**Příloha č.1 KALKULAČNÍ LIST**

**VZMR T004/18V00011345 Nákup mycích prostředků pro stravovací provoz 2019/2020**

"Označení produktu (referenční produkt)"

Podmínky pro roztok

\*Předpokládaný objem odebraného pracovního roztoku v litrech

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**"Produkt 01**

(Mikro Quat Classic) max. přípustné balení 10l"

"možnost přípravy roztoku přes dávkovací systém bez zásahu personálu, stabilní při teplotě 50°C

(účinnost produktu baktericidní a fungicidní dle norem EN1276, EN1650 a EN13697) Dávkovatelný přes směšovač nebo stříkací hadici."

\*20 000

**"Produkt 02**

(BacForce EL900) max. přípustné balení 10l"

Vysoce účinný alkalický čisticí a dezinfekční přípravek na bázi aktivního chlóru.Dávkovatelný přes směšovač nebo stříkací hadici (pěnová forma) účinnost baktericidní a fungicidní.

 \*2 500

**"Produkt 03**

(Renolit Classic) max. přípustné balení 10l"

"Speciální čisticí přípravek pro odstraňování silného mastného znečištění v kuchyňských provozech.

Dávkovatelný přes směšovač nebo stříkací hadici."

\*100 000

**"Produkt 04**

(Medicarine)"

"Výlevky, odpady, kanálky, sifony.

Účinnost pracovního roztoku: A(B)TMV"

\*3 000

**"Produkt 05**

(P3-OXYSAN ZS) max. přípustné balení 20l"

Kapalný dezinfekční přípravek určený pro studenou dezinfekci na bázi směsi peroxosloučenin. Oblast použití je v nápojovém, mlékárenském a potravi-nářském průmyslu.

\*10 000

**"Produkt 06**

(KitchenPro DUO)"

Univerzální čisticí prostředek pro povrchy a podlahy v kuchyňských provozech možnost plnění do aplikačních lahví bez zásahu personálu.

\*3 000

**"Produkt 07**

(KitchenPro DES)"

Čisticí a dezinfekční prostředek, možnost plnění do aplikačních lahví bez zásahu personálu (účinnost produktu baktericidní a fungicidní dle norem EN1276, EN1650 a EN13697).

\*6 000

**"Produkt 08**

(KitchenPro GREASELIFT)"

Nežíravý čistící prostředek na troby a grily.

\*3 000

**"Produkt 09**

(Sirafan Speed)max. přípustné balení 1l"

"Dezinfekční přípravek pro všechny povrchy v kuchyňských provozech odolné vůči alkoholům. Účinný proti bakteriím, virům a plísním.

EN 1276: 30 Sek. EN 1650: 30 Sek. EN 13697: 2 Min. VAH: 5 Min.

Noroviry: 10 Min. Chřipkové (H1N1, H5N1): 5 Min"

\*32

**"Produkt 10**

(ASERT LEMON) max. přípustné balení 1 l"

Mytí hrnců, pánví, porcelánu, skla a veškerých omyvatelných předmětů a ploch - obsažené tenzidy jsou biologicky snadno odbouratelné.

\*50 000

**"Produkt 11**

(ASERT LEMON)

max. přípustné balení 10 l"

\*350 000

**"Produkt 12**

(Topmatic universal special) max. přípustný objem balení 25 kg"

"Vysoce účinný tekutý mycí přípravek pro průmyslové myčky nádobí. Odstraňuje i velmi silné znečištění a účinně zabraňuje tvorbě škrobových a vápenatých povlaků. Vhodný i pro použití ve tvrdé vodě. Šetrný vůči životnímu prostředí, bezpečný pro uživatele

bez obsahu NTA, EDTA, fosfátů a chlóru."

\*1 500

**"Produkt 13**

(Topmatic universal special) maximální přípustný objem balení 250 kg"

"Vysoce účinný tekutý mycí přípravek pro průmyslové myčky nádobí. Odstraňuje i velmi silné znečištění a účinně zabraňuje tvorbě škrobových a vápenatých povlaků. Vhodný i pro použití ve tvrdé vodě. Šetrný vůči životnímu prostředí, bezpečný pro uživatele

bez obsahu NTA, EDTA, fosfátů a chlóru."

**\*2 500**

**"Produkt 14**

(F865 PLUS) max.přípustný objem balení 30 kg"

Vysoce účinný tekutý mycí přípravek pro průmyslové myčky nádobí. Odstraňuje i velmi silné znečištění a účinně zabraňuje tvorbě škrobových a vápenatých povlaků. Vhodný i pro použití ve tvrdé vodě.

\*2 500

**"Produkt 15**

(Toprinse) Maximální přípustné balení 10 l"

Tekutý nepěnivý oplachový přípravek pro použití v průmyslových myčkách nádobí. Plně účinný v měkké i tvrdé vodě.

\*1 000

**"Produkt 16**

(Toprinse) Maximální přípustné balení 20 l"

Tekutý nepěnivý oplachový přípravek pro použití v průmyslových myčkách nádobí. Plně účinný v měkké i tvrdé vodě.

\*1 000

**"Produkt 17**

(Toprinse) Maximální přípustné balení 250 l"

Tekutý nepěnivý oplachový přípravek pro použití v průmyslových myčkách nádobí. Plně účinný v měkké i tvrdé vodě.

\*1 000

**"Produkt 18**

(NEXA FOAM2) náplň 750 ml"

"Pěnové mýdlo na ruce bez obsahu parfémů a barviv vhodné zejména pro potravinářské provozy.

-kompatibilní s instalovanými dávkovači NEXA"

\*150

**"Produkt 19**

(NEXA EPICARE 5C) náplň 750 ml"

"Emulze na mytí rukou s dezinfekčním účinkem, bez obsahu triklosanu. Účinnost dle EN 1499, Baktericidní účinnost dle EN 1276 a EN 13727,Fungicidní účinnost dle EN 1650 a EN 13624.

