

VYHODNOTENIE prípravnej trhovej konzultácie a predbežného zapojenia sa záujemcov alebo uchádzačov

Účel prípravnej trhovej konzultácie (ďalej aj "PTK"):

V súlade s § 25 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "ZVO") za účelom stanovenia transparentných požiadaviek na predmet zákazky a predpokladanej hodnoty zákazky.

V súlade s § 25 ZVO za účelom prijatia primeraných opatrení, aby sa účasťou záujemcov, uchádzačov alebo hospodárskych subjektov v príslušnej PTK nenarušila hospodárska súťaž, poskytne verejný obstarávateľ všetky informácie súvisiace s PTK, vrátane informácií, ktoré z účasti záujemcov, uchádzačov alebo hospodárskych subjektov so vzťahom k záujemcovi alebo uchádzačovi vyplývajú každému, kto o to požiada.

1. Názov predmetu zákazky:

Systém hygieny rúk

1.1 Zoznam položiek:

časť	Názov položky predmetu zákazky	MJ	Predpokladané množstvo litrov pracovného roztoku na zmluvné obdobie 1 rok
1.	Hygiena rúk - Systém 1	liter	19 950
2.	Hygiena rúk - Systém 2	liter	4 700
3.	Dávkovače	ks	2 752

2. Hospodárske subjekty, ktoré sa zúčastnili PTK - predložené ponuky:

2.1 TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA:

2.1.1 časť 1: Hygiena rúk -Systém 1

Požadované minimálne technické vlastnosti, parametre a hodnoty predmetu zákazky	1. HARTMANN-RICO spol. s.r.o. IČO: 31351361,SK		2. INTRAVERNA s.r.o. IČO: 31717802,SK		3. Vidra a spol. s r.o. IČO: 31589561, SK		4. Perfect Distribution IČO: 47719150, SK	
	spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra
Prípravky:								
1.	Tekutá umývacia emulzia vhodná na umývanie rúk a na chirurgické umývanie rúk							
2.	Veľkosť balení: 500 ml, 1000 ml, 5000 ml / 6000ml	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa
3.	Bez dezinfekčného účinku / bez obsahu účinnej dezinfekčnej látky. Neutrálne pH k pokožke.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa
4.	Vhodný na časté používanie. Vhodný do dávkovača pre typ "euro" fľaš, resp. balenie v typizovanom "euroobale". Kompatibilita s prípravkami určenými na dezinfekciu a starostlivosť o pokožku rúk deklarovaná výrobcom.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa
5.	Tekutý alkoholový dezinfekčný prostriedok na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk							

Definitívne min. technické vlastnosti, parametre a hodnoty predmetu zákazky
Tekutá umývacia emulzia vhodná na umývanie rúk a na chirurgické umývanie rúk
Veľkosť balení: 500 ml, 1000 ml, 5000 ml / 6000ml
Bez dezinfekčného účinku / bez obsahu účinnej dezinfekčnej látky. Neutrálne pH k pokožke.
Vhodný na časté používanie. Vhodný do dávkovača pre typ "euro" fľaš, resp. balenie v typizovanom "euroobale". Kompatibilita s prípravkami určenými na dezinfekciu a starostlivosť o pokožku rúk deklarovaná výrobcom.
Tekutý alkoholový dezinfekčný prostriedok na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk

