravotnictví, EN 14885. Použité 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 laboratoře.
B - účinnost proti virům	
C - sporicidní účinek	
T - účinnost proti TBC	
M - účinnost proti ostatním mykobakteriím	
V - účinnost proti kvasinkám a vláknitým houbám	
(V) - účinnost proti kvasinkám	
Bakterie, kvasinky, plísně, 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, plísně a bakterie testování metodou v praktických podmínkách s mechanickou akcí, ve vyšší biologické zátěži.	
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).	
Omezeně virucidní účinnost DP na plochy a nástroje - testování pouze podle DVV/RKI, (kdy přípravky musí minimálně splňovat současně účinnost na vaccinia a BVDV).	
Omezeně virucidní účinnost DP na ruce - může být testována dle DVV/RKI, (současná účinnost alespoň na vaccinia a BVDV) nebo EN 14476, (kdy ale přípravky musí splňovat současně účinnost na adeno a norovirus (MNV)).	

V hodnotě spotřebního koše je promítnuto a bude součástí podmínek rámcové dohody:
1. Bezplatné zpracování dezinfekčních plánů.
2. Bezplatné vybavení jednotlivých oddělení směšovacími zařízeními pro přípravu dezinfekčních a čistících roztoků na principu podtlaku proudící vody (bez elektr. energie). Každé směšovací zařízení bude mít možnost dávkování dvou různých roztoků dezinfekce a jednoho roztoku čistícího prostředku.
3. Pravidelný půlroční bezplatný servis a kontrola směšovacích zařízení.
4. Odborná školení personálu k používání směšovacích zařízení dle požadavků zadavatele, nejméně 4x ročně
5. Bezpečnostní listy na nabízené dezinfekční prostředky.
6. Pokud je třeba musí být přípravky registrovány jako zdravotnické prostředky.
7. U všech přípravků nebudou akceptovány produkty s větou H340 - H373