

TABELE STATYSTYCZNE



SPIS TABEL

Polska

Charakterystyka techniczno-ekonomiczna przedsiębiorstwa w zakresie działalności ciepłowniczej

Tabela 1.	Moc zainstalowana i osiągalna według WZDE	103
Tabela 2.	Moc zainstalowana i osiągalna według formy prawnej	103
Tabela 3.	Moc zainstalowana i osiągalna według rodzaju działalności	103
Tabela 4.	Moc zainstalowana i osiągalna według grup zatrudnienia	103
Tabela 5.	Moc zainstalowana i osiągalna według PKD	104
Tabela 6.	Przedsiębiorstwa według grup mocy osiągalnej i osiągalnej	104
Tabela 7.	Przedsiębiorstwa według grup mocy osiągalnej i WZDE	105
Tabela 8.	Przedsiębiorstwa według grup mocy osiągalnej i PKD	106
Tabela 9.	Sieć ciepłownicza według WZDE	107
Tabela 10.	Sieć ciepłownicza według formy prawnej	107
Tabela 11.	Sieć ciepłownicza według rodzaju działalności	107
Tabela 12.	Sieć ciepłownicza według grup zatrudnienia	107
Tabela 13.	Sieć ciepłownicza według PKD	107
Tabela 14.	Przedsiębiorstwa według grup długości sieci i WZDE	108
Tabela 15.	Przedsiębiorstwa według grup długości sieci i PKD	108
Tabela 16.	Zatrudnienie i wynagrodzenie według WZDE	109
Tabela 17.	Zatrudnienie i wynagrodzenie według formy prawnej	109
Tabela 18.	Zatrudnienie i wynagrodzenie według rodzaju działalności	109
Tabela 19.	Zatrudnienie i wynagrodzenie według grup zatrudnienia	109
Tabela 20.	Zatrudnienie i wynagrodzenie według PKD	109
Tabela 21.	Przedsiębiorstwa według grup zatrudnienia i WZDE	110
Tabela 22.	Przedsiębiorstwa według grup zatrudnienia i PKD	111
Tabela 23.	Przedsiębiorstwa według grup zatrudnienia i przychodów	112
Tabela 24.	Przedsiębiorstwa według grup zatrudnienia i mocy osiągalnej	113
Tabela 25.	Przedsiębiorstwa według przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto i według WZDE	114
Tabela 26.	Przedsiębiorstwa według przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto i według formy prawnej	115
Tabela 27.	Przedsiębiorstwa według przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto i według PKD	116
Tabela 28.	Przedsiębiorstwa według przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto i według grup zatrudnienia	117
Tabela 29.	Przedsiębiorstwa według przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto i według grup przychodów	118
Tabela 30.	Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według WZDE	119
Tabela 31.	Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według formy prawnej	119
Tabela 32.	Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według rodzaju działalności	120
Tabela 33.	Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według grup zatrudnienia	120
Tabela 34.	Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według PKD	120
Tabela 35.	Zużycie ciepła na potrzeby własne według WZDE	121
Tabela 36.	Zużycie ciepła na potrzeby własne według formy prawnej	121
Tabela 37.	Zużycie ciepła na potrzeby własne według rodzaju działalności	121
Tabela 38.	Zużycie ciepła na potrzeby własne według grup zatrudnienia	122
Tabela 39.	Zużycie ciepła na potrzeby własne według PKD	122
Tabela 40.	Przedsiębiorstwa według grup produkcji ciepła i zużycia ciepła na potrzeby własne	122

Tabela 41.	Przedsiębiorstwa według grup produkcji ciepła i WZDE	123
Tabela 42.	Przedsiębiorstwa według grup produkcji ciepła i PKD	124
Tabela 43.	Przedsiębiorstwa według odzysku ciepła	125
Tabela 44.	Przedsiębiorstwa według grup strat przesyłowych ciepła i długości sieci	125
Tabela 45.	Aktywa i zobowiązania według WZDE	126
Tabela 46.	Aktywa i zobowiązania według formy prawnej	126
Tabela 47.	Aktywa i zobowiązania według rodzaju działalności	127
Tabela 48.	Aktywa i zobowiązania według grup zatrudnienia	127
Tabela 49.	Aktywa i zobowiązania według PKD	127
Tabela 50.	Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych	128
Tabela 51.	Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych brutto i WZDE	129
Tabela 52.	Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych brutto i formy prawnej	130
Tabela 53.	Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych brutto i grup zatrudnienia	131
Tabela 54.	Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych brutto i PKD	132
Tabela 55.	Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych brutto i grup przychodów	133
Tabela 56.	Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych netto i WZDE	134
Tabela 57.	Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych netto i formy prawnej	135
Tabela 58.	Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych netto i grup zatrudnienia	136
Tabela 59.	Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych netto i PKD	137
Tabela 60.	Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych netto i grup przychodów	138
Tabela 61.	Przedsiębiorstwa według grup aktywów obrotowych i należności krótkoterminowych	139
Tabela 62.	Przedsiębiorstwa według grup zobowiązań	139
Tabela 63.	Przedsiębiorstwa według grup zobowiązań ogółem i WZDE	140
Tabela 64.	Przedsiębiorstwa według grup zobowiązań ogółem i formy prawnej	141
Tabela 65.	Przedsiębiorstwa według grup zobowiązań ogółem i grup zatrudnienia	142
Tabela 66.	Przedsiębiorstwa według grup zobowiązań ogółem i PKD	143
Tabela 67.	Przedsiębiorstwa według grup zobowiązań ogółem i grup przychodów	144
Tabela 68.	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według WZDE	145
Tabela 69.	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według formy prawnej	145
Tabela 70.	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według rodzaju działalności	146
Tabela 71.	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według grup zatrudnienia	146
Tabela 72.	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według PKD	146
Tabela 73.	Przedsiębiorstwa według grup kosztów nie stanowiących kosztów uzyskania przychodów	147
Tabela 74.	Przedsiębiorstwa według grup kosztów nie stanowiących kosztów uzyskania przychodów i według WZDE	148
Tabela 75.	Przedsiębiorstwa według grup kosztów nie stanowiących kosztów uzyskania przychodów i według mocy osiągalnej	149
Tabela 76.	Przedsiębiorstwa według grup kosztów nie stanowiących kosztów uzyskania przychodów i według grup sprzedaży ciepła ogółem	150
Tabela 77.	Emisja zanieczyszczeń według WZDE	151
Tabela 78.	Emisja zanieczyszczeń według formy prawnej	151
Tabela 79.	Emisja zanieczyszczeń według rodzaju działalności	151
Tabela 80.	Emisja zanieczyszczeń według grup zatrudnienia	151
Tabela 81.	Emisja zanieczyszczeń według PKD	152
Tabela 82.	Przedsiębiorstwa według grup emisji NO _x	152
Tabela 83.	Przedsiębiorstwa według grup emisji SO ₂	152
Tabela 84.	Przedsiębiorstwa według grup emisji CO ₂	152

Sprzedż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci)

Tabela 85.	Sprzedż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według WZDE	153
Tabela 86.	Sprzedż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według formy prawnej	153

tabela 87.	Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według rodzaju działalności	154
tabela 88.	Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według grup zatrudnienia	154
tabela 89.	Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według PKD	155

Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne)

tabela 90.	Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według WZDE	155
tabela 91.	Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według formy prawnej	156
tabela 92.	Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według rodzaju działalności	156
tabela 93.	Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według grup zatrudnienia	157
tabela 94.	Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według PKD	157

Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej

tabela 95.	Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według WZDE	157
tabela 96.	Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według formy prawnej	158
tabela 97.	Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według rodzaju działalności	158
tabela 98.	Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według grup zatrudnienia	159
tabela 99.	Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według PKD	159
tabela 100.	Przedsiębiorstwa według grup zakupu i sprzedaży ciepła	160
tabela 101.	Przedsiębiorstwa według grup sprzedaży ciepła z sieci ciepłowniczej i według WZDE	161
tabela 102.	Przedsiębiorstwa według grup sprzedaży ciepła z sieci ciepłowniczej i według PKD	162

Przychody i koszty

tabela 103.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych	163
tabela 104.	Koszty w ciepłownictwie według WZDE (w tys. zł)	164
tabela 105.	Koszty w ciepłownictwie według formy prawnej (w tys. zł)	164
tabela 106.	Koszty w ciepłownictwie według rodzaju działalności (w tys. zł)	166
tabela 107.	Koszty w ciepłownictwie według PKD (w tys. zł)	166
tabela 108.	Przedsiębiorstwa według grup całkowitych przychodów i kosztów działalności ciepłowniczej	168
tabela 109.	Przedsiębiorstwa według grup całkowitych przychodów i według WZDE	169
tabela 110.	Przedsiębiorstwa według grup całkowitych przychodów i według formy prawnej	170
tabela 111.	Przedsiębiorstwa według grup całkowitych przychodów i według rodzaju działalności	171
tabela 112.	Przedsiębiorstwa według grup całkowitych przychodów i według PKD	172
tabela 113.	Przedsiębiorstwa według grup całkowitych przychodów i według grup zatrudnienia	173

