

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Załącznik nr 1

Lp.	Nazwa CZĘŚĆ A	j.m.	ilość
1	Stabilizowany podchloryn sodu w płynie o zawartości 12% - 15 % aktywnego chloru, okres ważności nie krótszy niż 3 miesiące. Płyn przeznaczony do dezynfekcji wody basenowej oraz pitnej. Działa bakteriobójczo oraz grzybobójczo.	kg	41250
2	Kwas siarkowy 50% środek w płynie do obniżania pH wody basenowej z dodatkiem inhibitorów korozji	kg	10350
3	Koagulant w płynie siarczany glinu do koagulacji wody basenowej, uzyskanie efektu krystalicznej	kg	3200
4	Płynny środek przeciw glonom, roztwór o działaniu glonobójczym, grzybobójczym i bakteriobójczym zawierający związki polimerowe min 36%	kg	1340
5	Preparat zapobiegający powstawaniu osadów nieorganicznych – żelaza, miedzi, manganu i innych oraz wapiennych, a także stabilizujący twardość wody.	kg	60
6	Dwuskładnikowy preparat do sporządzania mieszaniny aktywnej dwutlenku chloru. Stabilizowany koncentrat dwutlenku chloru 5% i aktywator, preparat dwuskładnikowy. Preparat nie działający niszcząco na odkazane powierzchnie, części urządzeń i wyposażenie. Nie wykazujący własności żrących ani korodujących. Cechujący się wysoką skutecznością biobójczą przy niskich stężeniach, może być stosowany do bezpiecznej dezynfekcji, zapobiegającej rozwojowi drobnoustrojów chorobotwórczych, grzybów, alg, gronkowca, legionelli. Preparat dostarczany w dwóch oddzielnych pojemnikach o pojemności 5 litrów każdy.	kpl.	26
7	Nadtlenek wodoru 35% w postaci wodnego roztworu wysokiej czystości. Do dezynfekcji powierzchni, opakowań, materiałów opakowaniowych mających kontakt z żywnością	litr	90
8	Odczynnik do badania chloru wolnego w wodzie basenowej DPD No. 1 tabletki – do fotometru Lovibond. Opakowanie 500szt	op.	7
9	Odczynnik do badania chloru całkowitego w wodzie basenowej DPD No.3 - do fotometru Lovibond. Opakowanie 500szt	op.	6

10	Tabletki do badania pH w wodzie basenowej PHENOL Red do fotometru Lovibond. Opakowanie 500szt.	op.	6
11	Profesjonalny stabilizowany preparat chlorowy w formie wolno/długo rozpuszczających się tabletek 20g o właściwościach bakterioobójczych i grzybobójczych przeznaczony do długotrwalej dezynfekcji wody do uzdatniania wody w nogomyjach. Tabletki podnoszące poziom chloru w wodzie, usuwające i zapobiegające powstawaniu glonów (działanie glonostatyczne), niszczące pleśń, bakterie, grzyby, wirusy, zapewniające natychmiastową dezynfekcję (działanie bakteriostatyczne), posiadające neutralny odczyn pH.	kg	15
12	Elektrolit do sondy chloru CLE 3-mA - 2ppm poj. 100 ml typu Prominent	szt.	9
13	Roztwór buforowy do sondy pH 4, 100ml	szt.	9
14	Roztwór buforowy do sondy pH 7, 100ml	szt.	9
15	Roztwór buforowy do sondy pH 10, 100 ml	szt.	5
16	Roztwór buforowy do sondy Redox 465 mV, poj. 50 ml.	szt.	8
17	Test do badania chloru wolnego i ogólnego typu Visocolor Eco do fotometru PF-3 Baseny firmy MACHEREY-NAGEL	op.	2
18	środek do natychmiastowej neutralizacji poziomu wolnego chloru w wodzie basenowej (tiosiarczan sodu)	kg	20
19	Woda destylowana	litr	20
20	Preparat silnie zasadowy o znakomitych właściwościach myjących do czyszczenia podłóg i ścian w pomieszczeniach użyteczności publicznej, skuteczny przeciwko tłuszczom, smarom, olejom i sadzom. Stosowany do usuwania starych warstw past polimerowo-akrylowych. Nadaje się do mycia plaż, lin, zbiorników przelewowych przy basenach kąpielowych. Produkt niepienny, bezzapachowy. Koncentrat. Wartość pH: 14,0 w koncentracji 12,5 w roztworze użytkowym. Nie zawierający związków fosforanowych. Składniki: woda, 2-butoksyetanol, wodorotlenek sodu, metakrzemian disodu, sól disodowa kwasu etylenodiaminotetraoctowego.	kg	50
21	Żel czyszczący do basenów, linii wody i rynien przelewowych. Przeznaczony do basenów wykonanych z membrany wykonanych z tworzywa. Czyszczący także powierzchnie pod wodą. Konsystencja w postaci żelu. Niepieniący środek o dużej zawartości aktywnych, służący do usuwania osadów wapiennych i organicznych na linii wody i w rynnie przelewowej. Odczyn alkaliczny.	kg	100
22	Żel czyszczący do basenów. Przeznaczony do basenów wykonanych z membrany wykonanych z tworzywa. Czyszczy także powierzchnie pod wodą. Konsystencja w postaci żelu. Niepieniący. Służący do usuwania osadów wapiennych i organicznych na linii wody i w rynnie przelewowej. Odczyn kwaśny.	kg	100