6.	Veľkosť balení: 500 ml, 1000 ml, 5000 ml / 6000ml	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
7.	Na báze propanolu s obsahom alkoholu min. 75 % (hmotnostných w/w) alkoholu. Neobsahuje chlórhexidín. Výborná znášateľnosť s pokožkou - tolerancia pokožky pri dlhodobom používaní (deklarovaná testom kožnej znášateľnosti).	spĺňa		spĺňa		nesplňa	na báze etanolu 72,5 g a 7,5 g izopropanol s obsahom alkoholu 80%, vid' zaslaná argumentácia k CP	spĺňa	
8.	Rýchla a širokospektrálna účinnosť. Vhodný aj pre rizikové pracoviská. Obsahuje regeneračné a ošetrojúce zložky. Vhodný aj do dávkovača pre typ "euro" fľaš, resp. balenie v typizovanom "euroobale". Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a starostlivosť o pokožku rúk deklarovaná výrobcom.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
9.	minimálna mikrobiologická účinnosť prípravku dokladovaná testom účinnosti: A (B) T M (V) pre hygienickú dezinfekciu aj chirurgickú dezinfekciu	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
10.	expozičný čas v požadovanom spektre účinnosti: 30 s pre hygienickú dezinfekciu, resp. 90 s pre chirurgickú dezinfekciu	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
11.	STN EN 1500 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Hygienická dezinfekcia rúk. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7014).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
12.	STN EN 13727+A1 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie bakteriocídnej aktivity v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1) (85 7024).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
13.	STN EN 12791 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Dezinfekcia rúk v chirurgii. Skúšobné metódy a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7030).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
14.	Tekutý alkoholový dezinfekčný prostriedok na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk								
15.	Veľkosť balení: 500 ml, 1000 ml, 5000 ml / 6000ml	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
16.	Na báze etanolu s obsahom min. 80 % (hmotnostných w/w) alkoholu. Plný virucídny účinok. Neobsahuje chlórhexidín. Výborná znášateľnosť s pokožkou - tolerancia pokožky pri dlhodobom používaní (deklarovaná testom kožnej znášateľnosti).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
17.	Rýchla a širokospektrálna účinnosť. Vhodný aj pre rizikové pracoviská. Obsahuje regeneračné a ošetrojúce zložky. Bez parfumácie a pridaných farbív. Vhodný aj do dávkovača pre typ "euro" fľaš, resp. balenie v typizovanom "euroobale". Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a starostlivosť o pokožku rúk deklarovaná výrobcom.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	

Veľkosť balení: 500 ml, 1000 ml, 5000 ml / 6000ml
Na báze propanolu s obsahom alkoholu min. 75 % (hmotnostných w/w) alkoholu. Neobsahuje chlórhexidín. Výborná znášateľnosť s pokožkou - tolerancia pokožky pri dlhodobom používaní (deklarovaná testom kožnej znášateľnosti).
Rýchla a širokospektrálna účinnosť. Vhodný aj pre rizikové pracoviská. Obsahuje regeneračné a ošetrojúce zložky. Vhodný aj do dávkovača pre typ "euro" fľaš, resp. balenie v typizovanom "euroobale". Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a starostlivosť o pokožku rúk deklarovaná výrobcom.
minimálna mikrobiologická účinnosť prípravku dokladovaná testom účinnosti: A (B) T M (V) pre hygienickú dezinfekciu aj chirurgickú dezinfekciu
expozičný čas v požadovanom spektre účinnosti: 30 s pre hygienickú dezinfekciu, resp. 90 s pre chirurgickú dezinfekciu
STN EN 1500 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Hygienická dezinfekcia rúk. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7014).
STN EN 13727+A1 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie bakteriocídnej aktivity v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1) (85 7024).
STN EN 12791 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Dezinfekcia rúk v chirurgii. Skúšobné metódy a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7030).
Tekutý alkoholový dezinfekčný prostriedok na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk
Veľkosť balení: 500 ml, 1000 ml, 5000 ml / 6000ml
Na báze etanolu s obsahom min. 80 % (hmotnostných w/w) alkoholu. Plný virucídny účinok. Neobsahuje chlórhexidín. Výborná znášateľnosť s pokožkou - tolerancia pokožky pri dlhodobom používaní (deklarovaná testom kožnej znášateľnosti).
Rýchla a širokospektrálna účinnosť. Vhodný aj pre rizikové pracoviská. Obsahuje regeneračné a ošetrojúce zložky. Bez parfumácie a pridaných farbív. Vhodný aj do dávkovača pre typ "euro" fľaš, resp. balenie v typizovanom "euroobale". Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a starostlivosť o pokožku rúk deklarovaná výrobcom.

