

K

A

T

A

L

O

G



KATALOG FIRM PELLETOWYCH 2026

PRODUCENCI I DYSTRYBUTORZY PELETU

>>>>



535pellet Bartosz Godziszewski
ul. Zgierska 33, 95-100 Emilia
tel.: +48 535 735 538
e-mail: biuro@535pellet.pl
www.535pellet.pl

535pellet to dystrybutor ekologicznych paliw drzewnych z ponad 10-letnim doświadczeniem, działający na terenie województwa łódzkiego i całej Polski. Firma oferuje jeden z największych wyborów pelletu i brykietu na rynku – produkty renomowanych producentów, w tym marki własne 535pellet EKO i Premium A1. Bezpłatna dostawa samochodem z windą w promieniu do 65 km, fachowe doradztwo w doborze opału do kotła oraz błyskawiczny rozładunek to znaki rozpoznawcze marki. Zamów telefonicznie lub przez sklep na 535pellet.pl.



Przedsiębiorstwo Wielobranżowe ANPOL Rajmund Andrych
Biskupice 88, 98-200 Sieradz
tel.: +48 43 822 65 01
e-mail: kontakt@anpol-biskupice.pl
www.pelletanpol.pl

Pellet produkcji ANPOL to produkt najwyższej jakości. Produkowany jest w nowoczesnej fabryce pelletu zlokalizowanej w centrum Polski, w pobliżu Sieradza. Pellet zgodny z normą ENplus A1, charakteryzuje się najlepszymi parametrami: wysoką kalorycznością oraz niską ilością popiołu, a produkcja jest przyjazna dla środowiska.



Biomasa Partner Group S.A.
Modła Królewska, ul. Bursztynowa 37
62-571 Stare Miasto
tel.: +48 63 245 59 29
e-mail: biuro@biomasapartner.pl
www.biomaspartner.pl

Lider w produkcji i dystrybucji certyfikowanego pelletu drzewnego ENplus A1 marek Excellent i Premium Selection, pelletu ściółkowego OnDry, pelletu ze słomy na cele energetyczne, tarcicy sosnowej, brykietu i biomasy drzewnej. To również preferowany dostawca dla klientów z całej Europy, obsługujący sektor przemysłowy, energetyczny i rolniczy. Działalność firmy opiera się na zrównoważonym rozwoju i trosce o środowisko. Wszystkie produkty powstają z odpowiedzialnie zarządzanych surowców i spełniają rygorystyczne normy. Dzięki nowoczesnym technologiom i ścisłej kontroli jakości, BPG oferuje wydajne, ekologiczne i certyfikowane produkty, spełniające najwyższe wymagania klientów.



Bio-Technik Adam Łada
ul. Łąbedzia 7
15-539 Białystok
Oddział Śniadowo: ul. Kolejowa 27A
18-411 Śniadowo
tel.: +48 501 873 019
e-mail: adam.lada@bio-technik.pl
www.bio-technik.pl

Firma Bio-Technik, założona w 2010 r., specjalizuje się w produkcji wysokiej jakości pelletu, co potwierdza certyfikat ENplus A1 uzyskany w 2017 r. Oprócz produkcji biopaliw takich jak pellet, brykiet i ekogroszek, Bio-Technik oferuje sprzedaż oraz montaż linii technologicznych do produkcji pelletu i brykietu. W asortymencie firmy znajdują się urządzenia takie jak granulatory, młyny bijakowe, brykietarki, suszarnie bębnowe oraz rozdrabniacze do słomy, siana i drewna. Firma zapewnia kompleksowe wsparcie, dostarczając rozwiązania o wydajności od 500 kg/h do 9 t/h, dostosowane do indywidualnych potrzeb klientów.



Ekokatrina Sp. z o.o.
Późna 28B
66-620 Gubin
tel.: +48 667 959 056,
tel.: +48 607 929 689
e-mail: biuro@ekokatrina.pl
www.ekokatrina.pl

Ekokatrina Sp. z o.o. specjalizuje się w czyszczeniu i konserwacji maszyn papierniczych oraz produkcji pelletu drzewnego KATRINA. Jest on produkowany z czystej trociny oraz kawałków drewna pochodzących z lokalnych tartaków oraz zakładów stolarskich. Dzięki zastosowaniu nowoczesnej linii produkcyjnej, uruchomionej w 2022 r., pellet spełnia wymagania parametrów dla klasy jakości A1 wg normy EN ISO 17225-2. Jego jakość potwierdzona jest certyfikatem „DOBRY PELLETT”.