Paliwa

tabela 114.	Zużycie paliw do produkcji ciepła według WZDE	174
tabela 115.	Zużycie paliw do produkcji ciepła według formy prawnej	174
tabela 116.	Zużycie paliw do produkcji ciepła według rodzaju działalności	175
tabela 117.	Zużycie paliw do produkcji ciepła według grup zatrudnienia	175
tabela 118.	Zużycie paliw do produkcji ciepła według PKD	176
tabela 119.	Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według WZDE	176
tabela 120.	Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według formy prawnej	177
tabela 121.	Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według rodzaju działalności	177
tabela 122.	Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według grup zatrudnienia	178
tabela 123.	Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według PKD	178

Tabela 124.	Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według WZDE	179
Tabela 125.	Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według formy prawnej	179
Tabela 126.	Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według rodzaju działalności	180
Tabela 127.	Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według grup zatrudnienia	180
Tabela 128.	Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według PKD	181
Tabela 129.	Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według WZDE	181
Tabela 130.	Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według formy prawnej	182
Tabela 131.	Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według rodzaju działalności	182
Tabela 132.	Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według grup zatrudnienia	183
Tabela 133.	Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według PKD	183
Tabela 134.	Przedsiębiorstwa według grup produkcji ciepła z różnych rodzajów paliw	184
Tabela 135.	Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według WZDE	185
Tabela 136.	Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według formy prawnej	185
Tabela 137.	Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według rodzaju działalności	186
Tabela 138.	Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według grup zatrudnienia	186
Tabela 139.	Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według PKD	187
Tabela 140.	Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według WZDE	187
Tabela 141.	Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według formy prawnej	188
Tabela 142.	Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według rodzaju działalności	188
Tabela 143.	Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według grup zatrudnienia	189
Tabela 144.	Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według PKD	189
Tabela 145.	Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według WZDE	190
Tabela 146.	Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według formy prawnej	190
Tabela 147.	Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według rodzaju działalności	191
Tabela 148.	Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według grup zatrudnienia	191
Tabela 149.	Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według PKD	192

Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska

Tabela 150.	Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według WZDE	193
Tabela 151.	Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według formy prawnej	193
Tabela 152.	Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według rodzaju działalności	194
Tabela 153.	Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według grup zatrudnienia	194
Tabela 154.	Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według PKD	194
Tabela 155.	Źródła finansowania inwestycji według WZDE	195
Tabela 156.	Źródła finansowania inwestycji według formy prawnej	195
Tabela 157.	Źródła finansowania inwestycji według rodzaju działalności	195

Tabela 158.	Źródła finansowania inwestycji według grup zatrudnienia	196
Tabela 159.	Źródła finansowania inwestycji według PKD	196
Tabela 160.	Przedsiębiorstwa według grup wielkości nakładów i źródeł finansowania	196
Tabela 161.	Przedsiębiorstwa według grup środków własnych na finansowanie inwestycji i według WZDE	197
Tabela 162.	Przedsiębiorstwa według grup środków własnych na finansowanie inwestycji i według formy prawnej	198
Tabela 163.	Przedsiębiorstwa według grup środków własnych na finansowanie inwestycji i według rodzaju działalności	199
Tabela 164.	Przedsiębiorstwa według grup środków własnych na finansowanie inwestycji i według PKD	200
Tabela 165.	Przedsiębiorstwa według grup środków własnych na finansowanie inwestycji i według grup mocy osiągalnej	201
Tabela 166.	Przedsiębiorstwa według grup środków obcych na finansowanie inwestycji i według WZDE	202
Tabela 167.	Przedsiębiorstwa według grup środków obcych na finansowanie inwestycji i według formy prawnej	203
Tabela 168.	Przedsiębiorstwa według grup środków obcych na finansowanie inwestycji i według rodzaju działalności	204
Tabela 169.	Przedsiębiorstwa według grup środków obcych na finansowanie inwestycji i według PKD	205
Tabela 170.	Przedsiębiorstwa według grup środków obcych na finansowanie inwestycji i według grup mocy osiągalnej	206

Województwa

Tabela 171.	Moc zainstalowana i osiągalna według województw	207
Tabela 172.	Sieć ciepłownicza według województw	207
Tabela 173.	Zatrudnienie i wynagrodzenie według województw	208
Tabela 174.	Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według województw	209
Tabela 175.	Zużycie ciepła na potrzeby własne według województw	210
Tabela 176.	Aktywa i zobowiązania według województw	211
Tabela 177.	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według województw	212
Tabela 178.	Emisja zanieczyszczeń według województw	212
Tabela 179.	Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według województw	213
Tabela 180.	Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według województw	214
Tabela 181.	Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według województw	214
Tabela 182.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie dolnośląskim	215
Tabela 183.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie kujawsko-pomorskim	216
Tabela 184.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie lubelskim	217
Tabela 185.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie lubuskim	218
Tabela 186.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie łódzkim	219
Tabela 187.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie małopolskim	220
Tabela 188.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie mazowieckim	221
Tabela 189.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie opolskim	222
Tabela 190.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie podkarpackim	223
Tabela 191.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie podlaskim	224

Tabela 192.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie pomorskim	225
Tabela 193.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie śląskim	226
Tabela 194.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie świętokrzyskim	227
Tabela 195.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie warmińsko-mazurskim	228
Tabela 196.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie wielkopolskim	229
Tabela 197.	Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie zachodniopomorskim	230
Tabela 198.	Wynik finansowy na działalności ciepłowniczej według województw	231
Tabela 199.	Zużycie paliw do produkcji ciepła według województw	232
Tabela 200.	Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według województw	233
Tabela 201.	Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według województw	234
Tabela 202.	Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według województw	235
Tabela 203.	Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według województw	236
Tabela 204.	Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według województw	237
Tabela 205.	Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według województw	238
Tabela 206.	Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według województw	239
Tabela 207.	Źródła finansowania inwestycji według województw	240

Oddziały terenowe URE

Tabela 208.	Moc zainstalowana i osiągalna według oddziałów terenowych	240
Tabela 209.	Sieć ciepłownicza według oddziałów terenowych	241
Tabela 210.	Zatrudnienie i wynagrodzenie według oddziałów terenowych	241
Tabela 211.	Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według oddziałów terenowych	242
Tabela 212.	Zużycie ciepła na potrzeby własne według oddziałów terenowych	242
Tabela 213.	Aktywa i zobowiązania według oddziałów terenowych	243
Tabela 214.	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według oddziałów terenowych	243
Tabela 215.	Emisja zanieczyszczeń według oddziałów terenowych	244
Tabela 216.	Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według oddziałów terenowych	244
Tabela 217.	Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według oddziałów terenowych	245
Tabela 218.	Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według oddziałów terenowych	245
Tabela 219.	Zużycie paliw do produkcji ciepła według oddziałów terenowych	246
Tabela 220.	Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według oddziałów terenowych	246
Tabela 221.	Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według oddziałów terenowych	247
Tabela 222.	Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według oddziałów terenowych	247
Tabela 223.	Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według oddziałów terenowych	248
Tabela 224.	Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według oddziałów terenowych	248
Tabela 225.	Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według oddziałów terenowych	249
Tabela 226.	Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według oddziałów terenowych	250
Tabela 227.	Źródła finansowania inwestycji według oddziałów terenowych	250

UWAGI OGÓLNE

Tabele 30-34, 174, 211

Ciepło oddane do sieci = Wytwarzanie ciepła + Odzysk – Zużycie ciepła na potrzeby własne.

Ciepło dostarczone do odbiorców przyłączonych do sieci = Ciepło oddane do sieci – Straty przesyłowe.

Tabele 85-89, 179, 216

Średnia cena ciepła sprzedawanego bezpośrednio ze źródeł obliczona została jako iloraz sumy przychodów ze sprzedaży mocy, ciepła i nośnika ciepła przez sumę wolumenu sprzedanego ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci ciepłowniczej sprzedającego).

Tabele 95-99, 181, 218

Średnia cena jednoskładnikowa ciepła sprzedawanego z sieci ciepłowniczych obliczona została jako iloraz sumy przychodów ze sprzedaży mocy, ciepła, nośnika ciepła, sumy przychodów z przesyłania i dystrybucji, sumy przychodów z opłaty abonamentowej przez sumę wolumenu sprzedanego ciepła z sieci ciepłowniczych.

Tabele 90-94, 180, 217

Średnia cena jednoskładnikowa zakupionego ciepła obliczona została jako iloraz sumy całkowitych kosztów zakupu mocy, ciepła, nośnika i usługi przesyłowej przez sumę wolumenu zakupionego ciepła.

Tabele 145-149, 205, 225

Średnie ceny ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw obliczone zostały jako ilorazy sum przychodów ze sprzedaży mocy, ciepła i nośnika ciepła przez sumę wolumenu sprzedanego ciepła wytworzonego z poszczególnych rodzajów paliw.

Tabele 124-128, 201, 221

Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła obliczony został jako iloraz sumy kosztów poszczególnych rodzajów paliw zużywanych do produkcji ciepła przez ilość zużytego paliwa.