18.	minimálna mikrobiologická účinnosť prípravku dokladovaná testom účinnosti: A B T M (V) pre hygienickú dezinfekciu a pre chirurgickú dezinfekciu	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
19.	expozičný čas v požadovanom spektre účinnosti: 30 s pre hygienickú dezinfekciu, resp. 90 s pre chirurgickú dezinfekciu	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
20.	STN EN 1500 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Hygienická dezinfekcia rúk. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7014).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
21.	STN EN 13727+A1 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie bakteriocídnej aktivity v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1) (85 7024).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
22.	STN EN 12791 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Dezinfekcia rúk v chirurgii. Skúšobné metódy a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7030).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
23.	Gélový alkoholový dezinfekčný prostriedok na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk								
24.	Veľkosť balení: 300 / 500 ml	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
25.	Na báze etanolu s obsahom min. 85 % (hmotnostných w/w) alkoholu. Plný virucídny účinok. Neobsahuje chlórhexidín. Výborná znášanlivosť s pokožkou - tolerancia pokožky pri dlhodobom používaní (deklarovaná testom kožnej znášanlivosti).	spĺňa		spĺňa		nesplňa	na báze etanolu s obsahom 80 % alkoholu, vid' zaslaná argumentácia k CP	spĺňa	
26.	Rýchla a širokospektrálna účinnosť. Vhodný aj pre rizikové pracoviská. Obsahuje regeneračné a ošetrojúce zložky. Bez parfumácie a pridaných farbív. Vhodný aj do dávkovača pre typ "euro" fľaš, resp. balenie v typizovanom "euroobale". Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a starostlivosť o pokožku rúk deklarovaná výrobcom.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
27.	minimálna mikrobiologická účinnosť prípravku dokladovaná testom účinnosti: A (B) T M (V) pre hygienickú dezinfekciu, resp. A B T M (V) pre chirurgickú dezinfekciu	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
28.	expozičný čas v požadovanom spektre účinnosti: 30 s pre hygienickú dezinfekciu, resp. 90 s pre chirurgickú dezinfekciu	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
29.	STN EN 1500 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Hygienická dezinfekcia rúk. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7014).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	

minimálna mikrobiologická účinnosť prípravku dokladovaná testom účinnosti: A B T M (V) pre hygienickú dezinfekciu a pre chirurgickú dezinfekciu
expozičný čas v požadovanom spektre účinnosti: 30 s pre hygienickú dezinfekciu, resp. 90 s pre chirurgickú dezinfekciu
STN EN 1500 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Hygienická dezinfekcia rúk. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7014).
STN EN 13727+A1 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie bakteriocídnej aktivity v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1) (85 7024).
STN EN 12791 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Dezinfekcia rúk v chirurgii. Skúšobné metódy a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7030).
Gélový alkoholový dezinfekčný prostriedok na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk
Veľkosť balení: 300 / 500 ml
Na báze etanolu s obsahom min. 85 % (hmotnostných w/w) alkoholu. Plný virucídny účinok. Neobsahuje chlórhexidín. Výborná znášanlivosť s pokožkou - tolerancia pokožky pri dlhodobom používaní (deklarovaná testom kožnej znášanlivosti).
Rýchla a širokospektrálna účinnosť. Vhodný aj pre rizikové pracoviská. Obsahuje regeneračné a ošetrojúce zložky. Bez parfumácie a pridaných farbív. Vhodný aj do dávkovača pre typ "euro" fľaš, resp. balenie v typizovanom "euroobale". Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a starostlivosť o pokožku rúk deklarovaná výrobcom.
minimálna mikrobiologická účinnosť prípravku dokladovaná testom účinnosti: A (B) T M (V) pre hygienickú dezinfekciu, resp. A B T M (V) pre chirurgickú dezinfekciu
expozičný čas v požadovanom spektre účinnosti: 30 s pre hygienickú dezinfekciu, resp. 90 s pre chirurgickú dezinfekciu
STN EN 1500 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Hygienická dezinfekcia rúk. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7014).