ENVUN

Mateusz Hyra
tel.: + 48 34 327 30 69
e-mail: info@envun.com
www.envun.com

Firma ENVUN działa na rynku od ponad 13 lat. Przez ten czas zdobyliśmy cenne doświadczenie, stale rozwijając naszą działalność i poszerzając ofertę. Rozumiemy potrzeby firm, jak również indywidualnych klientów co pozwala nam dostarczać rozwiązania precyzyjnie dopasowane do ich specyfiki.

Jako doświadczony producent pelletu sosnowego oferujemy ekologiczne paliwo opałowe najwyższej jakości, spełniające normy ENplus A1. Nasz pellet wyróżnia się wysoką kalorycznością, niską zawartością popiołu oraz czystym spalaniem.



For Nature Solutions Sp. z o.o.

Ostaszewo 57L
87-148 Łysomice
tel.: +48 887 043 090
e-mail: biuro@for-nature.pl
www.for-nature.pl

Producent ekologicznego pelletu drzewnego CLEAR ENERGY oraz certyfikowanych europalet EPAL. Nowoczesny zakład produkcyjny, ekologiczne produkty, współpraca ze sprawdzonymi dostawcami gwarantują powtarzalną jakość oferowanych produktów i stanowią solidne fundamenty, na których zbudowana jest marka For Nature Solutions. Sprecyzowane plany rozwoju oraz najwyższa jakość produktów w pełni zaspokajają potrzeby nawet najbardziej wymagających kontrahentów. Cechuje nas rzetelność i wiarygodność, a oferowane produkty pochodzą w 100% z polskich surowców. Zakład produkcyjny oraz siedziba firmy znajdują się w Pomorskiej Specjalnej Strefie Ekonomicznej w Ostaszewie k/Torunia, w pobliżu autostrady A1. Dostawy dla klientów na terenie całej UE.



ekonomiczny & ekologiczny

Mako Pellets Sp. z o.o.

Makowiska 13
86-050 Solec Kujawski
tel.: + 48 725 227 777
e-mail: esklep@makopellets.pl
www.makopellets.pl

Mako Pellets Sp. z o.o. zajmuje się produkcją granulatu pelletu drzewnego oraz słomianego od 10 lat. W swojej ofercie posiadamy pellet drzewny w certyfikacie A1 (PREMIUM, POLANO), spełniający wymogi klasy A2 (CLASSIC) oraz pellet przeznaczony pod energetykę zawodową, produkujemy również pellet agro ze słomy z własnych upraw. Posiadamy certyfikat zrównoważonej biomasy KZR oraz certyfikat jakości A1.



Mardom

Lipniki Stare 27
06-100 Pułtusk
tel.: +48 693 564 665
e-mail: marcin.kowalczyk@mardom.com.pl
www.mardomgrupa.pl

Jako producent mebli z litego drewna dbamy o jakość i ekologię, dlatego trociny powstałe w procesie produkcji mebli przetwarzamy na pellet opałowy HITON. Tworzony z najwyższej jakości czystego surowca sosnowego spełnia rygorystyczne normy i posiada certyfikaty ENplus oraz DINplus, zgodne z ISO 17225. Pellet od Mardom PRO wyróżnia się wysoką wartością opałową 18,63 MJ/kg oraz niską zawartością popiołu – 0,28%, co zapewnia czyste spalanie i dłuższą żywotność kotłów. Jako odnawialne źródło energii redukuje emisję CO₂, wspierając ochronę środowiska. To jedno z najbardziej efektywnych paliw dostępnych na rynku.



Maximer Sp. z o.o.

ul. Gen. Franciszka Żymirskiego 53
05-230 Kobyłka
Zakład produkcyjny:
Nowa Ruskofęka 49A
07-305 Andrzejewo
tel.: +48 694 401 990
e-mail: biuro@maximer.pl
www.maximer.pl

Maximer to renomowany producent certyfikowanego pelletu z 15-letnim doświadczeniem w branży. Dzięki naszej wiedzy oraz zaawansowanej technologii oferujemy pellet najwyższej jakości. Maximer posiada dwa systemy certyfikacji: ENplus A1 PL049 oraz DINplus 7A325. Pellet produkujemy wyłącznie z wyselekcjonowanych surowców, co gwarantuje efektywność i powtarzalną jakość. Współpracujemy zarówno z dużymi odbiorcami, jak i detalistami, dostarczając produkt bezpośrednio do naszych klientów.