Objaśnienia skrótów

1. WZDE (wskaźnik zaangażowania w koncesjonowaną działalność ciepłowniczą):
 - 0-19%,
 - 20-69%,
 - 70-100%.
2. Forma prawna (FP):
 - jednostki samorządu terytorialnego (wojewódzkie, powiatowe, gminne) – symbol FP – 29, 30, 31,
 - spółki akcyjne – symbol FP – 16,
 - spółki z ograniczoną odpowiedzialnością – symbol FP – 17,
 - spółdzielnie mieszkaniowe – symbol FP – 40,
 - przedsiębiorstwa państwowe – symbol FP – 24, 28,
 - pozostałe przedsiębiorstwa – spółki partnerskie, spółki jawne, spółki cywilne i podmioty bez szczególnej formy prawnej – symbol FP – 15, 18, 19 i 99.
3. Rodzaj działalności:
 - WPIDO – przedsiębiorstwa posiadające koncesje na wytwarzanie, przesyłanie i dystrybucję oraz obrót,
 - WPID – przedsiębiorstwa posiadające koncesje na wytwarzanie, przesyłanie i dystrybucję,
 - WO – przedsiębiorstwa posiadające koncesje na wytwarzanie oraz obrót,
 - W – przedsiębiorstwa posiadające koncesje na wytwarzanie,
 - PIDO – przedsiębiorstwa posiadające koncesje na przesyłanie i dystrybucję oraz obrót.
4. Zatrudnienie – podział według kryterium przeciętnej rocznej liczby pracowników w przeliczeniu na pełne etaty (pełnozatrudnionych):
 - 9 etatów i poniżej,

- 9-49 etatów,
 - powyżej 49 etatów.
- Przy przeliczaniu na pełne etaty mogą wystąpić wartości ułamkowe.
5. PKD (Polska Klasyfikacja Działalności):
- klasa 40.10 – przedsiębiorstwa zajmujące się głównie działalnością elektroenergetyczną,
 - klasa 40.30 – przedsiębiorstwa zajmujące się głównie działalnością ciepłowniczą,
 - przemysł – inne (niż należące do energetyki) przedsiębiorstwa produkcyjne (klasy od 15.11 do 37.20 według PKD),
 - inne – przedsiębiorstwa należące do innych klas PKD niż wyżej wymienione.
6. Oddział terenowy – podział według terenu działania oddziałów terenowych URE:
- OT Warszawa – województwo mazowieckie,
 - OT Szczecin – województwa lubuskie i zachodniopomorskie,
 - OT Gdańsk – województwa pomorskie i warmińsko-mazurskie,
 - OT Poznań – województwa wielkopolskie i kujawsko-pomorskie,
 - OT Lublin – województwa podlaskie i lubelskie,
 - OT Łódź – województwa łódzkie i świętokrzyskie,
 - OT Wrocław – województwa opolskie i dolnośląskie,
 - OT Katowice – województwo śląskie,
 - OT Kraków – województwa małopolskie i podkarpackie.

tys. – tysiąc

mln – milion

zł – złoty

szt. – sztuka

t – tona

m² – metr kwadratowy

m³ – metr sześcienny

dam³ – dekametr sześcienny

km – kilometr

MW – megawat

GJ – gigadżul

TJ – teradżul

Objaśnienia znaków umownych

kreska (–) – zjawisko nie wystąpiło

znak x – wypełnienie pozycji jest niemożliwe

„w tym” – oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy

„z tego” – oznacza, że podaje się wszystkie składniki sumy

Uwaga!

Różnice (niedokładności) między prezentowanymi w tabelach wielkościami sumarycznymi (np. wiersz – Polska) a sumami poszczególnych składników wynikają z zaokrąglenia komputerowych.

Tabela 1. Moc zainstalowana i osiągalna według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zainstalowana	Moc osiągalna
		etat	MW	MW
Polska	761	59 531	70 979,5	67 248,4
70-100%	336	36 160	23 435,8	22 081,7
20-69%	195	14 286	23 762,5	22 732,9
0-19%	230	9 084	23 781,2	22 433,8

Tabela 2. Moc zainstalowana i osiągalna według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zainstalowana	Moc osiągalna
		etat	MW	MW
Polska	761	59 531	70 979,5	67 248,4
Jednostki samorządu terytorialnego	69	1 476	1 086,7	1 003,2
Spółki akcyjne	189	25 207	42 435,8	40 941,7
Spółki z o.o.	424	27 545	24 808,4	22 937,2
Spółdzielnie mieszkaniowe	17	428	387,3	356,4
Przedsiębiorstwa państwowe	27	4 205	1 741,1	1 528,9
Pozostałe przedsiębiorstwa	35	669	520,2	481,1

Tabela 3. Moc zainstalowana i osiągalna według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zainstalowana	Moc osiągalna
		etat	MW	MW
Polska	761	59 531	70 979,5	67 248,4
WPIDO	134	24 728	14 864,6	14 200,6
WPID	508	29 010	44 067,0	41 443,6
WO	2	409	1 398,5	1 377,5
W	113	5 260	10 646,9	10 224,4
PIDO	4	123	2,4	2,3

Tabela 4. Moc zainstalowana i osiągalna według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zainstalowana	Moc osiągalna
		etat	MW	MW
Polska	761	59 531	70 979,5	67 248,4
9 i poniżej	176	846	2 877,2	2 687,0
9-49	331	7 882	11 024,4	9 906,9
powyżej 49	254	50 803	57 077,9	54 654,6

Tabela 5. Moc zainstalowana i osiągalna według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zainstalowana	Moc osiągalna
		etat	MW	MW
Polska	761	59 531	70 979,5	67 248,4
40.10	47	13 447	24 630,3	23 875,6
40.30	404	38 547	27 916,7	26 263,0
przemysł	146	4 106	15 424,6	14 385,2
inne	164	3 430	3 007,9	2 724,7

Tabela 6. Przedsiębiorstwa według grup mocy zainstalowanej i osiągalnej

Moc zainstalowana / Moc osiągalna (MW)	Moc zainstalowana		Moc osiągalna	
	liczba przedsiębiorstw	MW	liczba przedsiębiorstw	MW
Polska	849	70 979,5	849	67 248,4
brak mocy	88	–	88	–
10 i poniżej	220	1 119,9	241	1 198,4
10-25	147	2 410,1	146	2 444,2
25-50	140	5 176,4	131	4 744,8
50-75	69	4 284,8	72	4 428,5
75-125	69	6 690,7	66	6 475,0
125-200	45	6 985,1	36	5 622,9
200-500	41	13 845,5	41	13 407,0
500-1 000	21	12 948,7	19	11 669,2
powyżej 1 000	9	17 518,3	9	17 258,5

Tabela 7. Przedsiębiorstwa według grup mocy osiągalnej i WZDE

Moc osiągalna (MW)	WZDE ogółem		0-19%		20-69%		70-100%	
	liczba przedsiębiorstw	MW	liczba przedsiębiorstw	MW	liczba przedsiębiorstw	MW	liczba przedsiębiorstw	MW
Polska	849	67 248,4	281	22 433,8	215	22 732,9	353	22 081,7
brak mocy	88	-	49	-	21	-	16	-
10 i poniżej	241	1 198,4	75	364,3	95	469,6	73	364,5
10-25	146	2 444,2	45	727,3	33	503,0	68	1 213,9
25-50	131	4 744,8	46	1 636,3	20	807,1	65	2 301,4
50-75	72	4 428,5	16	1 030,4	12	761,4	44	2 636,8
75-125	66	6 475,0	19	1 839,6	10	942,1	37	3 693,4
125-200	36	5 622,9	5	800,9	4	523,4	27	4 298,6
200-500	41	13 407,0	13	4 795,2	7	2 223,7	21	6 388,1
500-1 000	19	11 669,2	11	6 964,2	6	3 519,9	2	1 185,1
powyżej 1 000	9	17 258,5	2	4 275,6	7	12 982,9	-	-

Tabela 8. Przedsiębiorstwa według grup mocy osiągalnej i PKD

Moc osiągalna (MW)	PKD		ogółem		40.10		40.30		przemysł		inne	
	liczba przed- siębiorstw	MW	liczba przed- siębiorstw	MW	liczba przed- siębiorstw	MW	liczba przed- siębiorstw	MW	liczba przed- siębiorstw	MW	liczba przed- siębiorstw	MW
Polska	849	67 248,4	51	23 875,6	429	26 263,0	170	14 385,2	199	2 724,7		
brak mocy	88	-	4	-	25	-	24	-	35	-		
10 i poniżej	241	1 198,4	5	20,9	95	510,5	24	160,4	117	506,7		
10-25	146	2 444,2	1	15,0	87	1 519,9	35	589,5	23	319,8		
25-50	131	4 744,8	1	47,5	79	2 886,1	38	1 378,4	13	432,8		
50-75	72	4 428,5	-	-	51	3 083,5	14	909,3	7	435,7		
75-125	66	6 475,0	7	706,8	43	4 230,6	15	1 421,0	1	116,6		
125-200	36	5 622,9	7	1 121,5	24	3 695,0	4	670,9	1	135,5		
200-500	41	13 407,0	12	4 126,6	19	5 540,2	8	2 962,5	2	777,7		
500-1 000	19	11 669,2	8	4 697,9	4	2 414,1	7	4 557,2	-	-		
powyżej 1 000	9	17 258,5	6	13 139,5	2	2 383,0	1	1 736,0	-	-		

Tabela 9. Sieć ciepłownicza według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Długość sieci ciepłowniczej
		etat	km
Polska	727	55 947	17 312,5
70-100%	330	36 395	13 378,6
20-69%	179	11 603	2 197,8
0-19%	218	7 949	1 736,1

