

#	SamWash	Виробник 1	Виробник 2
1	6 дизайнів різних цінових та смакових вподобань.		
2	Використання оцинкованого каркасу методом гарячого цинкування гарантія 25 років.		
3	Проектна документація розробляється на основі ДБН.		
4	Накриття мийки виготовлене із дахового сендвіча товщиною 100 мм, літом не є душно на постах, весною та осінню не конденсується волога на внутрішні поверхні даху «не капає на відвідувачів».		
5	Відвід дощовий води організований в внутрішніх стінках конструкцій та відводиться прямо в каналізацію антивандальне виконання.		
6	Полікарбонат стільниковий 10 мм із UV захистом		
7	Атіка виготовлена із сучасного композитного матеріалу 4 мм.		
8	Перегородки із гартованого скла 10 мм фірми Pilkington.		
9	Оздоблення атіки виготовлене методом вакуумного формування.		
10	Фасади технологічного приміщення оздоблені керамічною плиткою або композитним матеріалом фірми Alubond.		
11	Колони каркасу оздоблені листовою нержавійкою АІ 304 або композитним матеріалом 4 мм. фірми Alubond.		
12	Освітлення лінійні лампи 1200 мм. IP 65 фірми Maxwell.		
13	Технологічне обладнання зібрано на оцинкованій рамі і займає площу 2 м. кв.		
14	Частотні перетворювачі Schneider, які забезпечують плавний пуск насосів високого тиску.		
15	Насоси високого тиску фірми Interpump (Італія) Cat 350 (Японія).		
16	Еластична муфта, що з'єднує насос з електродвигуном та шумопоглинаючим захистом.		
17	Пневмоподушки для зменшення вібрації, що продовжує термін експлуатації обладнання.		
18	Дозуючі насоси SECO з електричною регуляцією розходу хімічних засобів.		
19	Зворотні, пневмо та електро клапани виконані з нержавіючої сталі.		
20	Система накопичення технологічний води 10000 - 15000 літрів.		
21	При виробництві осмосу використовується відпрацьована вода.		
22	Використання промислової автоматики Schneider.		
23	Двохколонна система пом'якшення води з клапаном керування Clack.		
24	Система лояльності клієнтів, PayPass.		
25	Віддалений доступ управління мийкою, інформування про роботу мийки на кошти. Система РРО.		
26	Всі елементи комплектуючого обладнання виробництва компанії SamWash ідентифікуються з зазначенням країни виробника та фірми. Поєднання цих елементів дає можливість забезпечити замовнику прибуток на рівні 70% EBITDA.		