30.	STN EN 13727+A1 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie bakteriocídnej aktivity v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1) (85 7024).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
31.	STN EN 12791 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Dezinfekcia rúk v chirurgii. Skúšobné metódy a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7030).	spĺňa		spĺňa				spĺňa	
32.	Regeneračný / ochranný krém – pre normálnu pokožku								
33.	Veľkosť balení: 300 ml / 500 ml	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
34.	Ošetrojúci prípravok (emulzia olej vo vode) určený na starostlivosť o pokožku rúk. Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a dezinfekciu rúk deklarovaná výrobcom.	spĺňa		spĺňa		nesplňa	emulzia áno, vid' zaslaná argumentácia k CP	spĺňa	
35.	Vhodný aj do dávkovača	spĺňa		spĺňa		nesplňa		spĺňa	
36.	Regeneračný / ochranný krém – pre suchú a citlivú pokožku								
37.	Veľkosť balení: 300 / 500ml	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
38.	Ošetrojúci prípravok (emulzia voda v oleji) určený na starostlivosť o pokožku rúk. Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a dezinfekciu rúk deklarovaná výrobcom.	spĺňa		spĺňa		nesplňa	emulzia áno, vid' zaslaná argumentácia k CP	spĺňa	
39.	Vhodný aj do dávkovača	spĺňa		spĺňa		nesplňa		spĺňa	
40.	Aplikácia/softwareový nástroj/elektronický monitorovací program, ktorý umožní vykonávať pozorovacie štúdiu držania hygieny rúk v súlade so stratégiou vytvorenou Svetovou zdravotníckou organizáciou (WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care, 2009). Účelom je monitorovanie a zaznamenávanie compliance hygieny rúk zdravotníckych pracovníkov - 5 kľúčových momentov hygieny rúk. Program umožňuje pozorovať a zaznamenávať viacero osôb naraz. Súčasťou aplikácie je i zaznamenávanie informácie o vykonanej indikácii (ako je použitie alkoholovej dezinfekcie, umývacej emulzie či ochranných rukavíc). Na základe výsledkov sledovania je možné hodnotiť a porovnávať úroveň vykonávania hygieny rúk zdravotníckych pracovníkov s cieľom znižovania počtu infekcií spojených s poskytovaním zdravotnej starostlivosti.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	
41.	Edukačné aktivity - 1 x mesiac v priebehu platnosti zmluvy (termín podľa dohovoru).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	

STN EN 13727+A1 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie bakteriocídnej aktivity v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1) (85 7024).
STN EN 12791 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Dezinfekcia rúk v chirurgii. Skúšobné metódy a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7030).
Regeneračný / ochranný krém – pre normálnu pokožku
Veľkosť balení: 300 ml / 500 ml
Ošetrojúci prípravok (emulzia olej vo vode) určený na starostlivosť o pokožku rúk. Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a dezinfekciu rúk deklarovaná výrobcom.
Vhodný aj do dávkovača
Regeneračný / ochranný krém – pre suchú a citlivú pokožku
Veľkosť balení: 300 / 500ml
Ošetrojúci prípravok (emulzia voda v oleji) určený na starostlivosť o pokožku rúk. Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a dezinfekciu rúk deklarovaná výrobcom.
Vhodný aj do dávkovača
Aplikácia/softwareový nástroj/elektronický monitorovací program, ktorý umožní vykonávať pozorovacie štúdiu držania hygieny rúk v súlade so stratégiou vytvorenou Svetovou zdravotníckou organizáciou (WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care, 2009). Účelom je monitorovanie a zaznamenávanie compliance hygieny rúk zdravotníckych pracovníkov - 5 kľúčových momentov hygieny rúk. Program umožňuje pozorovať a zaznamenávať viacero osôb naraz. Súčasťou aplikácie je i zaznamenávanie informácie o vykonanej indikácii (ako je použitie alkoholovej dezinfekcie, umývacej emulzie či ochranných rukavíc). Na základe výsledkov sledovania je možné hodnotiť a porovnávať úroveň vykonávania hygieny rúk zdravotníckych pracovníkov s cieľom znižovania počtu infekcií spojených s poskytovaním zdravotnej starostlivosti.
Edukačné aktivity - 1 x mesiac v priebehu platnosti zmluvy (termín podľa dohovoru).

42.	Zabezpečiť akreditované odborné semináre a edukačné aktivity (e-learning propagačná a mediálna podpora, atď.) pre zdravotníckych pracovníkov a zamestnancov zdravotníckeho zariadenia v súlade s aktuálnymi legislatívnymi predpismi Slovenskej republiky a odporúčaniami Svetovej zdravotníckej organizácie v oblasti hygieny rúk, resp. prevencie šírenia nemocničných infekcií a nebezpečných kmeňov baktérií rezistentných proti ATB.	spĺňa	spĺňa	spĺňa	spĺňa					Zabezpečiť akreditované odborné semináre a edukačné aktivity (e-learning propagačná a mediálna podpora, atď.) pre zdravotníckych pracovníkov a zamestnancov zdravotníckeho zariadenia v súlade s aktuálnymi legislatívnymi predpismi Slovenskej republiky a odporúčaniami Svetovej zdravotníckej organizácie v oblasti hygieny rúk, resp. prevencie šírenia nemocničných infekcií a nebezpečných kmeňov baktérií rezistentných proti ATB.
-----	---	-------	-------	-------	-------	--	--	--	--	---