Tabela 10. Sieć ciepłownicza według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Długość sieci ciepłowniczej
		etat	km
Polska	727	55 947	17 312,5
Jednostki samorządu terytorialnego	71	1 468	295,4
Spółki akcyjne	176	21 512	6 537,6
Spółki z o.o.	413	27 788	9 240,7
Spółdzielnie mieszkaniowe	19	376	113,5
Przedsiębiorstwa państwowe	26	4 232	957,7
Pozostałe przedsiębiorstwa	22	571	167,7

Tabela 11. Sieć ciepłownicza według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Długość sieci ciepłowniczej
		etat	km
Polska	727	55 947	17 312,5
WPIDO	147	25 065	10 716,6
WPID	496	28 720	5 114,4
WO	-	-	-
W	12	223	38,4
PIDO	72	1 939	1 443,2

Tabela 12. Sieć ciepłownicza według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie etat	Długość sieci ciepłowniczej km
Polska	727	55 947	17 312,5
9 i poniżej	174	800	608,3
9-49	311	7 481	2 023,4
powyżej 49	242	47 667	14 680,8

Tabela 13. Sieć ciepłownicza według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Długość sieci ciepłowniczej
		etat	km
Polska	727	55 947	17 312,5
40.10	38	10 938	1 346,0
40.30	398	38 210	13 947,2
przemysł	127	3 515	1 013,7
inne	164	3 285	1 005,6

Tabela 14. Przedsiębiorstwa według grup długości sieci i WZDE

Długość sieci (km)	ogółem			0-19%			20-69%			70-100%		
	liczba przedsiębiorstw	km	liczba przedsiębiorstw	km	liczba przedsiębiorstw	km	liczba przedsiębiorstw	km	liczba przedsiębiorstw	km	liczba przedsiębiorstw	km
Polska	849	17 312,5	281	1 736,1	215	2 197,8	353	13 378,6				
brak sieci	122	-	63	-	36	-	23	-				
3 i poniżej	230	326,5	108	153,6	72	105,1	50	67,9				
3-5	99	402,4	30	119,6	34	137,8	35	145,1				
5-7	70	431,2	21	130,7	19	115,8	30	184,8				
7-10	68	580,7	15	123,0	15	127,6	38	330,1				
10-20	112	1 597,1	22	317,2	23	340,5	67	939,4				
20-50	82	2 545,1	17	537,8	12	371,0	53	1 636,4				
powyżej 50	66	11 429,5	5	354,2	4	1 000,2	57	10 075,1				

Tabela 15. Przedsiębiorstwa według grup długości sieci i PKD

Długość sieci (km)	ogółem			40.10			40.30			inne		
	liczba przedsiębiorstw	km	liczba przedsiębiorstw	km	liczba przedsiębiorstw	km	liczba przedsiębiorstw	km	liczba przedsiębiorstw	km	liczba przedsiębiorstw	km
Polska	849	17 312,5	51	1 346,0	429	13 947,2	170	1 013,7	199	1 005,6		
brak sieci	122	-	13	-	31	-	43	-	35	-		
3 i poniżej	230	326,5	11	18,0	64	99,5	63	96,5	92	112,5		
3-5	99	402,4	3	11,4	52	214,4	20	79,3	24	97,3		
5-7	70	431,2	-	-	37	226,9	12	74,8	21	129,5		
7-10	68	580,7	4	34,6	47	407,9	7	56,4	10	81,8		
10-20	112	1 597,1	10	129,8	81	1 159,8	12	179,4	9	128,1		
20-50	82	2 545,1	6	169,2	60	1 884,1	10	304,9	6	186,9		
powyżej 50	66	11 429,5	4	982,9	57	9 954,7	3	222,3	2	269,5		

Tabela 16. Zatrudnienie i wynagrodzenie według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie
		etat	zł/m-c
Polska	835	61 694	2 232,2
70-100%	352	37 800	2 360,2
20-69%	211	14 460	2 090,4
0-19%	272	9 435	2 179,8

Tabela 17. Zatrudnienie i wynagrodzenie według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie
		etat	zł/m-c
Polska	835	61 694	2 232,2
Jednostki samorządu terytorialnego	76	1 528	1 851,1
Spółki akcyjne	216	25 456	2 461,6
Spółki z o.o.	457	29 295	2 269,4
Spółdzielnie mieszkaniowe	22	453	1 963,3
Przedsiębiorstwa państwowe	28	4 289	1 876,9
Pozostałe przedsiębiorstwa	36	674	1 618,9

Tabela 18. Zatrudnienie i wynagrodzenie według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie
		etat	zł/m-c
Polska	835	61 694	2 232,2
WPIDO	148	25 070	2 396,9
WPID	505	29 013	2 212,6
WO	2	409	3 075,6
W	108	5 260	2 171,0
PIDO	71	1 939	2 158,3

W zbiorze badanych przedsiębiorstw występuje jedno przedsiębiorstwo posiadające wyłącznie koncesję na obrót ciepłem, które podało informację o zatrudnieniu.

Tabela 19. Zatrudnienie i wynagrodzenie według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie
		etat	zł/m-c
Polska	835	61 694	2 232,2
9 i poniżej	217	1 038	1 950,7
9-49	354	8 320	2 165,0
powyżej 49	264	52 336	2 566,2

Tabela 20. Zatrudnienie i wynagrodzenie według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie
		etat	zł/m-c
Polska	835	61 694	2 232,2
40.10	51	13 524	3 297,9
40.30	426	40 273	2 293,4
przemysł	165	4 313	2 170,5
inne	193	3 584	1 879,8

Tabela 21. Przedsiębiorstwa według grup zatrudnienia i WZDE

Przeciętne zatrudnienie (etat)	WZDE		ogółem		0-19%		20-69%		70-100%	
	liczba przedsiębiorstw	etaty	liczba przedsiębiorstw	etaty	liczba przedsiębiorstw	etaty	liczba przedsiębiorstw	etaty		
Polska	849	61 694	281	9 435	215	14 460	353	37 800		
zjawisko nie występuje	14	–	9	–	4	–	1	–		
5 i poniżej	129	392	65	181	35	114	29	97		
5-10	110	864	55	428	41	326	14	110		
10-15	86	1 090	41	515	25	310	20	265		
15-20	60	1 049	22	391	18	309	20	350		
20-30	89	2 183	34	810	20	497	35	876		
30-40	56	1 958	13	446	17	605	26	907		
40-50	46	2 072	6	261	15	683	25	1 128		
50-60	44	2 439	6	324	9	494	29	1 621		
60-75	40	2 686	2	147	7	459	31	2 080		
75-150	66	6 815	14	1 351	5	495	47	4 969		
150-250	58	10 736	10	1 775	8	1 544	40	7 417		
250-500	31	10 380	2	619	5	1 869	24	7 893		
powyżej 500	20	19 030	2	2 187	6	6 755	12	10 088		

Tabela 22. Przedsiębiorstwa według grup zatrudnienia i PKD

Przebiegłe zatrudnienie (etat)	PKD		ogółem		40.10		40.30		przemysł		inne	
	liczba przedsiębiorstw	etaty	liczba przedsiębiorstw	etaty	liczba przedsiębiorstw	etaty	liczba przedsiębiorstw	etaty	liczba przedsiębiorstw	etaty	liczba przedsiębiorstw	etaty
Polska	849	61 694	51	13 524	429	40 273	170	4 313	199	3 584		
zjawisko nie występuje	14	-	-	-	3	-	5	-	6	-		
5 i poniżej	129	392	6	17	32	114	25	81	66	180		
5-10	110	864	-	-	29	237	36	277	45	349		
10-15	86	1 090	3	36	28	361	29	361	26	332		
15-20	60	1 049	1	18	32	556	17	301	10	175		
20-30	89	2 183	4	98	42	1 050	22	532	21	503		
30-40	56	1 958	-	-	36	1 265	13	449	7	244		
40-50	46	2 072	3	123	35	1 593	4	170	4	186		
50-60	44	2 439	-	-	36	2 007	4	221	4	212		
60-75	40	2 686	4	262	32	2 148	1	73	3	203		
75-150	66	6 815	9	985	47	4 883	9	868	1	79		
150-250	58	10 736	8	1 555	40	7 359	4	702	6	1 120		
250-500	31	10 380	6	2 071	24	8 031	1	279	-	-		
powyżej 500	20	19 030	7	8 360	13	10 670	-	-	-	-		

Tabela 25. Przedsiębiorstwa według przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto i według WZDE

Przeciętne wynagrodzenie (zł/m-c)	ogółem		0-19%		20-69%		70-100%	
	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c
Polska	849	2 232,2	281	2 179,8	215	2 090,4	353	2 360,2
zjawisko nie występuje	14	-	9	-	4	-	1	-
800 i poniżej	7	698,2	3	700,0	1	755,0	3	677,4
800-1 500	111	1 296,8	46	1 267,3	44	1 321,8	21	1 309,2
1 500-1 750	108	1 640,1	45	1 625,0	34	1 652,2	29	1 649,3
1 750-2 000	113	1 888,0	33	1 880,6	39	1 898,5	41	1 883,9
2 000-2 250	118	2 121,0	32	2 126,2	25	2 098,9	61	2 127,3
2 250-2 500	109	2 373,4	23	2 384,9	21	2 372,0	65	2 369,7
2 500-2 750	103	2 622,4	28	2 639,3	12	2 643,7	63	2 610,8
2 750-3 000	52	2 857,9	12	2 900,5	11	2 864,4	29	2 837,9
3 000-3 500	55	3 167,9	22	3 139,8	10	3 178,8	23	3 190,2
3 500-4 000	28	3 676,6	15	3 699,7	5	3 647,5	8	3 651,5
4 000-5 000	19	4 392,2	9	4 405,8	4	4 504,2	6	4 297,1
powyżej 5 000	12	5 623,5	4	5 281,9	5	5 350,2	3	6 534,3

