

Lp.	Nazwa	Miara	Cena
1	Pompa do cyrkulacji CWU z osprzętem i regulatorem czasowym poprawia komfort użytkowania ciepłej wody użytkowej, skraca czas oczekiwania.	szt.	660zł
2	Separator zanieczyszczeń magnetyczny (odmulnik) Chroni układ grzewczy przed zanieczyszczeniami metalicznymi i szlaczem, zwiększając żywotność urządzeń.	szt.	580zł
3	Pompa obiegowa do instalacji C.O (IBO PRO) z osprzętem Stosowana jako dodatkowa pompa w przypadku, gdy w budynku występuje więcej niż jeden obieg grzewczy (np. podłógówka i grzejniki); zapewnia niezależną cyrkulację w danym obiegu i poprawia efektywność działania instalacji.	szt.	650zł
4	Zbiornik z stali nierdzewnej odporny na korozję, przeznaczony do CWU.	szt.	1 250zł
5	Dodatkowy sterownik do zarządzania do drugą strefą Umożliwia niezależne zarządzanie drugą strefą (np. piętro lub łazienka)	szt.	450zł
7	Kabel grzewczy z termostatem do odpływu skroplin Zapobiega zamarzaniu odpływu wody z jednostki zewnętrznej.	kpl.	500zł
8	Wykonanie podbudowy pod jednostkę zewnętrzną (fundament) Stabilna podstawa z krawężników przemysłowych na podsypce betonowej B20.	kpl.	300zł
9	Doprowadzenie kabla siłowego (powyżej 10 mb) Odpowiedni przekrój przewodu zasilającego jednostkę zewnętrzną.	mb.	55zł
10	Demontaż starego źródła ciepła. Obejmuje odłączenie i przestawienie kotła; możliwość wywiezienia wózkiem paletowym.	kpl.	500zł
11	Bufor (sprężęto hydrauliczne) 40 - 140 l z osprzętem Stabilizuje pracę instalacji, umożliwia współpracę wielu źródeł ciepła.	kpl.	1400-1950 zł
12	Wykonanie studni chłonnej na skropliny (60 - 100 cm) głębokości Rura karbowana, wzmocniana z deklek; rozwiązanie do odprowadzenia skroplin.	kpl.	800-1600 zł

UWAGI: OPCJE DODATKOWE NIE SĄ WYMAGANE PRZEZ PRODUCENTÓW* DO PRACY INSTALACJI I O ICH ZASADNOŚCI KAŻDORAZOWO NALEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z OPIEKUNEM HANDLOWYM LUB DORADCĄ TECHNICZNYM