OPEC-BIO Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 7
86-300 Grudziądz
tel.: +48 507 058 212
e-mail: bio@opec.pl
www.opec.pl/bio/

OPEC-BIO zajmuje się zbiorem i dostawą surowca oraz produkcją wysokiej jakości pelletu agro. Skupujemy i kontraktujemy słomę zbóż, rzepaku oraz siano oferując usługę zbioru i prasowania. Obsługujemy teren w promieniu 100 km od Grudziądza lub przyjmujemy surowiec w naszej siedzibie. Posiadamy nowoczesny park maszynowy, gwarantujący efektywny zbiór surowca oraz wysokie standardy jakości usług. Jesteśmy rzetelnym parterem z wieloletnim doświadczeniem w sektorze biomasy. Zapraszamy do współpracy.

**PALEKO**

Ekologiczne Materiały Opałowe s.c.
ul. Podmiejska 4
85-453 Bydgoszcz
tel.: +48 509 159 738
e-mail: paleko@paleko.com.pl
www.paleko.com.pl, www.wolebio.pl

Nasza firma, działająca na rynku od 2007 r., specjalizuje się w dostarczaniu ekologicznych materiałów opałowych najwyższej jakości. Oferujemy szeroki wybór pelletów oraz brykietów drzewnych, które sprzedajemy zarówno detalicznie, jak i hurtowo w ilościach całopojazdowych. Prowadzimy sprzedaż stacjonarną w naszej siedzibie w Bydgoszczy oraz wysyłkowo w całej Polsce pod brandem Wolebio.pl. Jesteśmy obecnie jednym z największych w Polsce sprzedawców detalicznych, oferujących szeroką gamę produktów w klasach ENplus A1 oraz DINplus. Dzięki własnej flocie pojazdów oraz współpracy ze sprawdzoną firmą kurierską zapewniamy dostawy naszych produktów w całej Polsce.

**PPHU RADOX s.c.**

Artur Radomski, Łukasz Radomski
Stary Dwór 22A
11-040 Dobre Miasto
tel.: +48 89 615 12 46
e-mail: radox@radox.com.pl
www.radox.com.pl

RADOX oferuje wysokiej jakości opał, w tym pellet klasy A1 z certyfikatem ENplus, brykiet oraz drewno opałowe produkowane z czystych surowców drzewnych. Zapewniamy rozwiązania spełniające rygorystyczne normy jakościowe i dopasowane do różnych systemów grzewczych. Do każdego klienta podchodzimy indywidualnie, dobierając produkty do jego potrzeb. Działamy na rynku od 2000 r., stale rozwijając ofertę. Dzięki doświadczeniu i własnej produkcji gwarantujemy niezawodność dostaw.

**Sylva Sp. z o.o.**

ul. Kościarska 2
83-441 Wiele
tel.: +48 58 687 38 26
e-mail: zamowienia.pellet@sylva.pl
www.sylva.pl

Pellet Sylva wykonany jest zgodnie z przyjętymi normami i jest polecany przez producentów pieców oraz kotłów na pellet drzewny za jego spójność i uznaną jakość premium. Pellet Sylva otrzymał certyfikat DOBRY PELLET PREMIUM GOLD, z klasą właściwości DINplus A1. Certyfikat FSC gwarantuje, że nasze surowce pochodzą z lasów zarządzanych zgodnie z wymogami systemu FSC. Pellet cechuje się wysoką wartością opałową przekraczającą 4,9 kWh/kg, co gwarantuje efektywne spalanie i oszczędność energii. Niska wilgotność oraz minimalna zawartość popiołu sprawiają, że spalanie jest czyste i nie generuje dużej ilości odpadów.

**Terra Pellet sp. z o.o.**

Siedziba: al. Piłsudskiego 81/106
05-070 Sulejówek
Magazyn: ul. Drobiarska 60
05-070 Sulejówek
tel.: +48 739 103 150
e-mail: biuro@pellet-terra.com

Terra Pellet – komfort zaczyna się od Terra.

Maksymalna przejrzystość, zero ukrytych kosztów, pełne wsparcie.

- ENplusA1 – najwyższa jakość potwierdzona certyfikatem.
- Bez zaliczek – płatność przy dostawie.
- Od 1 worka do 24 ton – dla każdego.
- Dostawa w całej Polsce + magazyn stacjonarny.
- Najwyższa wartość opałowa na rynku: ~ 18,4 MJ
- Bez pośredników = najlepsza cena.
- Stała dostępność towaru.