2.1.2 časť 2: Hygiena rúk - Systém 2

		1.		2.		3.		4.		5.		Definitívne minimálne technické vlastnosti, parametre a hodnoty predmetu zákazky
Požadované minimálne technické vlastnosti, parametre a hodnoty predmetu zákazky		HARTMANN-RICO spol. s.r.o. IČO: 31351361,SK		INTRAVERNA s.r.o. IČO: 31717802,SK		B.Braun Medical s.r.o. IČO: 48586285,CZ		Vidra a spol. s r.o. IČO: 31589561, SK		Perfect Distribution IČO: 47719150, SK		
		spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	
Prípravky:												
1.	Tekutá umývacia emulzia vhodná na umývanie rúk a na chirurgické umývanie rúk											Tekutá umývacia emulzia vhodná na umývanie rúk a na chirurgické umývanie rúk
2.	Veľkosť balení: 500ml, 1000ml, 5000 ml / 6000 ml	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		Veľkosť balení: 500ml, 1000ml, 5000 ml / 6000 ml
3.	Bez dezinfekčného účinku / bez obsahu účinnej dezinfekčnej látky. Neutrálne pH k pokožke.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		Bez dezinfekčného účinku / bez obsahu účinnej dezinfekčnej látky. Neutrálne pH k pokožke.
4.	Vhodný na časté používanie. Vhodný do dávkovača pre typ "euro" fľaš, resp. balenie v typizovanom "euroobale". Kompatibilita s prípravkami určenými na dezinfekciu a starostlivosť o pokožku rúk deklarovaná výrobcom.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		Vhodný na časté používanie. Vhodný do dávkovača pre typ "euro" fľaš, resp. balenie v typizovanom "euroobale". Kompatibilita s prípravkami určenými na dezinfekciu a starostlivosť o pokožku rúk deklarovaná výrobcom.
5.	Tekutý alkoholový dezinfekčný prostriedok na hygienickú dezinfekciu rúk											Tekutý alkoholový dezinfekčný prostriedok na hygienickú dezinfekciu rúk
6.	Veľkosť balení: 500ml, 1000 ml, 5000 ml / 6000 ml	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		Veľkosť balení: 500ml, 1000 ml, 5000 ml / 6000 ml
7.	Na báze propanolu s obsahom min. 75 % (hmotnostných w/w) alkoholu, alebo na báze etanolu s obsahom min. 80 % (hmotnostných w/w) alkoholu, prípadne ich zmesi. Neobsahuje chlórhexidín. Výborná znášanlivosť s pokožkou - tolerancia pokožky pri dlhodobom používaní (deklarovaná testom kožnej znášanlivosti).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		Na báze propanolu s obsahom min. 75 % (hmotnostných w/w) alkoholu, alebo na báze etanolu s obsahom min. 80 % (hmotnostných w/w) alkoholu, prípadne ich zmesi. Neobsahuje chlórhexidín. Výborná znášanlivosť s pokožkou - tolerancia pokožky pri dlhodobom používaní (deklarovaná testom kožnej znášanlivosti).
8.	Rýchla, širokospektrálna účinnosť. Vhodný aj pre rizikové pracoviská. Obsahuje regeneračné a ošetrojúce zložky. Vhodný aj do dávkovača pre typ "euro" fľaš, resp. balenie v typizovanom "euroobale". Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a starostlivosť o pokožku rúk deklarovaná výrobcom.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		Rýchla, širokospektrálna účinnosť. Vhodný aj pre rizikové pracoviská. Obsahuje regeneračné a ošetrojúce zložky. Vhodný aj do dávkovača pre typ "euro" fľaš, resp. balenie v typizovanom "euroobale". Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a starostlivosť o pokožku rúk deklarovaná výrobcom.

