

## Załącznik nr 1

L.P	ZADANIE 1 Środki chemiczne myjaco czyszczące kompatybilne z maszynami firmy Wetrok: Monovac comfort 6, Espirit , Twinmac 18 które Zamawiający posiada	NAZWA HANDLOWA	ZAPOTRZEBO WANIE ROZCZNE	J.M	cena netto jednostkowa	vat	kwota vat jednostkowa	cena brutto jednostkowa	wartość netto	wartość brutto
1	Worki papierowe do odkurzacza Monovac Comfort 6		25	sztuka						
2	Pady 255 mm czerwone do maszyn szorujących WETROK Espirit		30	sztuka						
3	Pady 255 mm czarne do maszyn szorujących WETROK Espirit		30	sztuka						
4	Pady do szorowarki Monomatic LS WETROK 430 mm czarny		15	sztuka						
5	Pady do szorowarki Monomatic LS WETROK 430 mm czerwony		30	sztuka						
6	Pady do szorowarki Monomatic LS WETROK 430 mm biały		1	sztuka						
7	Guma do maszyny WETROK Espirit przód		1	sztuka						
8	Guma do maszyny WETROK Espirit tył		1	sztuka						
9	Filtr do odkurzacza WETROK TVINMAC 18		1	sztuka						
10	Filtr wstępny do odkurzacza na sucho WETROK Monovac Comfort 6		1	sztuka						
11	Bardzo wydajny i uniwersalny środek myjąco-pielegnujący. Silnie i szybko nawilża, nie pozostawia smug i utrzymuje połysk podłóg. Nie nawarstwia się i jest niewrażliwy na twardość wody. Do czyszczenia maszynowego i za pomocą mopa. <b>Zastosowanie:</b> Do regularnego czyszczenia zmywalnych i odpornych na działanie alkaliów powierzchni i wykładzin podłogowych (PCW, kamień naturalny i sztuczny, klinkier, asfalt, linoleum, kauczuk itd.). Właściwości: słabo pieniący, lekko alkaliczny, z dodatkiem niewielkiej ilości substancji zapachowych, spełniający wymogi normy DIN 18032. PH koncentratu: 9 - 10 Główne składniki: środki powierzchniowo-czynne, mydło, rozpuszczalnik, środek kompleksotwórczy, substancje zapachowe, środki konserwujące. <b>Opakowanie typu karnister 5 litrów.</b>		32	op.						
12	Preparat dający wysoki połysk antypoślizgowych wykładzin podłogowych zgodna z normą DIN 18032. Zawiesina samonabliyszczająca. W dużej mierze odporny na alkoholowy środek do dezynfekcji rąk. Tworzący wodoodporną powłokę zabezpieczającą i konserwacyjną, którą można polerować. <b>Zastosowanie:</b> Do twardych i elastycznych wykładzin podłogowych (PCW, linoleum, kamień naturalny i sztuczny itd.). Właściwości: na bazie polimeru i wosku, wysoki połysk, znakomite właściwości antypoślizgowe (przetestowana według DIN 18032), w dużej mierze odporny na alkoholowy środek do dezynfekcji rąk, nie ogranicza dyfuzji pary wodnej PH koncentratu: 8 - 9 Główne składniki: polimery, woski, rozpuszczalnik, środki powierzchniowo-czynne, środki konserwujące.		32	op.						
13	Uniwersalny środek do pielęgnacji w sprayu. Środek myjąco-pielegnujący z pH neutralny i bez zawartości rozpuszczalnika. Nie tworzący powłok. <b>Zastosowanie:</b> Do czyszczenia ze spryskiwaniem zmywalnych wykładzin podłogowych (PCW, kamień naturalny i sztuczny, klinkier, asfalt, linoleum, kauczuk itd.). Właściwości: pH neutralne, z dodatkiem niewielkiej ilości substancji zapachowych, nie zawiera rozpuszczalników, nie tworzy powłok pH koncentratu: 7 - 8 Główne składniki: środki powierzchniowo-czynne, mydło, środek kompleksotwórczy, substancje zapachowe, środki konserwujące, barwnik. Przeznaczone do maszyny WETROK Espirit.		2	op.						
14	Bardzo wydajny i skuteczny środek do mycia zasadniczego. Usuwaający powłoki polimerowe i woskowe (powłoki konserwacyjne). Dobrze usuwający zaskorupiałe zabrudzenia. <b>Zastosowanie:</b> Do maszynowego czyszczenia zmywalnych, odpornych na działanie alkaliów wykładzin podłogowych (PCW, kamień naturalny i sztuczny, klinkier itd.). Właściwości: - słabo pieniący - silnie alkaliczny - zawiera rozpuszczalnik - bez dodatku substancji zapachowych PH koncentratu: 13 - 14 Główne składniki: środki powierzchniowo-czynne, rozpuszczalnik, zasada, mydło. Przeznaczone do maszyny WETROK Espirit.		25	op.						

	<b>DODATKOWE WYMAGANIA:</b> Katalogi, foldery w języku polskim potwierdzające zaofiarowany przedmiot zamówienia . Asortyment z pozycji od 1 do 10 kompatybilny ze wskazanymi przy każdej pozycji urządzeniami które Zamawiający posiada. Karty charakterystyki w wersji elektronicznej do pozycji nr 11-14. Pozycje 1-15 – dostawa sukcesywna				razem						
--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--