Tabela 26. Przedsiębiorstwa według przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto i według formy prawnej

Forma prawna	ogółem		Jednostki samorządu terytorialnego		Spółki akcyjne		Spółki z o.o.		Spółdzielnie mieszkaniowe		Przedsiębiorstwa państwowe		Pozostałe przedsiębiorstwa	
	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c
Polska	849	2 232,2	76	1 857,8	222	2 461,6	462	2 272,1	23	1 963,3	29	1 855,1	37	1 750,7
zjawisko nie występuje	14	-	-	-	6	-	5	-	1	-	1	-	1	-
800 i poniżej	7	698,2	1	800,0	2	650,0	1	800,0	-	-	2	693,6	1	600,0
800-1 500	111	1 296,8	16	1 331,6	22	1 292,9	46	1 311,2	2	1 428,5	4	1 318,1	21	1 226,3
1 500-1 750	108	1 640,1	20	1 639,0	30	1 643,9	46	1 637,2	4	1 692,1	7	1 612,4	1	1 667,9
1 750-2 000	113	1 888,0	19	1 874,0	20	1 880,4	59	1 889,2	5	1 875,2	3	1 849,8	7	1 963,2
2 000-2 250	118	2 121,0	7	2 088,3	20	2 160,0	81	2 117,5	5	2 082,6	3	2 126,0	2	2 077,0
2 250-2 500	109	2 373,4	7	2 366,2	18	2 366,6	77	2 371,2	2	2 404,1	4	2 430,4	1	2 419,6
2 500-2 750	103	2 622,4	2	2 570,4	27	2 654,9	68	2 609,5	3	2 644,3	2	2 627,7	1	2 641,5
2 750-3 000	52	2 857,9	2	2 890,0	14	2 878,5	36	2 848,1	-	-	-	-	-	-
3 000-3 500	55	3 167,9	-	-	30	3 168,2	20	3 176,6	1	3 000,1	3	3 192,6	1	3 080,0
3 500-4 000	28	3 676,6	1	3 838,6	17	3 668,1	10	3 674,8	-	-	-	-	-	-
4 000-5 000	19	4 392,2	1	4 252,0	12	4 451,4	6	4 297,1	-	-	-	-	-	-
powyżej 5 000	12	5 623,5	-	-	4	5 300,8	7	5 776,9	-	-	-	-	1	5 840,0

Tabela 27. Przedsiębiorstwa według przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto i według PKD

Przeciętne wynagrodzenie (zł/m-c)	PKD		ogółem		40.10		40.30		przemysł		inne	
	liczba przed- siębiorstw	zł/m-c	liczba przed- siębiorstw	zł/m-c	liczba przed- siębiorstw	zł/m-c	liczba przed- siębiorstw	zł/m-c	liczba przed- siębiorstw	zł/m-c	liczba przed- siębiorstw	zł/m-c
Polska	849	2 232,2	51	3 297,9	429	2 293,4	170	2 170,5	199	1 879,8		
zjawisko nie występuje	14	-	-	-	3	-	5	-	6	-		
800 i poniżej	7	698,2	-	-	2	700,0	1	500,0	4	746,8		
800-1 500	111	1 296,8	-	-	40	1 310,7	27	1 291,9	44	1 287,2		
1 500-1 750	108	1 640,1	1	1 501,4	36	1 657,9	30	1 640,3	41	1 627,7		
1 750-2 000	113	1 888,0	1	1 974,9	60	1 883,6	16	1 874,0	36	1 899,1		
2 000-2 250	118	2 121,0	7	2 122,5	73	2 120,5	19	2 135,0	19	2 108,4		
2 250-2 500	109	2 373,4	3	2 434,2	74	2 371,2	18	2 379,7	14	2 363,9		
2 500-2 750	103	2 622,4	7	2 632,7	65	2 613,2	18	2 650,4	13	2 623,5		
2 750-3 000	52	2 857,9	6	2 866,4	29	2 837,1	9	2 873,2	8	2 910,0		
3 000-3 500	55	3 167,9	6	3 298,3	26	3 186,4	15	3 106,6	8	3 125,2		
3 500-4 000	28	3 676,6	7	3 727,6	10	3 627,4	7	3 626,0	4	3 798,9		
4 000-5 000	19	4 392,2	9	4 338,1	6	4 386,8	2	4 737,0	2	4 306,5		
powyżej 5 000	12	5 623,5	4	5 501,4	5	5 897,2	3	5 330,0	-	-		

Tabela 28. Przedsiębiorstwa według przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto i według grup zatrudnienia

Przeciętne wynagrodzenie (zł/m-c)	Zatrudnienie (etat)		ogółem		9 i poniżej		9-49		powyżej 49	
	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c
Polska	849	2 232,2	231	1 952,0	354	2 165,0	264	2 567,4		
zjawisko nie występuje	14	-	14	-	-	-	-	-		
800 i poniżej	7	698,2	5	666,4	2	777,5	-	-		
800-1 500	111	1 296,8	62	1 298,7	44	1 283,8	5	1 388,2		
1 500-1 750	108	1 640,1	31	1 637,3	58	1 644,4	19	1 631,4		
1 750-2 000	113	1 888,0	28	1 915,1	67	1 878,3	18	1 881,9		
2 000-2 250	118	2 121,0	24	2 135,7	48	2 116,0	46	2 118,6		
2 250-2 500	109	2 373,4	14	2 371,4	49	2 371,0	46	2 376,5		
2 500-2 750	103	2 622,4	14	2 646,1	43	2 640,6	46	2 598,1		
2 750-3 000	52	2 857,9	8	2 902,0	11	2 850,5	33	2 849,7		
3 000-3 500	55	3 167,9	12	3 129,8	15	3 118,3	28	3 210,9		
3 500-4 000	28	3 676,6	9	3 687,1	8	3 707,8	11	3 645,3		
4 000-5 000	19	4 392,2	6	4 277,4	3	4 307,2	10	4 486,5		
powyżej 5 000	12	5 623,5	4	5 388,1	6	5 856,6	2	5 395,0		

Tabela 29. Przedsiębiorstwa według przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto i według grup przychodów

Przeciętne wynagrodzenie (zł/m-c)	Całkowite przychody (tys. zł)		ogółem		1 000 i poniżej		1 000-4 000		4 000-20 000		20 000-200 000		powyżej 200 000	
	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c	liczba przedsiębiorstw	zł/m-c
Polska	849	2 232,2	250	1 920,0	233	2 038,5	244	2 382,3	111	2 908,3	11	3 276,3		
zjawisko nie występuje	14	-	9	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
800 i poniżej	7	698,2	6	688,7	1	755,0	-	-	-	-	-	-	-	-
800-1 500	111	1 296,8	65	1 279,4	39	1 319,9	7	1 330,4	-	-	-	-	-	-
1 500-1 750	108	1 640,1	55	1 633,8	29	1 644,8	21	1 647,7	3	1 655,5	-	-	-	-
1 750-2 000	113	1 888,0	28	1 887,6	51	1 885,9	32	1 894,2	2	1 846,6	-	-	-	-
2 000-2 250	118	2 121,0	22	2 141,4	29	2 109,4	53	2 113,1	13	2 146,2	1	2 104,0	-	-
2 250-2 500	109	2 373,4	15	2 366,8	27	2 364,6	51	2 374,5	16	2 390,6	-	-	-	-
2 500-2 750	103	2 622,4	18	2 646,1	24	2 640,6	39	2 616,9	22	2 592,8	-	-	-	-
2 750-3 000	52	2 857,9	5	2 927,5	14	2 859,9	10	2 834,3	21	2 854,9	2	2 820,1	-	-
3 000-3 500	55	3 167,9	11	3 124,3	6	3 048,3	16	3 141,7	17	3 246,4	5	3 225,0	-	-
3 500-4 000	28	3 676,6	6	3 729,0	5	3 612,5	10	3 678,2	5	3 657,3	2	3 720,0	-	-
4 000-5 000	19	4 392,2	5	4 355,9	2	4 326,0	3	4 379,0	8	4 394,1	1	4 730,0	-	-
powyżej 5 000	12	5 623,5	5	5 317,4	1	5 436,0	2	6 535,8	4	5 596,8	-	-	-	-

Tabela 30. Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie		Wytwarzanie ciepła	Odzysk	Zużycie ciepła na potrzeby własne	Ciepło oddane do sieci	Straty ciepła	Ciepło dostarczone do odbiorców przyłączonych do sieci
		etat	etat						
Polska	849	61 694	61 694	467 527,8	24 939,7	156 424,6	336 043,0	37 117,9	298 925,1
70-100%	353	37 800	37 800	129 133,9	0,0	4 086,0	125 047,9	29 518,5	95 529,4
20-69%	215	14 460	14 460	162 702,7	97,3	5 552,1	157 247,8	6 357,8	150 890,0
0-19%	281	9 435	9 435	175 691,2	24 842,5	146 786,4	53 747,2	1 241,6	52 505,6

