

**BMI Produkcja Polska Sp. z o.o.  
w Zduńskiej Woli  
– analiza oddziaływania na  
środowisko naturalne**

**Lata porównawcze: 2018–2022**

**Zduńska Wola, kwiecień 2023**

## Wpływ zakładu marki BMI Icopal w Zduńskiej Woli na środowisko

Prowadząc działalność gospodarczą BMI Produkcja Polska Sp. z o.o. jak każde przedsiębiorstwo wpływa na stan środowiska w dwojaki sposób:

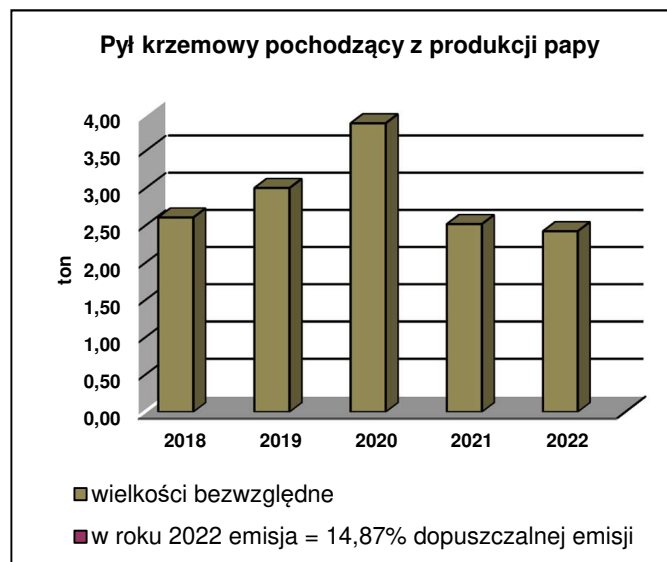
