

Cennik czynności dodatkowych nieobjętych Umową dostarczania ciepła.

Obowiązuje od dn. 15.03.2017r.

Lp.	Nazwa	Opis	Cena netto (PLN)
Wykaz czynności realizowanych wyłącznie na węzłach będących własnością Fortum			
1	Zmiana nastaw automatyki pogodowej¹	wykonana na węźle cieplnym w tym możliwość przeprogramowania ograniczeń nocnych lub weekendowych. ²	70
		w tym możliwość przeprogramowania ograniczeń nocnych lub weekendowych ² (wyłącznie z usługą Fortum Monitoring). ³	10
2	Wyłączenie dostawy ciepła na cele centralnego ogrzewania⁴ (koniec sezonu)	zrealizowane w węźle cieplnym. ⁴	190
		zrealizowane w sposób zdalny poprzez zmianę, na zlecenie Klienta, wartości nastawy temperatury progowej (wyłącznie z usługą Fortum Monitoring). ³	10
3	Włączenie dostawy ciepła na cele centralnego ogrzewania⁴ (początek sezonu)	w węźle cieplnym.	190
		w węźle cieplnym z napełnieniem nośnikiem ciepła instalacji w ilości do 1,0 m ³ .	350
		w węźle cieplnym z uzupełnieniem nośnikiem ciepła instalacji w ilości powyżej 1,0 m ³ .	480
		zrealizowane w sposób zdalny poprzez zmianę, na zlecenie Klienta, nastawy wartości temperatury progowej, bez napełnienia instalacji c.o. (wyłącznie z usługą Fortum Monitoring). ³	10
4	Odcięcie (np. z uwagi na awarię instalacji) części lub całości instalacji centralnego ogrzewania lub c.w.u.	od węzła cieplnego i/lub wstrzymanie pracy AUZ.	70
		od węzła cieplnego wraz z spuszczeniem wody z instalacji wewnętrznej.	110
		trwale poprzez założenie zaślepek, w komorze (zewewnętrznej instalacji odbiorczej) lub węźle cieplnym Fortum – o ile nie są wymagane prace ziemne.	200



Lp.	Nazwa	Opis	Cena netto (PLN)
Wykaz czynności realizowanych wyłącznie na węzłach będących własnością Fortum			
		centralnego ogrzewania lub c.w.u i/lub uruchomienie pracy układu AUZ.	70
5	Przywrócenie obiegu (pracy) w awaryjnie odciętej części lub całości instalacji	centralnego ogrzewania lub c.w.u i/lub uruchomienie pracy układu AUZ wraz z napełnieniem nośnikiem ciepła i odpowietrzenie instalacji wewnętrznej (jeżeli występuje odpowietrzenie centralne w węźle) w ilości nośnika do 1,0 m ³ .	120
		centralnego ogrzewania lub c.w.u i/lub uruchomienie pracy układu AUZ wraz z napełnieniem nośnikiem ciepła i odpowietrzenie instalacji wewnętrznej (jeżeli występuje odpowietrzenie centralne w węźle) w ilości nośnika powyżej 1,0 m ³ .	160
		poprzez usunięcie zaślepek, w komorze (zewnętrznej instalacji odbiorczej) lub węźle ciepłym Fortum, o ile nie są wymagane prace ziemne i napełnienie wodą instalacji.	350
6	Odpowietrzenie instalacji	centralnego ogrzewania w węźle ciepłym Fortum (wyłącznie gdy centralne odpowietrzenie występuje w węźle ciepłym, a węzeł jest wyposażony w układ AUZ).	110
7	Udostępnienie pomieszczenia	węzła ciepłego ⁵ – za każdą rozpoczętą godzinę pracy pracowników/przedstawicieli Fortum.	90
8	Udostępnienie danych	za pomocą przeglądarki internetowej standardowych danych z urządzeń węzła ciepłego Fortum podłączonych do systemu monitoringu – na podstawie odrębnej Umowy. ⁶	CENNIK USŁUGI FORTUM MONITORING
Wykaz czynności realizowanych na wszystkich węzłach			
9	Wstrzymanie dostawy ciepła (np. windykacja)	w węźle ciepłym lub w komorze dostawy ciepła.	120
		wymagające prac ziemnych.	KALKULACJA INDYWIDUALNA