Tabela 31. Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie		Wytwarzanie ciepła	Odzysk	Zużycie ciepła na potrzeby własne	Ciepło oddane do sieci	Straty ciepła	Ciepło dostarczone do odbiorców przyłączonych do sieci
		etat	etat						
Polska	849	61 694	61 694	467 527,8	24 939,7	156 424,6	336 043,0	37 117,9	298 925,1
Jednostki samorządu terytorialnego	76	1 528	1 528	4 965,5	0,0	535,1	4 430,4	405,7	4 024,7
Spółki akcyjne	222	25 456	25 456	315 059,3	18 962,1	132 665,0	201 356,4	13 287,7	188 068,7
Spółki z o.o.	462	29 295	29 295	135 002,9	2 321,7	16 738,6	120 586,0	20 436,6	100 149,4
Spółdzielnie mieszkaniowe	23	453	453	2 339,8	0,0	1 403,4	936,4	158,9	777,5
Przedsiębiorstwa państwowe	29	4 289	4 289	7 305,6	3 655,9	4 782,6	6 179,0	2 657,8	3 521,2
Pozostałe przedsiębiorstwa	37	674	674	2 854,8	0,0	299,9	2 554,9	171,3	2 383,6

Tabela 32. Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Wytwarzanie ciepła	Odzysk	Zużycie ciepła na potrzeby własne	Ciepło oddane do sieci	Straty ciepła	Ciepło dostarczone do odbiorców przyłączonych do sieci
Polska	849	61 694	467 527,9	24 939,7	156 424,6	336 043,0	37 117,9	298 925,1
WPIDO	223	27 009	107 642,7	10 743,0	46 653,0	71 732,6	27 757,0	43 975,6
WPID	509	29 013	272 887,4	14 196,7	84 458,4	202 625,8	9 329,6	193 296,2
WO	2	409	8 755,7	0,0	214,6	8 541,1	3,5	8 537,6
W	113	5 260	78 242,1	0,0	25 098,7	53 143,4	27,8	53 115,6

W zbiorze badanych przedsiębiorstw występują dwa przedsiębiorstwa, które posiadają tylko koncesję na obrót ciepłem.

Na potrzeby tej tabeli grupa przedsiębiorstw posiadających koncesję na przesyłanie i dystrybucję oraz obrót (PIIDO) została włączona do grupy przedsiębiorstw posiadających koncesję na wytwarzanie, przesyłanie i dystrybucję oraz obrót (WPIDO).

Tabela 33. Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Wytwarzanie ciepła	Odzysk	Zużycie ciepła na potrzeby własne	Ciepło oddane do sieci	Straty ciepła	Ciepło dostarczone do odbiorców przyłączonych do sieci
Polska	849	61 694	467 527,8	24 939,7	156 424,6	336 043,0	37 117,9	298 925,1
9 i poniżej	231	1 038	21 179,4	1 015,4	17 702,4	4 492,4	561,9	3 930,5
9-49	354	8 320	57 063,2	128,6	20 401,5	36 790,3	3 307,5	33 482,8
powyżej 49	264	52 336	389 285,2	23 795,8	118 320,8	294 760,3	33 248,6	261 511,7

Tabela 34. Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Wytwarzanie ciepła	Odzysk	Zużycie ciepła na potrzeby własne	Ciepło oddane do sieci	Straty ciepła	Ciepło dostarczone do odbiorców przyłączonych do sieci
Polska	849	61 694	467 527,8	24 939,7	156 424,6	336 043,0	37 117,9	298 925,1
40.10	51	13 524	167 408,1	4,8	6 347,1	161 065,9	3 954,9	157 110,9
40.30	429	40 273	155 477,1	1 054,6	6 523,6	150 008,1	31 377,4	118 630,7
przemysł	170	4 313	128 036,6	23 701,2	137 224,4	14 513,4	491,4	14 022,0
inne	199	3 584	16 606,0	179,2	6 329,5	10 455,6	1 294,2	9 161,4

Tabela 35. Zużycie ciepła na potrzeby własne według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Zużycie ciepła na potrzeby własne ogółem	z tego:	
				zużycie ciepła na potrzeby działalności cieplowniczej	zużycie ciepła na potrzeby pozostałej działalności
				TJ	
		etat			
Polska	761	59 531	156 424,6	17 375,0	139 049,6
70-100%	336	36 160	4 086,0	3 890,0	196,0
20-69%	195	14 286	5 552,1	3 101,5	2 450,6
0-19%	230	9 084	146 786,4	10 383,4	136 403,0

Tabela 36. Zużycie ciepła na potrzeby własne według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Zużycie ciepła na potrzeby własne ogółem	z tego:	
				zużycie ciepła na potrzeby działalności cieplowniczej	zużycie ciepła na potrzeby pozostałej działalności
				TJ	
		etat			
Polska	761	59 531	156 424,6	17 375,0	139 049,6
Jednostki samorządu terytorialnego	69	1 476	535,1	198,0	337,1
Spółki akcyjne	189	25 207	132 665,0	10 248,9	122 416,1
Spółki z o.o.	424	27 545	16 738,6	6 026,1	10 712,5
Spółdzielnie mieszkaniowe	17	428	1 403,4	389,4	1 014,0
Przedsiębiorstwa państwowe	27	4 205	4 782,6	402,2	4 380,4
Pozostałe przedsiębiorstwa	35	669	299,9	110,4	189,5

Tabela 37. Zużycie ciepła na potrzeby własne według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Zużycie ciepła na potrzeby własne ogółem	z tego:	
				zużycie ciepła na potrzeby działalności cieplowniczej	zużycie ciepła na potrzeby pozostałej działalności
				TJ	
		etat			
Polska	761	59 531	156 424,6	17 375,0	139 049,6
WPIDO	134	24 728	46 644,3	2 403,5	44 240,7
WPID	508	29 010	84 458,4	12 742,5	71 715,9
WO	2	409	214,6	214,6	0,0
W	113	5 260	25 098,7	2 007,8	23 090,8
PIDO	4	123	8,7	6,6	2,2

Tabela 38. Zużycie ciepła na potrzeby własne według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Zużycie ciepła na potrzeby własne ogółem	z tego:	
				zużycie ciepła na potrzeby działalności ciepłowniczej	zużycie ciepła na potrzeby pozostałej działalności
		etat	TJ		
Polska	761	59 531	156 424,6	17 375,0	139 049,6
9 i poniżej	176	846	17 702,4	857,6	16 844,8
9-49	331	7 882	20 401,5	3 100,6	17 300,8
powyżej 49	254	50 803	118 320,8	13 416,8	104 904,0

Tabela 39. Zużycie ciepła na potrzeby własne według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Zużycie ciepła na potrzeby własne ogółem	z tego:	
				zużycie ciepła na potrzeby działalności ciepłowniczej	zużycie ciepła na potrzeby pozostałej działalności
		etat	TJ		
Polska	761	59 531	156 424,6	17 375,0	139 049,6
40.10	47	13 447	6 347,1	3 108,4	3 238,7
40.30	404	38 547	6 523,6	4 518,6	2 005,0
przemysł	146	4 106	137 224,4	8 670,9	128 553,5
inne	164	3 430	6 329,5	1 077,0	5 252,5

Tabela 40. Przedsiębiorstwa według grup produkcji ciepła i zużycia ciepła na potrzeby własne

Produkcja ciepła / Zużycie własne (Gj)	Produkcja ciepła		Zużycie ciepła na potrzeby własne	
	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj
Polska	849	467 527 820,1	849	156 424 583,2
zjawisko nie występuje	88	–	163	–
1 000 i poniżej	–	–	134	58 769,1
1 000-2 500	1	2 006,0	83	145 185,4
2 500-5 000	8	26 149,4	71	264 493,4
5 000-7 500	12	76 038,7	47	284 893,9
7 500-10 000	12	104 800,8	22	195 226,1
10 000-25 000	97	1 683 714,3	92	1 493 095,4
25 000-50 000	102	3 727 890,2	62	2 215 740,0
50 000-100 000	100	7 221 504,7	63	4 426 940,6
100 000-200 000	137	19 932 618,7	46	6 654 960,9
200 000-500 000	142	44 095 251,3	38	11 957 083,3
500 000-1 000 000	68	46 606 145,0	8	6 321 545,5
powyżej 1 000 000	82	344 051 701,1	20	122 406 649,7