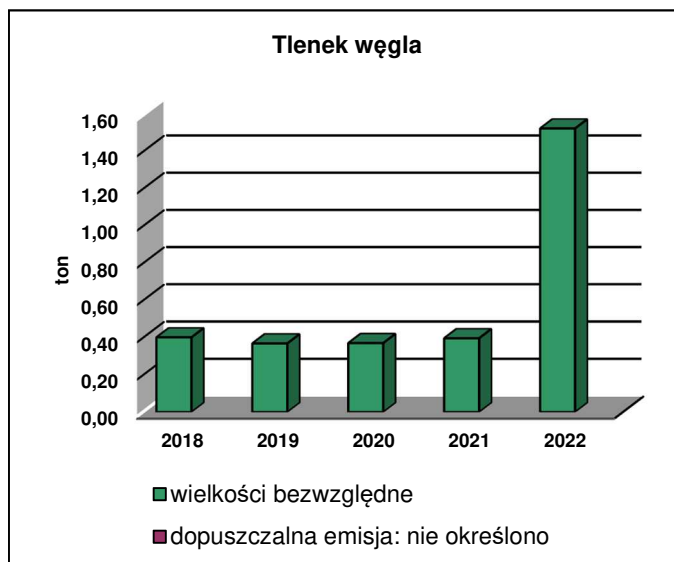
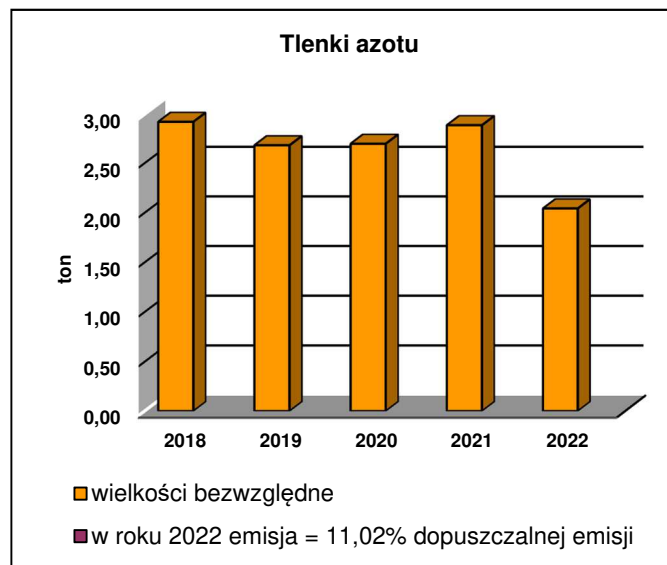
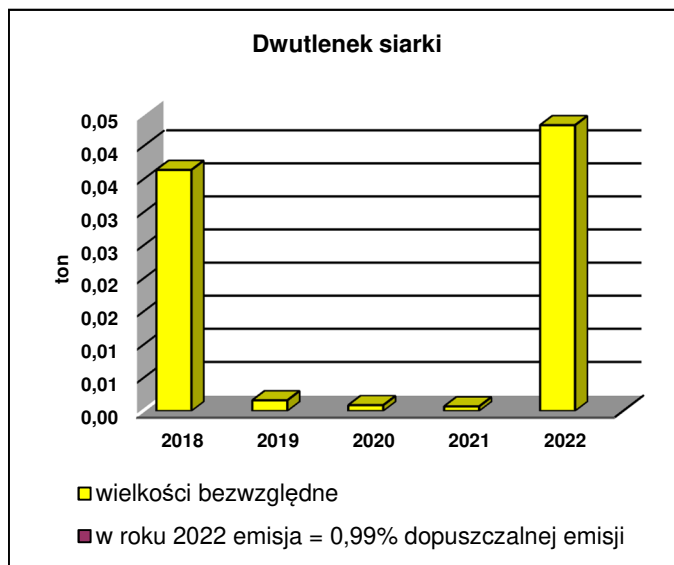
- korzystając bezpośrednio oraz pośrednio z niektórych zasobów środowiska i przyczyniając się wskutek tego do jego zubożenia,
- kierując do powietrza, wody i gruntu niepożądane (odpadowe) substancje gazowe, ciekłe lub stałe powoduje zanieczyszczenie środowiska.