-kompatibilní s instalovanými dávkovači NEXA" 1

\*80

**"Produkt 20**

(EPICARE 5C) maximální přípustné balení 5 l"

Emulze na mytí rukou s dezinfekčním účinkem, bez obsahu triklosanu. Účinnost dle EN 1499, Baktericidní účinnost dle EN 1276 a EN 13727, Fungicidní účinnost dle EN 1650 a EN 13624.

\*75

**"Produkt 21**

(SILONDA)"

"Ochranná a regenerační emulze s obsahem včelího vosku. Ošetřuje a chrání zejména citlivou a namáhanou pokožku. Rychle se vstřebává do pokožky a reguluje její vlhkost.

Příjemná svěží vůně. Dermatologicky testováno."

\*190

**"Produkt 22**

(RENOLIT TRAX POWDER) max. přípustné balení 10l"

"Vysoce účinný univerzální čisticí přípravek s bělicí složkou na bázi aktivního chlóru určený pro kuchyňské provozy. Odstraňuje mastné znečištění i skvrny od kávy, čaje, ovoce, koření apod.

(baktericidní, fungicidní a virucidní)"

\*8 000

**"Produkt 23**

(Diesin Maxx) max. přípustné balení 10l"

Pro všechny povrchy odolné vůči kyselinám. Odstraňování vápenatých usazenin a dezinfekce. Baktericidní dle EN1276 a fungicidní účinnost (kvasinky) dle EN1650 za nečistých podmínek.

\*100

**"Produkt 24**

(MAXX Brial2) max. přípustné balení 10l"

Na bázi alkoholů a tenzidů nové generace zajišťuje vynikající smáčivost a výborné výsledky čištění zejména lesklých povrchů beze šmouh. Vynikající materiálová snášenlivost. Vhodný i pro plexisklo a jiné citlivé povrchy.

\*100

**"Produkt 25**

(Maxx Magic2)

"Pro glazovanou i neglazovanou keramickou dlažbu, pro podlahy ošetřené i neošetřené ochrannou disperzí i pro lesklé povrchy.

\*100

**"Produkt 26**

(Maxx Indur2) max. přípustné balení 10l"

Bezoplachový čisticí přípravek obsahuje vodou rozpustné polymerní komponenty zanechávající ochranný film omezující opětovné znečištění.

\*300

**"Produkt 27**

(Maxx Forte2) max. přípustné balení 10l"

Snadno a důkladně odstraňuje vícevrstvé voskové a polymerové filmy i veškeré druhy znečištění. Pro všechny typy podlahových krytin odolných vůči vodě.

\*2 000

**"Produkt 28**

(sůl regenerační)"

"Technicky čistá sůl ve formě tablet určená pro regeneraci změkčovačů vody (typu katex). Plynulé rozpouštění zaručuje dokonalejší proces regenerace

(Objem uveden v kg, maximální velikost balení je 25 kg)"

\*6 000

**"Produkt 29**

(rilan scheuremilch) maximální velikost balení 1 l (1 kg)"

Tekutý abrazivní prostředek, účinně rozpouští i extrémní mastná znečištění. Je vhodný zejména pro citlivé povrchy – smalty, nerez , keramiku, sklo. Vhodný i pro sanitární oblast - odstraňuje vápenaté usazeniny

\*120

**"Produkt 30**

(Clinil) max. přípustné balení 1l"

"Přípravek na čištění skel. Účinně čistí, nezanechává šmouhy. Rozprašovací pistolka umožňuje snadné a úsporné dávkování. Vhodný k čištění skel i veškerých umělých hmot" \*70

**"Produkt 31**

(stri a way special) max. přípustné balení 10l"

Vysoce účinný přípravek k odstraňování minerálních usazenin z veškerých povrchů odolných vůči kyselinám a z myček nádobí.

\*2 000

**"Produkt 32**

(polish cleaner) Max. přípustné balení 1l"

Přípravek pro ošetřování nerezových ploch. Na kovovém povrchu vytváří ochranný film omezující opětovné znečištění. Nezanechává povrchy mastné. Snadné a úsporné použití. \*100

**"Produkt 33**

(greasestrip plus) max. přípustné balení 5l"

Přípravek na čištění ploch a předmětů silně znečištěných mastnotou. Bez velké mechanické námahy odstraňuje připečené zbytky jídel a veškeré mastné znečištění. \*140

 **Celková cena za 24 měsíců - nabídková cena 1 719 939,54 Kč bez DPH 2 081 126,84 Kč s DPH**  Sleva v % na ostatní produkty neuvedené výše xxx%

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

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

01. Zpracování sanitačních plánů pro všechny provozy v ceně.

02. Vybavení stravovacího provozu směšovacím zařízením pro přípravu sanitačních roztoků na principu podtlaku proudící vody (bez elektr. energie). Směšovací zařízení musí umožnit dávkovaní do aplikační lahve i do vědra. (předpoklad 5 ks)

03. Pravidelný půlroční servis a kontrola směšovacích zařízení v ceně.

04. Odborné zaškolení personálu k používání směšovacích zařízení v ceně.

05. Bezpečnostní listy na nabízené prostředky v ceně.

06. U přípravků označených červeně musí být produkt klasifikován jako bezpečný dle CPL

07. Zpracování dokladu o nakládání s nebezpečnou látkou dle H314 v ceně.

08. Barevné klíčování produktů s ohledem na jejich použití a další ředění

10. Aplikační lahve s popisem produktu ke každému, který se ředí do lahve v ceně systému.

 podpis a razítko

 osoby oprávněné jednat za dodavatele