

## Opis przedmiotu zamówienia

	Środek	Cena netto za 1 kg / za 1 szt.
1.	Produkt do dezynfekcji wody basenowej, zawierający stabilizowany podchloryn sodu spełniający niżej wymienione cechy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stabilność parametrów przez okres co najmniej 3-ch miesięcy</li> <li>• Podczas dozowania nie tworzy zawiesiny oraz osadów</li> <li>• Zawartość użytecznego chloru nie mniej niż 12%</li> <li>• Opakowanie handlowe do 25 kg</li> </ul>	14 750 kg
2.	Aquablanc płynny Płynny produkt biobójczy do dezynfekcji wody basenowej metodą tlenową, zawierający nadtlenek wodoru oraz czwartorzędowy polimeryczny chlorek amonu, spełniający niżej wymienione cechy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zawartość ok. 19 % nadtlenu wodoru</li> <li>• Opakowanie handlowe do 25 kg</li> </ul>	90 kg
3.	<b>Korektor do obniżania pH wody basenowej</b> spełniający niżej wymienione cechy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Roztwór kwasu siarkowego o stężeniu od 41% do 50%</li> <li>• Opakowanie handlowe do 25 kg</li> </ul>	10 500 kg
4.	<b>Roztwór koagulanta do koagulacji wody basenowej</b> spełniający niżej wymienione cechy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zawiera chlorek wodorotlenku glinu,(hydroksychlorek glinu), nr CAS 12042-91-0, WE 234-933-1 w stężeniu 10%.</li> <li>• Koaguluje w zakresie pH 4-9</li> <li>• Opakowanie handlowe do 25 kg</li> </ul>	1000 kg
5.	<b>Algę Super Środek do zabezpieczenia przed glonami</b> spełniający niżej wymienione cechy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Niepieniący lub niskopieniący</li> <li>• Zawierający polimeryczny czwartorzędowy chlorek amonu min 34%</li> <li>• Opakowanie handlowe do 25 kg</li> </ul>	500 kg
6.	Reagenty i kuwety do mierzenia zawartości wolnego całkowitego, związanego chloru oraz zawartości pH w wodzie basenowej photolysers 300 oraz 400 firmy Dinotec	
	• chlor DPD A	35 szt.
	• chlor DPD B	25 szt.
	• chlor DPD C	10 szt.
	• pH Indykator	10 szt.
7.	Roztwory buforowe do kalibracji elektrody pH	
	• roztwór buforowy pH 4	2 szt.
	• roztwór buforowy pH 7	2 szt.
8.	Tabletki do mierzenia zawartości chloru w wodzie basenowej DPD 1 FOTOMETR za pakowanie 500 szt.	2 op.
9	Tabletki do mierzenia wartości PH w wodzie basenowej PH FOTOMETR za pakowanie 500 szt.	2 op.

Wykonawca oraz oferowane środki muszą posiadać:

- 1) obowiązujące atesty PZH dotyczące oferowanych środków
- 2) obowiązujące karty charakterystyk
- 3) opisy produktów wraz z informacją nt. dozowania środków,
- 4) pozwolenie na wprowadzenie do obrotu produktu biobójczego