Wpływ na środowisko ma nie tylko działalność komórek produkcyjnych, lecz także działalność administracyjna i realizowanie zadań handlowo-transportowych firmy.

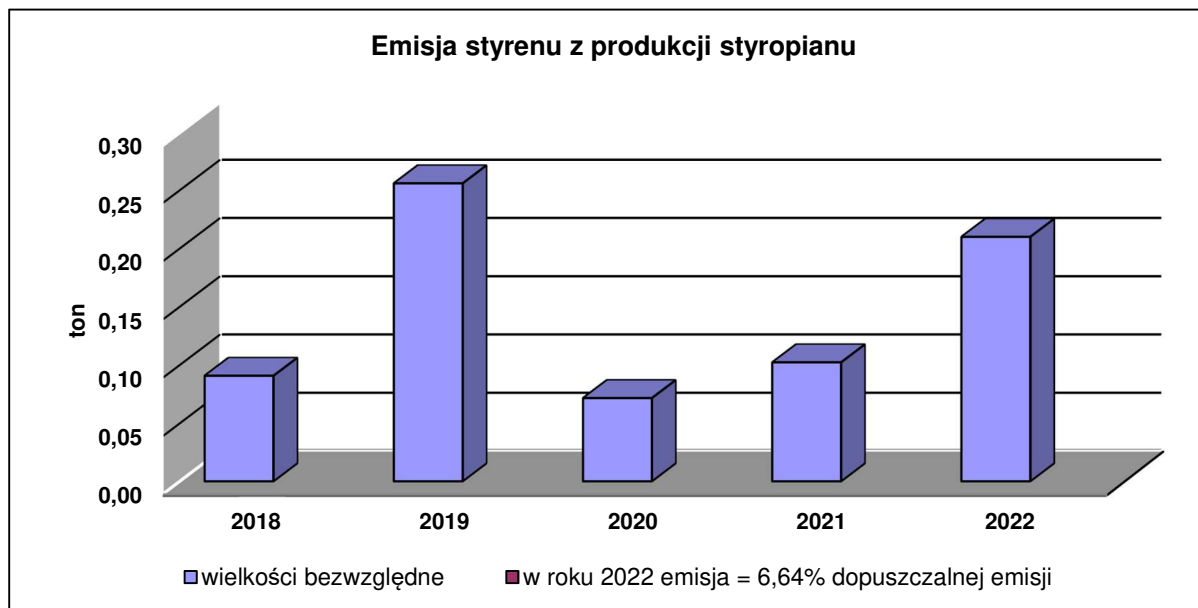
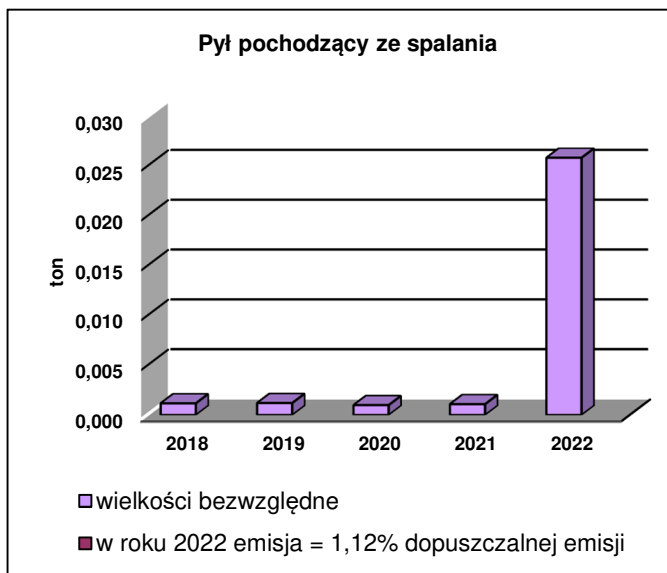
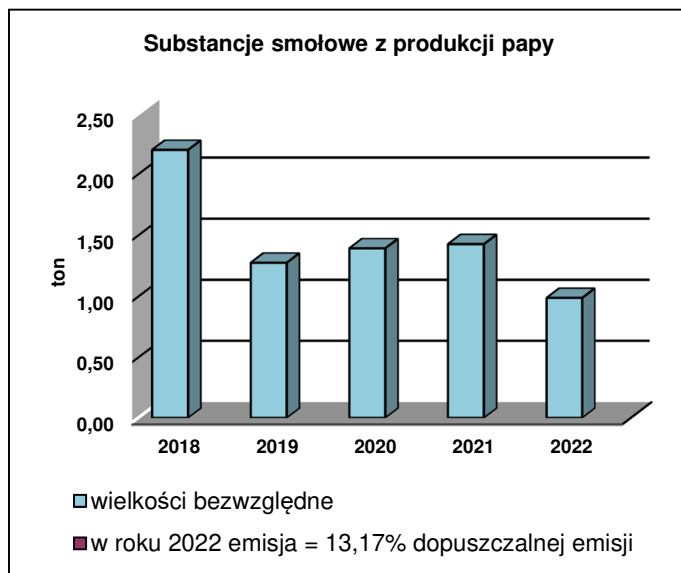
W celu oceny zgodności z obowiązującym prawem prowadzony jest monitoring w zakresie: emisji zanieczyszczeń do powietrza, poboru wody podziemnej do celów technologicznych i wody pitnej, ścieków socjalnych, gospodarki odpadami, strumieni energetycznych i paliwowych.

Na następnych slajdach przedstawione zostały najważniejsze wyniki pomiarów środowiskowych w latach 2018–2022.

