**Załącznik Nr 1**

**PAKIET I: ŚRODKI DO AUTOMATYCZNEJ MYJNI ENDOSKOPOWEJ CLEANTOP WM-S.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto PLN****(za 1 opakowanie/zestaw)** | **Wartość netto PLN** | **VAT (%)** | **Wartość brutto** | **Nazwa handlowa, producent** |
| 1 |  Sól zmiękczająca do myjni endoskopowej CLEANTOP WM-S. Sól pakowana w saszetki.Opakowanie a’ 24 saszetki | **Op.** | **20** |  |  |  |  |  |
| 2 | Zestaw filtrów i soli do myjni endoskopowej CLEANTOP WM-S.Zestaw składający się z 1 sztuki filtra mechanicznego, 2 sztuk filtra chlorowego i dwóch opakowań (po 24 saszetki) soli. | **Zestaw** | **12** |  |  |  |  |  |
| 3 | Razem |  | x |  |  |

Termin dostawy …… dni

Osoba/y upoważniona/e do kontaktu:

 ……………………………………

 Nr tel………………………

 Nr fax………………………

 mail ………………………….

Równocześnie oświadczamy, że znane są nam warunki udziału w postępowaniu, treść proponowanej umowy oraz treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia i nie wnosimy do nich jakichkolwiek zastrzeżeń. Zobowiązujemy się również, w przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą do podpisania umowy w miejscu i czasie wskazanym przez zamawiającego. Oświadczamy również, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 PODPIS I PIECZĄTKA WYKONAWCY

**PAKIET II: – ŚRODEK DO DEZYNFEKCJI ENDOSKOPÓW.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto PLN****(za 1 opakowanie)** | **Wartość netto PLN** | **VAT %** | **Wartość brutto** |
| 1 |  Środek w płynie do dezynfekcji na zimno wysokiego poziomu endoskopów na poziomie sporobójczym o nieintensywnym zapachu.Substancja aktywna: kwas nadoctowy wytwarzany z acetylokaprolaktamu i 3% nadtlenku wodoru.Środek wykazujący wysoki poziom dezynfekcji po ok. 5,6 minutach: bakteriobójczy, prątkobojczy, grzybobójczy, wirusobójczy, sporobójczy.Preparat umożliwiający wielokrotne używanie przez minimum 13 dni po zaktywowaniu.Środek usuwający biofilm i nagromadzone na wyrobach medycznych zanieczyszczenia przy braku zjawiska koagulacji białka.Produkt zawierający substancje antykorozyjne.Opakowanie: 5 l | **Op.** | **60** |  |  |  |  |
| 2 | Razem |  | x |  |

 Termin dostawy …… dni

 Osoba/y upoważniona/e do kontaktu:

 ……………………………………

 Nr tel………………………

 Nr fax………………………

 mail ………………………….

Równocześnie oświadczamy, że znane są nam warunki udziału w postępowaniu, treść proponowanej umowy oraz treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia i nie wnosimy do nich jakichkolwiek zastrzeżeń. Zobowiązujemy się również, w przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą do podpisania umowy w miejscu i czasie wskazanym przez zamawiającego. Oświadczamy również, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 PODPIS I PIECZĄTKA WYKONAWCY

