

**Warunki dopuszczenia nowego źródła ciepła dostarczonego w ramach realizowanego "Programu ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu" oraz sposób potwierdzenia ich spełnienia - KOCIOŁ PELETOWY\***

**Nazwa Instalatora:** .....

.....

**Producent:** .....

**Nazwa/typ/ urządzenia:** .....

**Moc:** .....

L.p.	Warunki dopuszczenia nowego źródła ciepła dostarczonego w ramach realizowanego „Programu ograniczenia niskiej emisji dla miasta Żywca” oraz sposób potwierdzenia ich spełnienia.	Stan	Uwagi Operatora
1.	Oświadczenia producenta lub dostawcy o zgodności oferowanego w Programie typu i modelu nowego źródła ciepła z przedłożonym do badania, w celu uzyskania stosownych certyfikatów w związku z dopuszczeniem do obrotu handlowego.		
2.	Autoryzacja producenta lub dostawcy (oświadczenie, upoważnienie do reprezentowania i montażu danego typu nowego źródła ciepła), wraz z oświadczeniem o solidarnej odpowiedzialności za zainstalowane nowe źródło ciepła.		
3.	Upoważnienie producenta lub dostawcy nowego źródła ciepła do złożenia oferty w jego imieniu wraz z potwierdzeniem, iż zna i akceptuje treść oferty i zakres gwarancji.		
4.	Dokument potwierdzający iż urządzenie posiada automatyczny sposób zasilania paliwa bez rusztu awaryjnego i <b>możliwości jego zamontowania</b> , które spełnia minimum standardów emisyjnych zgodnych z klasą 5 - pod względem granicznych wartości emisji zanieczyszczeń normy PN-EN 303-5:2012. Dodatkowo muszą posiadać <b>klasę efektywności energetycznej minimum A+</b> , w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń, zgodną z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 28 kwietnia 2015 r. na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.		
5.	Dostarczane urządzenie winno posiadać minimum jedno zabezpieczenie przed możliwością cofnięcia płomienia do podajnika paliwa - opis zabezpieczenia, jego sposobu działania lub alarmowania użytkownika.		
6.	Deklarację zgodności z przepisami z zakresu bezpieczeństwa produktu, wydaną na podstawie Ustawy z dnia 30 sierpnia 2002r. o systemie oceny zgodności oraz przepisami wykonawczymi wydanymi na podstawie tej ustawy (oznaczenie CE).		
7.	Udzielenie 2 letniej gwarancji na wszystkie elementy elektryczne i mechaniczne dostarczonego nowego źródła ciepła - wzór karty gwarancyjnej podpisany przez producenta lub dostawcę.		
8.	Udzielenie 5 letniej gwarancji na szczelność dostarczanego nowego źródła ciepła - wzór karty gwarancyjnej podpisany przez dostawcę		
9.	Oferta cenowa nowego źródła ciepła z podaniem standardowego wyposażenia.		

\* Wszystkie dokumenty winny być złożone w oryginale lub kopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem

\* **Kotły na paliwo stałe muszą posiadać aktualne zaświadczenie wydane przez jednostkę posiadającą w tym zakresie akredytację Polskiego Centrum Akredytacji (PCA) lub innej jednostki akredytującej w Europie, będącej sygnatariuszem wielostonnego porozumienia o wzajemnym uznaniu akredytacji EA (European co-operation for Accreditation).**