Terra Pellet, Terra Premium – produkty własne o sprawdzonej jakości.

**TJ Mobile Sp. z o.o.**

ul. Puławska 63
24-100 Klikawa
tel.: +48 506 077 077
e-mail: tjmobile@tjmobile.pl
www.tjmobile.pl

TJ Mobile to dynamicznie rozwijająca się firma specjalizująca się w imporcie i dystrybucji produktów drzewnych. Oferujemy pellet, brykiet i drewno kominkowe dla klientów hurtowych i indywidualnych. Nasza lokalizacja w woj. lubelskim zapewnia logistyczne atuty – nowoczesny magazyn z boczną kolejową oraz bazę przeładunkową ułatwiającą dystrybucję. Sprzedajemy pellet polskiej produkcji, gwarantując wysoką jakość i konkurencyjne ceny. Stawiamy na profesjonalizm, rzetelność i stały rozwój, dostosowując ofertę do potrzeb klientów.

**TMD TRAK Sp. z o.o.**

Garbatka Długa 1
26-930 Garbatka Letnisko
tel.: +48 62 11 111
e-mail: pellet@trak-garbatka.pl
www.pelletzgarbatki.pl
www.trak-garbatka.pl

Firma TMD TRAK działa w Garbatce-Letnisko od 1993 r. Nasz Eko Pellet produkujemy od ponad 15 lat z własnej biomasy, co pozwala nam kontrolować cały proces – to czyste drewno, bez dodatków. Posiadamy certyfikat ENplus A1 (nr PL039). Nasz pellet charakteryzuje się wysoką kalorycznością oraz niską zawartością popiołu. Parametry stale kontrolujemy we własnym laboratorium. Dbamy o jakość, bo wiemy, że nasze domy ogrzewają nim nasi sąsiedzi.





Warmeston OÜ
tel.: +372 5 219 795
e-mail: elena.holster@warmeston.ee
www.warmeston.ee
www.apellet.ee
www.apellet.lv

Warmeston Group to producent pelletu drzewnego z regionu bałtyckiego, posiadający pięć zakładów (cztery w Estonii, jeden na Łotwie). Firma wytwarza pellet wysokiej jakości do zastosowań domowych i przemysłowych, w tym ENplus A1 oraz pellet dostępny luzem. Zarządzając całym łańcuchem – od produkcji po dostawę – zapewnia stabilne dostawy, powtarzalną jakość i sprawną obsługę w całej Europie. Oferuje pellet przemysłowy (dla elektrowni i CHP, klasy I1, I2, ENplus A2) oraz premium (dla gospodarstw i firm, ENplus A1), spełniające najwyższe normy jakości i zrównoważonego rozwoju.

TECHNOLOGIE, MASZyny I URZĄDZENIA DO FABRYK PELLEtu

>>>>



BEUMER Group Poland Sp. z o.o.
ul. Anny Jagiellonki 26
44-109 Gliwice
Michał Sienkiewicz
tel.: +48 696 267 540
e-mail: michal.sienkiewicz@beumer.com

BEUMER Group jest światowym producentem rozwiązań do transportu i obsługi materiałów. Jako firma rodzinna trzeciego pokolenia oferujemy wysokiej jakości rozwiązania systemowe oraz kompleksowe wsparcie dla klientów w branżach górniczej, cementowej, materiałów budowlanych, petrochemicznej, dóbr konsumpcyjnych, pocztowej, e-commerce, modowej oraz obsługi bagażu na całym świecie. Zgodnie z mottem firmy „made different”, BEUMER zobowiązuje się do utrzymywania najwyższych standardów jakości, innowacyjności i zrównoważonego rozwoju.



CEDRUS Sp. z o.o. sp. k.
Łążyn II 97A
87-123 Dobrzejewice
tel.: +48 501 334 923
e-mail: biuro@cedrus.org.pl
www.cedrus.org.pl

CEDRUS specjalizuje się w produkcji urządzeń do rozdrabniania, składowania, suszenia i transportu biomasy oraz pasz, nawozów, odpadów (RDF, biogazowni, komunalnych) i innych materiałów sypkich. Projektuje i realizuje kompleksowo produkcyjne linie technologiczne do suszenia, granulacji, rozdrabniania oraz aspiracji. Dostosowuje technologie uwzględniając indywidualne potrzeby klienta. Oferta firmy CEDRUS kierowana jest zarówno do dużych zakładów, jak i małych firm.