Lp.	Nazwa	Opis	Cena netto (PLN)
Wykaz czynności realizowanych na wszystkich węzłach			
		w węźle cieplnym lub w komorze dostawy ciepła.	120
10	Wznowienie wstrzymanej dostawy ciepła <small>(np. windykacja)</small>	w węźle cieplnym lub w komorze wstrzymanej dostawy ciepła wraz z napełnieniem (wyłącznie w węzłach Fortum) nośnikiem ciepła i odpowietrzeniem instalacji wewnętrznej (jeżeli występuje odpowietrzenie centralne w węźle) – w ilości nośnika do 1,0 m ³ .	160
		w węźle cieplnym lub w komorze, wstrzymanej dostawy ciepła wraz z napełnieniem (wyłącznie w węzłach Fortum) nośnikiem ciepła i odpowietrzeniem instalacji wewnętrznej (jeżeli występuje odpowietrzenie centralne w węźle) – w ilości nośnika powyżej 1,0 m ³ .	210
		wymagające prac ziemnych.	KALKULACJA INDYWIDUALNA
11	Sprawdzenie prawidłowości działania i/lub wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowych	sprawdzenie, na życzenie Klienta, w miejscu jego zamontowania o ile nie stwierdzono wad powodujących jego niepoprawne działanie i/lub wskazania.	120
		Sprawdzenie w uprawnionym laboratorium, w przypadku złożenia reklamacji przez Klienta kwestionującej prawidłowość działania urządzenia i nie stwierdzenia błędów wskazań większego niż określony przepisami. (demontaż, spedycja do laboratorium).	210 + KOSZT SPRAWDZENIA W LABORATORIUM
12	Nieuzasadniona interwencja pogotowia technicznego	przyczyna zgłoszonych zakłóceń w dostarczaniu ciepła nie leży po stronie Fortum.	290
13	Odtworzenie uszkodzonych plomb	regulatora hydraulicznego lub licznika ciepła założonych przez Fortum w węźle cieplnym (stosowana kara naliczana niezależnie).	110
14	Udostępnienie danych	za pomocą przeglądarki internetowej standardowych danych z urządzeń węzła cieplnego Klienta i/lub innych punktów rozliczeniowych podłączonych do systemu monitoringu – na podstawie odrębnej Umowy. ⁶	CENNIK USŁUGI FORTUM MONITORING

1. Jednokrotna w roku zmiana nastaw parametrów pracy urządzeń automatycznej regulacji dostawy ciepła – bezpłatna.
2. Dostępność i zakres usługi zależny od typu regulatora pogodowego zastosowanego w węźle cieplnym.
3. Dostępna wyłącznie dla Klientów korzystających z usługi Fortum Monitoring.
4. Jednokrotne w roku kalendarzowym, uruchomienie i wstrzymanie (wyłączenie) dostawy ciepła na cele centralnego ogrzewania dla węzłów Fortum niewyposażonych w układy automatycznej regulacji dostawy ciepła, które umożliwiłyby samoczynne uruchomienie i wstrzymanie dostawy ciepła zgodnie z nastawami określonymi przez odbiorcę – jest bezpłatne.
5. Dotyczy węzłów, dla których Fortum ponosi koszt dzierżawy pomieszczeń, lub gdy wykonywane są prace związane z urządzeniami obcymi/odbiorcy znajdującymi się w pomieszczeniu węzła Fortum.
6. Standardowe parametry są określone w OWU dla Usługi Fortum Monitoring.

Podane ceny nie obejmują podatku VAT, który będzie doliczony zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Cennik czynności dodatkowych nieobjętych Umową dostarczania ciepła - Fortum Power and Heat Sp. z o.o.
Obowiązuje od **15.03.2017r.**