**PAKIET III: ŚRODKI DO MASZYNOWEGO MYCIA NARZĘDZI MEDYCZNYCH I BASENÓW.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto PLN****(za 1 opakowanie/kanister)** | **Wartość netto PLN** | **VAT %** | **Wartość brutto** | **Nazwa handlowa, producent** |
| 1 |  Preparat do maszynowego czyszczenia narzędzi medycznych i wyposażenia medycznego, do myjni-dezynfektorów z wykorzystaniem dezynfekcji termicznej i chemiczno termicznej. Do termo stabilnych narzędzi medycznych i innych instrumentów oraz wyposażenia zabrudzonych typowymi zanieczyszczeniami białkowymi (krew, resztki tkanek). Produkt do zastosowań profesjonalnych – informacja ta powinna wynikać z karty charakterystyki produktu. Produkt w płynie, bezzapachowy. Nie pieniący (bez substancji powierzchniowo-czynnych). Nie zawierający chloru. Nie niszczący narzędzi, nie powodujący ich korozji, zawierający inhibitory korozji. Stężenie roztworu roboczego: max: 0,5%. Wyrób medyczny. Opakowanie: kanister 5 l; zamawiający dopuszcza również zaoferowanie kanistra – 5 kg | **Op.** | **40** |  |  |  |  |  |
| 2 | Preparat do maszynowego płukania narzędzi medycznych do myjni-dezynfektorów z wykorzystaniem dezynfekcji termicznej i termiczno-chemicznej. Do termo stabilnych narzędzi medycznych i innych instrumentów oraz wyposażenia zabrudzonych typowymi zanieczyszczeniami białkowymi (krew, resztki tkanek). Produkt do zastosowań profesjonalnych- informacja ta powinna wynikać z karty charakterystyki produktu. Produkt w płynie. Nie tworzący plam wysychając. Dopuszcza się lekki zapach środka, nie dopuszcza się zapachu średniej mocy i intensywnego. Nie niszczący narzędzi, nie powodujący ich korozji, zawierający inhibitory korozji. Preparat na bazie niejonowych związków powierzchniowo czynnych. Stężenie roztworu roboczego: max: 0,2%. Wyrób medyczny.Opakowanie: kanister 5 l; zamawiający dopuszcza również zaoferowanie kanistra – 5 kg | **Op.** | **10** |  |  |  |  |  |
| 3 | Preparat do neutralizacji po myciu alkaicznym narzędzi w myjni-dezynfektorze z wykorzystaniem dezynfekcji termicznej i termiczno chemicznej. Do termo stabilnych narzędzi medycznych i innych instrumentów oraz wyposażenia zabrudzonych typowymi zanieczyszczeniami białkowymi (krew, resztki tkanek). Produkt do zastosowań profesjonalnych – informacja ta powinna wynikać z karty charakterystyki produktu. Produkt w płynie. Produkt nie zawierający fosfatów i tenzydów. Nie tworzący plam wysychając. Bezzapachowy. Nie niszczący narzędzi, nie powodujący ich korozji. Stężenie roztworu roboczego: max: 0,2%. Wyrób medyczny.Opakowanie: kanister 5 l; zamawiający dopuszcza również zaoferowanie kanistra – 5 kg | **Op.** | **3** |  |  |  |  |  |
| 4 | Preparat do maszynowego mycia i płukania basenów, pojemników na mocz itp. myjni-dezynfektorów z wykorzystaniem dezynfekcji termicznej. Produkt do zastosowań profesjonalnych – informacja ta powinna wynikać z karty charakterystyki produktu. Produkt w płynie. Nie tworzący plam wysychając. Produkt na bazie kwasów organicznych. Produkt zawierający stabilizatory twardości.Stężenie roztworu roboczego: max: 0,3%. Wyrób medyczny. Opakowanie: kanister 5 l; zamawiający dopuszcza również zaoferowanie kanistra – 5 kg | **Op.** | **25** |  |  |  |  |  |
| 5 | Preparat do maszynowego czyszczenia narzędzi medycznych, do myjni-dezynfektorów z wykorzystaniem dezynfekcji termicznej i chemiczno termicznej. Produkt zawierający enzymy, anionowe i niejonowe substancje powierzchniowo czynne. Maksymalne pH w roztworze roboczym: 11,00. Stężenie roztworu roboczego max: 1%. Wyrób medyczny.Opakowanie: kanister 5 l; zamawiający dopuszcza również zaoferowanie kanistra – 5 kg | **Op.** | **32** |  |  |  |  |  |
| 6 | Razem |  | x |  | x |

* 1. Zamawiający nie dopuszcza środków w proszku tam gdzie wymaga środka w płynie.
	2. Zamawiający wymaga aby środki w pozycji od 1, 2, 3, i 5 były produktami jednego producenta których wzajemne współdziałanie zostało przez producenta przebadane i potwierdzone.