# Emisje do powietrza

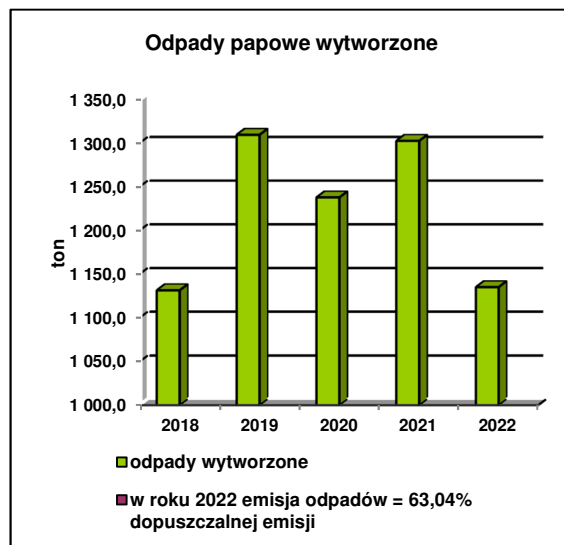


# Emisje do powietrza



## Odpady

Efektem niepożądanym działalności każdego przedsiębiorstwa jest powstawanie odpadów. W BMI Produkcja Polska Sp. z o.o. w Zduńskiej Woli część odpadów jest zagospodarowywana i sprzedawana, podlega recyklingowi, np. złom metali, odpadowe oleje, tworzywa sztuczne, makulatura, część trafia na legalne wysypiska odpadów obojętnych. Zdecydowanie jednak – co trzeba podkreślić – dominuje proces odzysku.



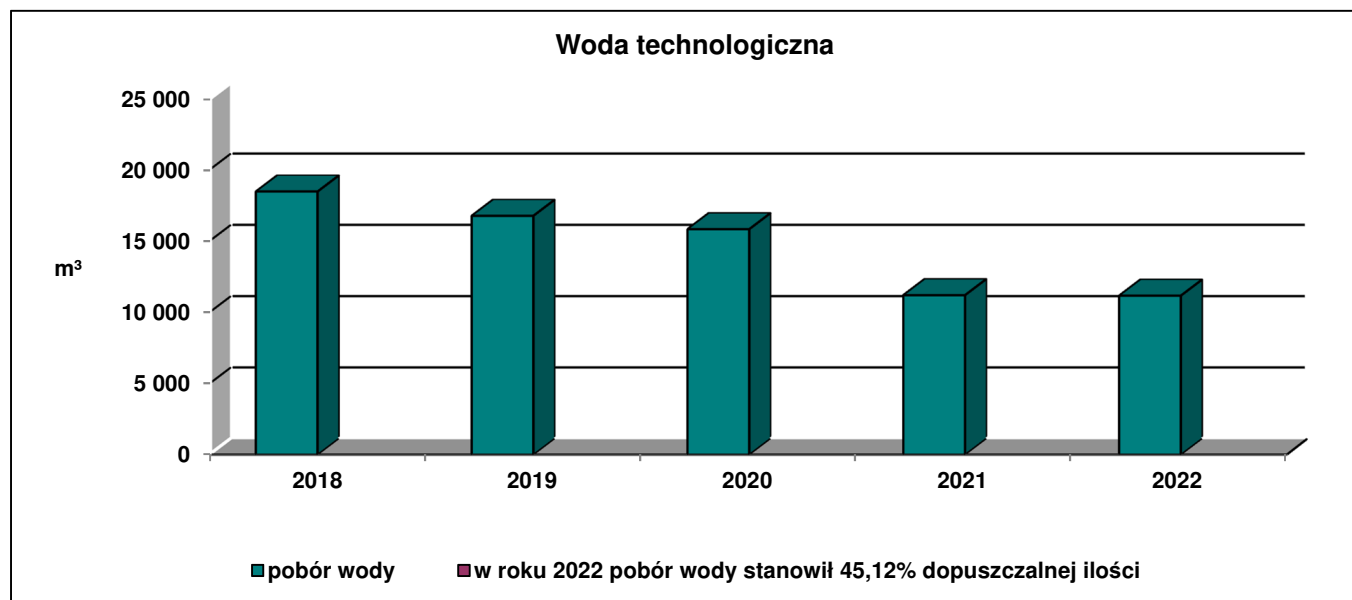
W roku 2022 wywieziono z zakładu, w celu składowania na wysypisku przemysłowym – niecałe 85 ton odpadów papowych – z ogólnej ilości wytworzonych odpadów: blisko 1 135 ton. Odpady składowane stanowią zatem tylko 7,46% odpadów papowych wytworzonych w ciągu roku!