9.	minimálna mikrobiologická účinnosť prípravku dokladovaná testom účinnosti: A (B) T (V)	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		minimálna mikrobiologická účinnosť prípravku dokladovaná testom účinnosti: A (B) T (V)
10.	expozičný čas v požadovanom spektre účinnosti: 30 s pre hygienickú dezinfekciu	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		expozičný čas v požadovanom spektre účinnosti: 30 s pre hygienickú dezinfekciu
11.	STN EN 1500 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Hygienická dezinfekcia rúk. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7014).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		STN EN 1500 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Hygienická dezinfekcia rúk. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 2) (85 7014).
12.	STN EN 13727+A1 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie bakteriocídnej aktivity v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1) (85 7024).	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		STN EN 13727+A1 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie bakteriocídnej aktivity v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1) (85 7024).
13.	Regeneračný / ochranný krém										Regeneračný / ochranný krém	
14.	Veľkosť balení: 300 ml / 500 ml	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		Veľkosť balení: 300 ml / 500 ml
15.	Ošetrojúci prípravok určený na starostlivosť o pokožku rúk. Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a dezinfekciu rúk deklarovaná výrobcom.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		Ošetrojúci prípravok určený na starostlivosť o pokožku rúk. Kompatibilita s prípravkami určenými na umývanie a dezinfekciu rúk deklarovaná výrobcom.
16.	Vhodný aj do dávkovača	spĺňa		spĺňa		spĺňa		nespĺňa		spĺňa		Vhodný aj do dávkovača
17.	Počas trvania zmluvy zabezpečiť bezplatné zapožičanie špeciálnej UV lampy pre účely praktických nácvikov hygieny rúk., resp. kontroly správnych postupov pri rozotieraní dezinfekčného prípravku na rukách za použitia kontrastnej látky doplnenej do alkoholovej dezinfekcie.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		Počas trvania zmluvy zabezpečiť bezplatné zapožičanie špeciálnej UV lampy pre účely praktických nácvikov hygieny rúk., resp. kontroly správnych postupov pri rozotieraní dezinfekčného prípravku na rukách za použitia kontrastnej látky doplnenej do alkoholovej dezinfekcie.

2.1.3 čať 3: Dávkovače

		1.		2.		3.		4.		5.		Definitívne minimálne technické vlastnosti, parametre a hodnoty predmetu zákazky
Požadované minimálne technické vlastnosti, parametre a hodnoty predmetu zákazky		HARTMANN-RICO spol. s r.o. IČO: 31351361,SK		INTRAVENA s.r.o. IČO: 31717802,SK		B.Braun Medical s.r.o. IČO: 48586285,CZ		Vidra a spol. s r.o. IČO: 31589561, SK		Perfect Distribution IČO: 47719150, SK		
		spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	spĺňa / nespĺňa	hodnota ponúkaného ekvivalentného parametra	
Prípravky:												
1.	Pákový dávkovač pre 0,5 l fľaše - Pákový dávkovač vhodný do zdravotníctva - vhodný na 0,5 l "euroobaly"/kompatibilita s "euro" fľašami, možnosť dôkladnej dezinfekcie jednotlivých častí.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa		Pákový dávkovač pre 0,5 l fľaše - Pákový dávkovač vhodný do zdravotníctva - vhodný na 0,5 l "euroobaly"/kompatibilita s "euro" fľašami, možnosť dôkladnej dezinfekcie jednotlivých častí.
2.	Celokovový pákový dávkovač pre 0,5 l fľaše - Celokovový pákový dávkovač vhodný do zdravotníctva - vhodný na 0,5 l "euroobaly"/kompatibilita s "euro" fľašami, možnosť dôkladnej dezinfekcie jednotlivých častí. Vnútorňá pumpička/hrdlo vyhotovené z nerez pre účel dlhšej životnosti.	spĺňa		spĺňa		spĺňa		spĺňa	celokovový áno, vnútorňá pumpička plast, viď zaslaná argumentácia k CP	spĺňa		Celokovový pákový dávkovač pre 0,5 l fľaše - Celokovový pákový dávkovač vhodný do zdravotníctva - vhodný na 0,5 l "euroobaly"/kompatibilita s "euro" fľašami, možnosť dôkladnej dezinfekcie jednotlivých častí. Vnútorňá pumpička/hrdlo vyhotovené z nerez pre účel dlhšej životnosti.