Jesma Technology Group
Helsingørvej 18, DK-7100 Vejle, Dania
Oddział w Polsce:
Jesma Sp. z o.o.
ul. Firmowa 18
62-023 Robakowo
tel.: +48 722 011 022, +48 618 383 787
e-mail: mtr@jesma.com
www.jesma.com

Jesma Weighing Solutions to duński producent z ponad stoletnią tradycją, ekspert w projektowaniu i budowie zaawansowanych systemów do ważenia i dozowania. Dla branży pelletowej dostarczamy rozwiązania gwarantujące najwyższą precyzję, optymalizację kosztów i niezawodność procesów. Nasze systemy monitorują przepływ biomasy i dbają o powtarzalność produkcji, co przekłada się na maksymalną wydajność i wykorzystanie surowca. Oferujemy podajniki wagowe i wagi taśmowe z możliwością legalizacji, przeznaczone do pracy w strefach ATEX. Zapewniamy kompleksowe wsparcie: od projektu i kalibracji, po lokalny serwis realizowany przez polski oddział.



Mühlböck Holz Trocknungsanlagen GmbH
Antiesen 24
4906 Eberschwang, Austria
tel.: +43 77 53 22 96-0
e-mail: office@muehlboeck.com
www.muehlboeck.com

Firma Mühlböck Holz Trocknungsanlagen zrewolucjonizowała technologię suszenia taśmowego dzięki energooszczędnym systemom odzysku ciepła. Dzięki innowacyjnej technologii firmy Mühlböck suszenie trocin i wiórów drzewnych wymaga znacznie mniej energii, co pozwala fabrykom pelletu osiągnąć znaczną redukcję kosztów produkcji swoich wyrobów. Dzięki wydajnemu systemowi odzysku ciepła 1003 PREMIUM możliwe są oszczędności energii do 50% w porównaniu z konwencjonalnymi systemami suszenia, w zależności od konstrukcji systemu.



PROEKO Mikołaj Marciniak
ul. Strzelce 3
88-300 Mogilno
tel.: +48 52 355 01 01
e-mail: bok@proeko.biz
www.proeko.biz

Jesteśmy polskim producentem przemysłowych suszarni taśmowych i bębnowych z 25-letnim doświadczeniem. Do tej pory uruchomiliśmy ponad 150 obiektów. Oferujemy suszarnie taśmowe o wydajności 1-10 t/h oraz bębnowe do 10 t/h, do suszenia m.in. odpadów drzewnych, RDF, wyłtoków. Posiadamy własne biuro konstrukcyjne, co pozwala na pełną kontrolę nad procesem produkcji, a także niestandardowe realizacje. Zapewniamy pełne wsparcie techniczne przez cały okres użytkowania. Nasze rozwiązania są energooszczędne, bezpieczne i dostosowane do indywidualnych potrzeb. Zapraszamy do współpracy!

OPAKOWANIA DLA PELLETOU

>>>>



MAL-PAK
ul. Podborek 4A
87-410 Kowalewo Pomorskie
tel.: +48 56 684 01 10
e-mail: handlowy@mal-pak.pl
www.mal-pak.pl

Mal-Pak specjalizuje się w produkcji wysokiej jakości folii i opakowań dla branży pelletowej. W ofercie znajdują się m.in. worki i rękawy przeznaczone do pakowania pelletu oraz innych materiałów opałowych. Produkty wyróżniają się dużą wytrzymałością, możliwością wykonania nadruku fleksograficznego oraz dostosowaniem zarówno do pakowania ręcznego, jak i automatycznego. Firma korzysta z nowoczesnych technologii, a oferowane folie są w pełni przystosowane do recyklingu, co wspiera rozwiązania przyjazne dla środowiska.

MAGAZYNOWANIE SUROWCA

>>>>



Skavska Hale Sp. z o.o.
Nowy Ochędzyn 25A
98-420 Sokolniki
tel.: +48 532 821 750
e-mail: biuro@skavska.pl
www.skavska.pl

Skavska Hale to polski producent nowoczesnych hal namiotowych oraz powłok PCV, który od lat dostarcza rozwiązania dopasowane do potrzeb branż przemysłowych, rolniczych i energetycznych. Firma stawia na indywidualne podejście – wystarczy opowiedzieć o swoich potrzebach magazynowych, a zespół specjalistów dobierze konstrukcję idealnie odpowiadającą specyfice działalności. Możliwość montowania obiektów na boksach z prefabrykowanych bloków „lego” pozwala na wygodne magazynowanie materiałów sypkich, substratów i surowców pofermentacyjnych.