Termin dostawy …… dni

Osoba/y upoważniona/e do kontaktu:

 ……………………………………

Nr tel………………………

Nr fax………………………

mail ………………………….

Równocześnie oświadczamy, że znane są nam warunki udziału w postępowaniu, treść proponowanej umowy oraz treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia i nie wnosimy do nich jakichkolwiek zastrzeżeń. Zobowiązujemy się również, w przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą do podpisania umowy w miejscu i czasie wskazanym przez zamawiającego. Oświadczamy również, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 PODPIS I PIECZĄTKA WYKONAWCY

**PAKIET IV**: **ŚRODKI DO ZMYWAREK**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto PLN****(za 1 opakowanie)** | **Wartość netto PLN** | **VAT %** | **Wartość brutto** | **Nazwa handlowa, producent** |
| 1 | Środek do maszynowego mycia naczyń do zastosowań profesjonalnych. Informacja o zastosowaniu profesjonalnym powinna być zamieszczona w karcie charakterystyki produktu. Stan skupienia/postać: ciecz, barwa: dowolna. Gęstość: 1,1501,50g/cm³, zawiera wodorotlenek sodu 2,5 – 10%.Preparat nie zawiera związku chlory, pH 1% roztworu minimum 12, dozowanie 1-3 g na 1 L wody.Opakowanie 12 kg.Preparat wyprodukowany zgodnie z normą ISO 13485. | **Op.** | **35** |  |  |  |  |  |
| 2 | Silnie działający nabłyszczacz do zmywarek do zastosowań profesjonalnych. Informacja o  zastosowaniu profesjonalnym powinna być zamieszczona w karcie charakterystyki produktu.Stan skupienia/postać: ciecz, barwa: dowolna, gęstość: 1,0 g/cm3.Dozowanie 0,1-0,5g na 1 L wody, zawiera alkohol izopropylowy 2,5-10% oraz kwas cytrynowy.Opakowanie 10 l.Preparat wyprodukowany zgodnie z normą ISO 13485. | **Op.** | **12** |  |  |  |  |  |
| 3 | Odkamieniacz do zmywarek do zastosowań profesjonalnych. Informacja o zastosowaniu profesjonalnym powinna być zamieszczona w karcie charakterystyki produktu. Stan fizyczny: ciecz, kolor: dowolny, pH: max: 1,00 gęstość: 1.00 do 1.20g/ cm³, zawierający kwas azotowy 25-50% oraz kwas fosforowy 2,5-10%.Dozowanie 1-5%.Opakowanie 5 L.Preparat wyprodukowany zgodnie z normą ISO 13485 | **Op.** | **45** |  |  |  |  |  |
| 4 | Razem |  | x |  | x |

* + 1. Zamawiający wykorzystuje środki do zmywarek w zmywarkach Lozamet ZK-05.4, Lozamet ZK-05.5. Zamawiający obecnie posiada 12 sztuk tego typu zmywarek. Zamawiający od wykonawcy którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza wymaga nieodpłatnego użyczenia 12 sztuk pomp dozujących dostosowanych do dozowania zaoferowanych środków w posiadanych przez zamawiającego zmywarkach. W przypadku gdy liczba zmywarek w posiadaniu zamawiającego się zwiększy wykonawca użyczy również do nich odpowiednią liczbę pomp dozujących. Wykonawca zapewnia serwis pomp, ich montaż i demontaż oraz w razie wystąpienia takiej potrzeby dostosowanie ustawień zmywarek do środków wykonawcy.
		2. Zamawiający wymaga aby środki w pozycji 1 i 2 były produktami jednego producenta których wzajemne współdziałanie zostało przez producenta przebadane i potwierdzone.

Termin dostawy …… dni

Osoba/y upoważniona/e do kontaktu:

 ……………………………………

Nr tel………………………

Nr fax………………………

mail ………………………….