Tabela 41. Przedsiębiorstwa według grup produkcji ciepła i WZDE

WZDE Produkcja ciepła (Gj)	ogółem		0-19%		20-69%		70-100%	
	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj
Polska	849	467 527 820,1	281	175 691 231,7	215	162 702 673,6	353	129 133 914,7
zjawisko nie występuje	88	-	51	-	20	-	17	-
1 000 i poniżej	-	-	-	-	-	-	-	-
1 000-2 500	1	2 006,0	-	-	1	2 006,0	-	-
2 500- 5000	8	26 149,4	3	11 608,0	1	2 725,0	4	11 816,4
5 000-7 500	12	76 038,7	7	42 356,4	2	11 984,2	3	21 698,1
7 500-10 000	12	104 800,8	5	43 575,1	2	17 363,0	5	43 862,7
10 000-25 000	97	1 683 714,3	25	419 454,4	45	805 440,8	27	458 819,2
25 000-50 000	102	3 727 890,2	37	1 375 370,0	37	1 334 723,8	28	1 017 796,5
50 000-100 000	100	7 221 504,7	34	2 394 015,4	31	2 196 507,3	35	2 630 981,9
100 000-200 000	137	19 932 618,7	38	5 457 299,6	20	2 907 072,9	79	11 568 246,1
200 000-500 000	142	44 095 251,3	40	12 203 944,4	27	8 213 638,9	75	23 677 668,0
500 000-1 000 000	68	46 606 145,0	12	7 609 707,1	10	7 312 377,7	46	31 684 060,2
powyżej 1 000 000	82	344 051 701,1	29	146 133 901,3	19	139 898 834,0	34	58 018 965,7

Tabela 42. Przedsiębiorstwa według grup produkcji ciepła i PKD

PKD Produkcja ciepła (GJ)	ogółem		40.10		40.30		przemysł		inne	
	liczba przedsię- biorstw	GJ	liczba przedsię- biorstw	GJ	liczba przedsię- biorstw	GJ	liczba przedsię- biorstw	GJ	liczba przedsię- biorstw	GJ
Polska	849	467 527 820,1	51	167 408 141,0	429	155 477 110,1	170	128 036 561,9	199	16 606 007,1
zjawisko nie występuje	88	-	4	-	25	-	24	-	35	-
1 000 i poniżej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 000-2 500	1	2 006,0	-	-	1	2 006,0	-	-	-	-
2 500-5 000	8	26 149,4	-	-	4	11 816,4	-	-	4	14 333,0
5 000-7 500	12	76 038,7	1	6 715,0	5	33 682,3	1	6 265,0	5	29 376,4
7 500-10 000	12	104 800,8	2	18 577,0	4	34 367,7	-	-	6	51 856,1
10 000-25 000	97	1 683 714,3	2	37 942,0	31	550 784,7	9	152 326,3	55	942 661,4
25 000-50 000	102	3 727 890,2	1	34 924,0	40	1 440 829,7	21	786 181,1	40	1 465 955,4
50 000-100 000	100	7 221 504,7	-	-	52	3 826 502,9	23	1 702 014,1	25	1 692 987,6
100 000-200 000	137	19 932 618,7	-	-	93	13 600 179,4	29	4 180 771,6	15	2 151 667,7
200 000-500 000	142	44 095 251,3	3	794 088,0	93	29 254 936,9	37	11 499 528,2	9	2 546 698,2
500 000-1 000 000	68	46 606 145,0	12	8 567 938,1	46	31 635 779,3	7	4 196 019,3	3	2 206 408,3
powyżej 1 000 000	82	344 051 701,1	26	157 947 956,9	35	75 086 224,8	19	105 513 456,3	2	5 504 063,0

Tabela 43. Przedsiębiorstwa według odzysku ciepła

	Odzysk ciepła (Gj)		Liczba przedsiębiorstw		Gj	
	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj
Polska	849	24 939 726,0				
zjawisko nie występuje	828	–				
20 000 i poniżej	5	53 548,0				
20 000-100 000	6	347 149,0				
100 000-1 000 000	2	1 141 225,0				
1 000 000-2 000 000	3	4 373 084,0				
powyżej 2 000 000	5	19 024 720,0				

Tabela 44. Przedsiębiorstwa według grup strat przesyłowych ciepła i długości sieci

Straty przesyłowe ciepła (Gj)	Długość sieci (km)		ogółem		5 i poniżej		5-10		10-50		powyżej 50	
	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj
Polska	727	37 117 908,3	329	1 166 486,4	138	1 570 194,4	194	7 357 457,3	66	27 023 770,1		
1 000 i poniżej	157	56 914,7	131	50 243,0	12	3 508,4	13	2 647,0	1	516,3		
1 000-2 000	61	91 007,5	50	75 561,6	7	9 568,9	4	5 877,0	–	–		
2 000-5 000	100	339 036,0	70	231 545,7	23	85 875,1	7	21 615,2	–	–		
5 000-10 000	105	765 796,4	50	354 134,5	35	269 580,7	18	129 802,8	2	12 278,4		
10 000-100 000	241	7 785 262,4	28	455 001,6	61	1 201 661,3	142	5 415 564,5	10	713 035,0		
100 000-400 000	46	9 220 523,9	–	–	–	–	9	1 044 350,8	37	8 176 173,0		
400 000-800 000	10	6 461 279,1	–	–	–	–	1	737 600,0	9	5 723 679,1		
powyżej 800 000	7	12 398 088,3	–	–	–	–	–	–	7	12 398 088,3		

Tabela 45. Aktywa i zobowiązania według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Aktywa trwałe brutto	Aktywa trwałe netto	Aktywa obrotowe ogółem	w tym:		Zobowiązania ogółem	w tym:	
						etat	etat		należności krótkoterminowe	należności krótkoterminowe
tys. zł										
Polska	849	61 694	45 252 088,4	18 422 980,7	6 213 321,3	3 918 074,2	3 918 074,2	7 984 420,5	5 446 119,3	5 446 119,3
70-100%	353	37 800	16 346 569,0	9 021 990,0	3 064 288,3	2 083 177,9	2 083 177,9	4 205 434,4	2 693 940,6	2 693 940,6
20-69%	215	14 460	12 679 045,9	4 988 185,2	1 805 624,2	1 092 301,5	1 092 301,5	2 152 703,0	1 541 917,4	1 541 917,4
0-19%	281	9 435	16 226 473,4	4 412 805,6	1 343 408,8	742 594,7	742 594,7	1 626 283,1	1 210 261,3	1 210 261,3

Tabela 46. Aktywa i zobowiązania według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Aktywa trwałe brutto	Aktywa trwałe netto	Aktywa obrotowe ogółem	w tym:		Zobowiązania ogółem	w tym:	
						etat	etat		należności krótkoterminowe	należności krótkoterminowe
tys. zł										
Polska	849	61 694	45 252 088,4	18 422 980,7	6 213 321,3	3 918 074,2	3 918 074,2	7 984 420,5	5 446 119,3	5 446 119,3
Jednostki samorządu terytorialnego	76	1 528	325 293,6	182 107,2	53 831,4	37 318,9	37 318,9	48 116,4	46 397,1	46 397,1
Spółki akcyjne	222	25 456	31 756 266,1	10 481 856,3	3 322 816,6	1 916 175,5	1 916 175,5	4 394 290,5	2 886 041,1	2 886 041,1
Spółki z o.o.	462	29 295	10 866 145,3	6 427 979,7	2 548 481,1	1 774 436,2	1 774 436,2	3 033 852,4	2 191 826,2	2 191 826,2
Spółdzielnie mieszkaniowe	23	453	317 081,8	226 252,3	42 542,3	15 096,6	15 096,6	67 319,8	14 697,7	14 697,7
Przedsiębiorstwa państwowe	29	4 289	1 910 611,3	1 048 372,9	210 013,0	149 957,8	149 957,8	398 539,4	272 436,8	272 436,8
Pozostałe przedsiębiorstwa	37	674	76 690,2	56 412,3	35 636,9	25 089,1	25 089,1	42 301,9	34 720,4	34 720,4

Tabela 47. Aktywa i zobowiązania według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Aktywa trwałe brutto	Aktywa trwałe netto	Aktywa obrotowe ogółem	w tym: należności krótkoterminowe		Zobowiązania ogółem	w tym: zobowiązania krótkoterminowe	
						etat	tys. zł		tys. zł	tys. zł
Polska	849	61 694	45 252 088,4	18 422 980,7	6 213 321,3	3 918 074,2	7 984 420,5	5 446 119,3		
WPIDO	148	25 070	14 797 331,7	7 212 063,5	2 120 962,6	1 542 843,9	2 995 614,3	1 929 261,4		
WPID	509	29 013	24 887 721,6	8 882 788,9	2 997 320,0	1 675 183,0	3 714 506,3	2 587 098,1		
WO	2	409	438 316,0	157 090,0	70 788,0	43 966,0	80 689,0	79 642,0		
W	113	5 260	4 182 917,4	1 696 618,0	854 360,7	514 687,7	1 010 565,1	679 539,9		
PIDO	75	1 939	929 351,6	466 675,3	159 925,0	135 714,6	173 905,7	162 315,8		

W zbiorze badanych przedsiębiorstw występują dwa przedsiębiorstwa, które posiadają tylko koncesję na obrót ciepłem.