## Woda używana do celów technologicznych

Woda technologiczna znajduje się w obiegu zamkniętym. Pochodzi ona ze studni głębinowej będącej własnością przedsiębiorstwa.

W roku 2022 zużyto łącznie 11 156 m<sup>3</sup> wody technologicznej. Zużycie wody jest stabilne i r/r zmniejszyło się o 36 m<sup>3</sup>, czyli o 0,32%.

Na poniższym wykresie przedstawiono zużycie wody technologicznej w formie dynamicznej na przestrzeni ostatnich pięciu lat:



# BMI Produkcja Polska Sp. z o.o. dba o środowisko!



Building trust together.

## Certificate

PCBC has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

**BMI POLSKA Sp. z o.o.**  
ul. Wschodnia 26, 45-449 Opole, Poland

Place of business:  
Production facility - BMI PRODUKCJA POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Łaska 169/197, 98-220 Zduńska Wola, Poland

has implemented and maintains an

Integrated Management System

for the following scope:

development, production and sale:  
waterproofing products, thermal insulation products

which fulfils the requirements of the following standards:

**PN-EN ISO 9001:2015-10 and PN-EN ISO 14001:2015-09**

Issued on: 28.02.2023  
Expires on: 04.12.2023

Registration Number: PL - JS - 224/9/2023

  
Alex Stokichlou  
President of IQNET



This attestation is directly linked to the IQNET Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

**IQNET Members:**  
AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISO Italy CQC China CQM China CGS Czech Republic CIB Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA FCPV Brazil FONDOROMA Venezuela ICONTEC Colombia ICS Bosnia and Herzegovina Inspecta Serfitektint Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KPO Korea LSGA Uruguay MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIQE Mexico PCBC Poland Quality Austria Austria SII Israel SIO Slovenia SRM GAS International Malaysia SOS Switzerland SRAC Romania TSE Türkiye YUOS Serbia

The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under [www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)



## CERTYFIKAT

Nr JS - 224/9/2023

Niniejszy certyfikat unieważnia i zastępuje Certyfikat Nr JS - 224/8/2022.

Potwierdza się, że:

**BMI POLSKA Sp. z o.o.**  
ul. Wschodnia 26, 45-449 Opole  
Miejsce prowadzenia działalności:  
Zakład Produkcyjny - BMI PRODUKCJA POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Łaska 169/197, 98-220 Zduńska Wola

spełnia wymagania

**PN-EN ISO 9001:2015-10 i PN-EN ISO 14001:2015-09**

w następującym zakresie:

**projektowanie, produkcja i sprzedaż  
wyrobów do izolacji wodochronnej,  
wyrobów do izolacji cieplnej**

na co dowodu dostarczył audit przeprowadzony przez Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A.

Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez Organizację wymagań powyższych norm.

Okres ważności certyfikatu:  
od 28.02.2023 do 04.12.2023

Wydany na podstawie umowy nr 3250/JS/3/2020  
Data decyzji o certyfikacji: 03.12.2020  
Certyfikat opatrzony podpisem kwalifikowanym.  
Warszawa, 28.02.2023 r.



MEMBER OF  
IQNET

**POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.**, 02-644 Warszawa, ul. Puławska 469, tel. +48 22 46 45 200, e-mail: [pcb@pcb.gov.pl](mailto:pcb@pcb.gov.pl)