Równocześnie oświadczamy, że znane są nam warunki udziału w postępowaniu, treść proponowanej umowy oraz treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia i nie wnosimy do nich jakichkolwiek zastrzeżeń. Zobowiązujemy się również, w przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą do podpisania umowy w miejscu i czasie wskazanym przez zamawiającego. Oświadczamy również, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 PODPIS I PIECZĄTKA WYKONAWCY

**PAKIET V: ŚRODKI DO UTRZYMANIA CZYSTOŚCI.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto PLN****(za 1 opakowanie)** | **Wartość netto PLN** | **VAT %** | **Wartość brutto** | **Nazwa handlowa, producent** |
| 1 | Uniwersalny środek do myciablatów roboczych, podłóg i ścian.Środek skutecznie usuwający tłuszcze i oleje,  produkt wysokoskoncentrowany.Dozowanie 0,5-2,5%.Skład chemiczny: Alkilosulfobursztyniany 3-5%, alcohol ethoxylate 3-5%, Propan-2-ol 1-2,5%, barwa: dowolna, pH koncentratu 10,8 -11,3 100%Postać produktu: ciecz.Produkt pakowany w opakowanie foliowe. Produkt dozowany przez zintegrowany system dozujący.Opakowania 2x 2L | op | 24 |  |  |  |  |  |
| 2 | Środek do mycia i dezynfekcjipowierzchni.Skoncentrowany środek dezynfekcyjny przetestowany zgodnie z normą EN  1276, EN 1650, EN 13697  pod kątem ochrony przeciwdrobnoustrojowej, eliminuje drobnoustroje i grzyby, jest skuteczny przeciw norowirusom. Dozowanie 0,5-2,5%.Czas działania 5 min – bakteriobójczy.Skład chemiczny: chlorek benzalkoniowy  5-10%, poliglikozyd  1-2,5%. ph   koncentratu 9,9 – 11Postać produktu: ciecz, barwa: dowolna.Produkt pakowany w opakowanie foliowe, opakowanie 2x 2l. Produkt dozowany przez zintegrowany system dozujący.Produkt musi posiadać pozwolenie na obrót produktem biobójczym wydanym przez Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych,  Wyrobów Medycznych i Produktów BiobójczychOpakowania 2x2L | op | 24 |  |  |  |  |  |
| 3 | Płyn do czyszczenia i odtłuszczania przypalonych powierzchni garnków, patelni, opiekaczy, pieców konwekcyjnych etc.Wymagania;stan fizyczny : ciecz, zapach:dowolny. kolor: żółty [ciemny] czas działania 10-15 mintemp. użycia  Max. 50°Cgęstość względna: 1.05 do 1.065skład:2-5% wodorotlenek sodu, 1-3% etanoloamina,<1% alkiloamino tlenki , wartość pH : 12,9 do 13,9[opakowanie: 5L | szt | 4 |  |  |  |  |  |
| 4 | Razem |  | x |  | x |

* + - 1. Zamawiający nie dopuszcza środków w proszku tam gdzie wymaga środka w płynie.
			2. Zamawiający wymaga, aby środki w pozycji od 1 do 3 były produktami jednego producenta których wzajemne współdziałanie zostało przez producenta przebadane i potwierdzone.
			3. Wykonawca zobowiązany jest użyczyć automatyczny system dozowania w/w środków.
			4. Wykonawca zapewnia bezpłatny montaż, demontaż i serwisowanie użyczonego sprzętu. Montaż pomp do 7 dni od daty podpisania umowy

Termin dostawy …… dni

Osoba/y upoważniona/e do kontaktu:

 ……………………………………

Nr tel………………………

Nr fax………………………

mail ………………………….

Równocześnie oświadczamy, że znane są nam warunki udziału w postępowaniu, treść proponowanej umowy oraz treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia i nie wnosimy do nich jakichkolwiek zastrzeżeń. Zobowiązujemy się również, w przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą do podpisania umowy w miejscu i czasie wskazanym przez zamawiającego. Oświadczamy również, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 PODPIS I PIECZĄTKA WYKONAWCY