3.	Celokovový pákový dávkovač pre 1,0 l fľaše - Celokovový pákový dávkovač vhodný do zdravotníctva - vhodný na 1,0 l "euroobaly"/kompatibilita s "euro" fľašami. Možnosť dôkladnej dezinfekcie jednotlivých častí. Vnútoraná pumpička/"hrdlo" vyhotovené z nerezú pre účel dlhšej životnosti.	spĺňa	spĺňa	spĺňa	spĺňa	celokovový áno, vnútorná pumpička plast, vid' zaslaná argumentácia k CP	spĺňa	Celokovový pákový dávkovač pre 1,0 l fľaše - Celokovový pákový dávkovač vhodný do zdravotníctva - vhodný na 1,0 l "euroobaly"/kompatibilita s "euro" fľašami. Možnosť dôkladnej dezinfekcie jednotlivých častí. Vnútoraná pumpička/"hrdlo" vyhotovené z nerezú pre účel dlhšej životnosti.
4.	Celokovový držiak na rám postele pre 0,5 l fľaše - Celokovový nastaviteľný držiak na rám postele vhodný do zdravotníctva - vhodný na 0,5 l "euroobaly"/kompatibilita s "euro" fľašami, možnosť dôkladnej dezinfekcie jednotlivých častí. Ľahké čistenie/dezinfekcia a možnosť autoklárovania.	spĺňa	spĺňa	spĺňa	spĺňa	nastaviteľný nie, vid' zaslaná argumentácia k CP	spĺňa	Celokovový držiak na rám postele pre 0,5 l fľaše - Celokovový nastaviteľný držiak na rám postele vhodný do zdravotníctva - vhodný na 0,5 l "euroobaly"/kompatibilita s "euro" fľašami, možnosť dôkladnej dezinfekcie jednotlivých častí. Ľahké čistenie/dezinfekcia a možnosť autoklárovania.
5.	Dávkovacia pumpička pre 1,0 l fľaše ("euro" fľaše)	spĺňa	spĺňa	spĺňa	spĺňa		spĺňa	Dávkovacia pumpička pre 1,0 l fľaše ("euro" fľaše)
6.	Dávkovacia pumpička pre 0,5 ml fľaše ("euro" fľaše)	spĺňa	spĺňa	spĺňa	spĺňa		spĺňa	Dávkovacia pumpička pre 0,5 ml fľaše ("euro" fľaše)

MINIMÁLNE OSOBNÉ POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY							Definitívne min. osobitné požiadavky na predmet zákazky
		HARTMANN-RICO spol. s.r.o. IČO: 31351361,SK	INTRAVENA s.r.o. IČO: 31717802,SK	B.Braun Medical s.r.o. IČO: 48586285,CZ	Vidra a spol. s r.o. IČO: 31589561, SK	Perfect Distribution IČO: 47719150, SK	
Požaduje sa:		Dôvod neakceptovania požiadavky a návrh jej úpravy	Dôvod neakceptovania požiadavky a návrh jej úpravy	Dôvod neakceptovania požiadavky a návrh jej úpravy	Dôvod neakceptovania požiadavky a návrh jej úpravy	Dôvod neakceptovania požiadavky a návrh jej úpravy	
1.	Doklad o deklarovaní test kožnej znášanlivosti	akceptujem	akceptujeme	spĺňa	akceptujeme	Áno	Doklad o deklarovaní test kožnej znášanlivosti
2.	U dezinfekčných produktov dokladovať, že prípravok je oficiálne registrovaný v SR ako biocíd.	akceptujem	akceptujeme	spĺňa	akceptujeme	Áno	U dezinfekčných produktov dokladovať, že prípravok je oficiálne registrovaný v SR ako biocíd.
3.	Prospektový materiál - infolist prípravku s presným zložením.	akceptujem	akceptujeme	spĺňa	akceptujeme	Áno	Prospektový materiál - infolist prípravku s presným zložením.
4.	Dokladovať účinnosť predložením testov mikrobiologickej účinnosti z akreditovaného laboratória podľa uvedených noriem.	akceptujem	akceptujeme	spĺňa	akceptujeme	Áno	Dokladovať účinnosť predložením testov mikrobiologickej účinnosti z akreditovaného laboratória podľa uvedených noriem.
5.	Karty bezpečnostných údajov podľa nariadenia CLP (klasifikácia, označovanie a balenie) (ES) 1272/2008	akceptujem	akceptujeme	spĺňa	akceptujeme	Áno	Karty bezpečnostných údajov podľa nariadenia CLP (klasifikácia, označovanie a balenie) (ES) 1272/2008