23	Preparat do usuwania osadów z powierzchni okołobasenowych. Skoncentrowany płynny, niepieniący się alkaliczny produkt myjąco-dezynfekujący o właściwościach bakterio- i grzybobójczych do maszynowego i ręcznego mycia posadzek w obszarze plaży okołobasenowej oraz do ręcznego mycia zbiorników wyrównawczych, rur odpływowych, niecek basenowych, zjeżdżalni i słupków startowych.	kg	140
24	Skoncentrowany preparat do usuwania osadów mineralnych, rdzy oraz innych zanieczyszczeń. Do powierzchni ze stali szlachetnej oraz części metalowych ze specjalnych stali stopowych stosowanych w wyposażeniu hal i niecek basenów. Chroniący stal przed wpływem otoczenia.	kg	35
25	Środek do odkamieniania filtrów basenowych piaskowych i układu dezynfekcji i uzdatniania wody, oraz do usuwania kamienia kotłowego w instalacjach C.O. i instalacjach wody przeznaczonej do spożycia, do chemicznego czyszczenia urządzeń ciśnieniowych podlegających dozorowi technicznemu (urządzeniach ciepłowniczych, wymiennikach ciepła pojemnościowych, JAD, płytowych skręcanych i lutowanych) Środek w formie granulatu, bezpieczny dla środowiska i czyszczonych urządzeń, nie żrący, po neutralizacji popłuczyny mogą być spuszczone do kanalizacji.	kg	200
26	Płynny środek do czyszczenia drewnianych elementów sauny: ścian, ławek, podestów. Środek zachowuje naturalny kolor czyszczonych powierzchni, nie powoduje odbarwienia drewna, nie pozostawia osadów. Nie zawiera alkoholu (nie powoduje zagrożenia pożarowego). Stosowany również w małych kabinach nie powoduje zagrożenia wdychania szkodliwych związków.	kg	10
27	Elektrolit do sondy CTE , chlor całkowity, pojemność 100ml typu prominent	szt.	2
28	Środek do dezynfekcji powierzchni okołobasenowych, armatury węzła natryskowo-szatniowego, toalet, sprzętu pływackiego, do dezynfekcji i zwalczania grzybów, wirusów, bakterii. Do dezynfekcji ścian i podłóg pomieszczeń. Forma koncentratu, płynna.	kg	250
29	Skoncentrowany preparat kwaśny do usuwania tłustych osadów na linii wodnej w basenach kąpielowych, w formie żalu. Można stosować na wszelkiego rodzaju kwasoodporne powierzchnie. Produkt dostosowany do czyszczenia basenów wyłożonych membraną basenową, mozaiką oraz tych wykonanych z tworzyw sztucznych. Produkt usuwający osady mineralne oraz pochodzenia organicznego powstające na styku linii wody. Produkt dobrze przylegający do pionowej powierzchni czyszczonej.	kg	90
CZEŚĆ B			
1	Ziemia okrzemkowa do filtracji wody basenowej o przepuszczalności mieszczącej się w przedziale: 3,2-4,5 Darcy	kg	4000