BADANIA I CERTYFIKACJA

>>>>



BIOCONTROL Sp. z o.o.
ul. Waszyngtona 34/36
81-342 Gdynia
tel.: +48 533 505 083
e-mail: biuro@bio-control.pl
www.bio-control.pl

Niezależna firma specjalizująca się w audytach, wdrożeniach i certyfikacji w sektorze energetyki odnawialnej, przemysłu i handlu. Od 2014 r. wspiera klientów w spełnianiu wymagań dotyczących jakości, odpowiedzialności społecznej oraz ochrony środowiska. Firma jest liderem w doradztwie i wdrożeniach systemów zrównoważonego rozwoju i jakości dla paliw z biomasy w całym łańcuchu dostaw. W sektorze pelletu oferuje m.in. doradztwo w uzyskaniu certyfikatów dla pelletu drzewnego, organizację laboratoriów zakładowych oraz szkolenia techniczne. Właściciel i administrator systemu certyfikacji dla pelletu drzewnego i nie drzewnego na cele grzewcze - Dobry Pellet.



Łukasiewicz
Poznański Instytut Technologiczny

Sieć Badawcza Łukasiewicz
– **Poznański Instytut Technologiczny**
ul. Ewarysta Estkowskiego 6
61-755 Poznań
tel.: +48 887 800 053
e-mail: malgorzata.walkowiak@pit.lukasiewicz.gov.pl
www.pit.lukasiewicz.gov.pl

Oferujemy usługi związane z badaniem i certyfikacją biomasy i biopaliw stałych. Program Certyfikacji Wyrobów Przemysłu Drzewnego, realizowany przez PIT Certification (AC098), obejmuje certyfikację pelletów i brykietów drzewnych oraz agro, a także zrębków drzewnych i drewna kominkowego.



PIT Certification

PIT Certification Sp. z o.o.
ul. Warszawska 181
61-055 Poznań
tel.: +48 693 091 375
e-mail: henryk.slominski@pitcertification.pl
pitcertification.pl
www.pitcertification.pl

Akredytowane Laboratorium Łukasiewicz – PIT (AB053) prowadzi kompleksowe badania na cele certyfikacji biopaliw stałych. Jest jedyną jednostką w Polsce posiadającą uprawnienia w zakresie testowania pelletów w procesach certyfikacji ENplus oraz DINplus.

STOWARZYSZENIA I INSTYTUCJE BRANŻOWE

>>>>



**EUROPEAN PELLE
T COUNCIL**
A NETWORK OF
BIOENERGY EUROPE

European Pellet Council
c/o Bioenergy Europe
Avenue des Arts 56
1000 Bruksela, Belgia
e-mail: info@pelletcouncil.eu
www.pelletcouncil.eu

European Pellet Council (EPC) to europejska organizacja branżowa działająca w strukturach Bioenergy Europe, skupiająca uczestników rynku pelletu z całej Europy. Jej głównym celem jest rozwój przejrzystego, stabilnego i wysokiej jakości rynku pelletu poprzez tworzenie standardów, wspieranie certyfikacji oraz reprezentowanie interesów branży na poziomie unijnym. EPC odpowiada m.in. za system certyfikacji ENplus®. Organizacja aktywnie współpracuje z instytucjami UE, administracją publiczną oraz partnerami rynkowymi, angażując się w procesy legislacyjne i działania na rzecz transformacji energetycznej. EPC wspiera rozwój rynku poprzez analizy, edukację oraz wymianę wiedzy, integrując producentów, dystrybutorów i interesariuszy sektora bioenergii.



Polska Rada Pelletu
ul. Waszyngtona 34-36
81-342 Gdynia
tel.: +48 574 927 053
e-mail: info@polskaradapelletu.org
www.polskaradapelletu.org

Polska Rada Pelletu (PRP) jako Krajowe Stowarzyszenie Branżowe mające na celu promocję pelletu powstało w 2017 r. Koncentrujemy się na działaniach przyczyniających się do poprawy jakości powietrza i ograniczenia emisji CO₂ poprzez stałą współpracę z ustawodawcą w zakresie regulacji krajowych, promowanie pelletu jako ekologicznego biopaliwa, a także prowadzenie działalności badawczo-rozwojowej i edukacyjnej. Aktywnie wspieramy producentów, firmy handlowe, usługowe i użytkowników końcowych. Reprezentujemy również branżę pelletu w kontaktach z organami administracji publicznej i samorządowej.