Tabela 48. Aktywa i zobowiązania według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Aktywa trwałe brutto	Aktywa trwałe netto	Aktywa obrotowe ogółem	w tym: należności krótkoterminowe		Zobowiązania ogółem	w tym: zobowiązania krótkoterminowe	
						etat	tys. zł		tys. zł	tys. zł
Polska	849	61 694	45 252 088,4	18 422 980,7	6 213 321,3	3 918 074,2	7 984 420,5	5 446 119,3		
9 i poniżej	231	1 038	1 580 438,9	845 519,5	397 748,4	329 948,0	750 573,2	625 840,7		
9-49	354	8 320	8 646 647,4	2 569 339,4	508 322,9	320 533,3	696 664,3	433 956,5		
powyżej 49	264	52 336	35 025 002,1	15 008 121,8	5 307 250,1	3 267 592,9	6 537 183,0	4 386 322,1		

Tabela 49. Aktywa i zobowiązania według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Aktywa trwałe brutto	Aktywa trwałe netto	Aktywa obrotowe ogółem	w tym: należności krótkoterminowe		Zobowiązania ogółem	w tym: zobowiązania krótkoterminowe	
						etat	tys. zł		tys. zł	tys. zł
Polska	849	61 694	45 252 088,4	18 422 980,7	6 213 321,3	3 918 074,2	7 984 420,5	5 446 119,3		
40.10	51	13 524	15 421 633,0	5 091 833,2	2 023 810,1	1 067 552,8	2 104 466,0	1 313 017,4		
40.30	429	40 273	18 088 722,6	9 880 909,8	3 251 024,5	2 193 971,7	4 461 698,3	2 939 773,9		
przemysł	170	4 313	9 888 656,3	2 315 116,8	537 643,2	335 072,1	867 923,6	740 970,1		
inne	199	3 584	1 853 076,4	1 135 120,9	400 843,6	321 477,6	550 332,5	452 357,9		

Tabela 50. Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych

Aktywa trwałe (tys. zł)	Aktywa trwałe brutto		Aktywa trwałe netto	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	45 252 088,4	849	18 422 980,7
zjawisko nie występuje	35	–	35	–
400 i poniżej	78	12 242,1	125	18 390,9
400-800	54	30 828,4	64	37 364,3
800-1 500	60	68 177,9	95	109 414,2
1 500-2 500	72	141 594,2	71	135 663,4
2 500-5 000	107	389 477,0	118	416 579,4
5 000-10 000	127	910 345,3	124	887 400,2
10 000-15 000	73	894 658,1	46	570 968,8
15 000-20 000	41	702 767,9	32	550 138,6
20 000-30 000	49	1 178 858,7	33	829 499,1
30 000-50 000	36	1 414 996,4	38	1 519 306,3
50 000-100 000	49	3 499 655,0	26	1 771 929,8
100 000-300 000	40	7 390 282,7	28	4 546 712,3
300 000-5 000 000	27	23 177 221,9	14	7 029 613,2
powyżej 5 000 000	1	5 440 983,0	–	–

Tabela 51. Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych brutto i WZDE

WZDE Aktywa trwałe brutto (tys. zł)	ogółem		0-19%		20-69%		70-100%	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	45 252 088,4	281	16 226 473,4	215	12 679 045,9	353	16 346 569,0
zjawisko nie występuje	35	-	21	-	7	-	7	-
400 i poniżej	78	12 242,1	30	4 573,0	26	4 125,5	22	3 543,5
400-800	54	30 828,4	26	14 245,4	19	11 584,5	9	4 998,5
800-1 500	60	68 177,9	30	33 959,8	20	22 904,7	10	11 313,4
1 500-2 500	72	141 594,2	21	40 537,9	26	52 366,2	25	48 690,1
2 500-5 000	107	389 477,0	39	141 733,1	32	115 069,2	36	132 674,7
5 000-10 000	127	910 345,3	38	276 521,4	31	223 955,2	58	409 868,7
10 000-15 000	73	894 658,1	23	291 024,9	13	155 305,4	37	448 327,8
15 000-20 000	41	702 767,9	7	119 457,5	9	152 661,4	25	430 649,0
20 000-30 000	49	1 178 858,7	10	234 171,9	7	163 751,4	32	780 935,4
30 000-5 0000	36	1 414 996,4	6	229 122,1	2	74 470,0	28	1 111 404,3
50 000-100 000	49	3 499 655,0	11	838 546,1	6	431 153,1	32	2 229 955,8
100 000-300 000	40	7 390 282,7	9	1 424 863,0	8	1 519 278,4	23	4 446 141,3
300 000-5 000 000	27	23 177 221,9	9	7 136 734,2	9	9 752 421,0	9	6 288 066,7
powyżej 5 000 000	1	5 440 983,0	1	5 440 983,0	-	-	-	-

Tabela 53. Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych brutto i grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	ogółem		brak zatrudnienia		9 i poniżej		9-49		powyżej 49	
	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł
Aktywa trwałe brutto (tys. zł)										
Polska	849	45 252 088,4	14	107 376,2	217	1 473 062,6	354	8 646 647,4	264	35 025 002,1
zjawisko nie występuje	35	-	3	-	17	-	12	-	3	-
400 i poniżej	78	12 242,1	2	194,6	40	5 883,7	31	5 497,9	5	665,8
400-800	54	30 828,4	2	1 303,0	36	20 151,6	13	7 763,4	3	1 610,4
800-1 500	60	68 177,9	2	2 181,1	35	39 689,8	20	22 874,9	3	3 432,1
1 500-2 500	72	141 594,2	-	-	29	56 209,8	40	79 686,9	3	5 697,5
2 500-5 000	107	389 477,0	2	6 112,5	26	92 150,8	70	257 643,7	9	33 569,9
5 000-10 000	127	910 345,3	-	-	16	108 353,1	86	612 924,2	25	189 068,0
10 000-15 000	73	894 658,1	1	10 306,0	6	74 186,9	41	494 226,8	25	315 938,4
15 000-20 000	41	702 767,9	1	16 450,0	-	-	14	237 683,0	26	448 634,9
20 000-30 000	49	1 178 858,7	-	-	3	71 745,9	13	308 845,0	33	798 267,9
30 000-50 000	36	1 414 996,4	-	-	1	30 196,0	6	232 468,4	29	1 152 332,0
50 000-100 000	49	3 499 655,0	1	70 829,0	4	319 252,9	6	410 255,0	38	2 699 318,1
100 000-300 000	40	7 390 282,7	-	-	4	655 242,1	-	-	36	6 735 040,6
300 000-5 000 000	27	23 177 221,9	-	-	-	-	1	535 795,4	26	22 641 426,5
powyżej 5 000 000	1	5 440 983,0	-	-	-	-	1	5 440 983,0	-	-

Tabela 54. Przedsiębiorstwa według grup aktywów trwałych brutto i PKD

PKD	ogółem		40.10		40.30		przemysł		inne	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	45 252 088,4	51	15 421 633,0	429	18 088 722,6	170	9 888 656,3	199	1 853 076,4
zjawisko nie występuje	35	-	-	-	7	-	7	-	21	-
400 i poniżej	78	12 242,1	4	598,3	27	3 868,7	10	1 682,7	37	6 092,3
400-800	54	30 828,4	1	423,0	16	9 576,5	14	7 153,3	23	13 675,6
800-1 500	60	68 177,9	2	2 351,5	17	18 542,8	18	20 752,7	23	26 530,9
1 500-2 500	72	141 594,2	3	5 789,8	36	69 371,6	12	24 280,3	21	42 152,5
2 500-5 000	107	389 477,0	1	4 279,0	48	181 214,8	30	110 959,9	28	93 023,3
5 000-10 000	127	910 345,3	1	5 791,6	80	566 217,1	28	200 809,3	18	137 527,3
10 000-15 000	73	894 658,1	2	25 803,2	44	532 851,0	19	236 765,1	8	99 238,7
15 000-20 000	41	702 767,9	2	35 709,5	28	482 053,1	4	68 401,3	7	116 604,1
20 000-30 000	49	1 178 858,7	6	142 839,1	32	771 391,3	8	190 394,4	3	74 233,9
30 000-50 000	36	1 414 996,4	4	162 497,6	27	1 062 301,8	3	116 960,6	2	73 236,3
50 000-100 000	49	3 499 655,0	8	534 900,0	31	2 160 125,2	6	466 029,8	4	338 600,0
100 000-300 000	40	7 390 282,7	6	1 163 905,3	25	4 937 947,6	6	875 917,9	3	412 511,9
300 000-5 000 000	27	23 177 221,9	11	13 336 745,1	11	7 293 261,2	4	2 127 566,0	1	419 649,6
powyżej 5 000 000	1	5 440 983,0	-	-	-	-	1	5 440 983,0	-	-

Tabela 61. Przedsiębiorstwa według grup aktywów obrotowych i należności krótkoterminowych

Aktywa / Należności (tys. zł)	Aktywa obrotowe		Należności krótkoterminowe	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	6 213 321,3	849	3 918 074,2
brak Aktywów / Należności	53	–	72	–
100 i poniżej	79	4 219,5	105	5 169,6
100-200	72	10 729,5	76	11 103,5
200-350	69	18 721,3	78	20 961,9
350-500	55	22 735,3	51	21 238,7
500-1 000	84	61 886,7	107	80 480,8
1 000-2 000	127	181 597,4	124	174 678,8
2 000-3 500	80	214 892,7	72	190 081,6
3 500-5 000	52	216 933,3	42	176 688,0
5 000-10 000	69	503 239,4	50	363 394,0
10 000-25 000	59	906 365,1	41	643 693,6
25 000-50 000	26	871 693,3	17	580 260,6
powyżej 50 000	24	3 200 307,5	14	1 650 323,0

Tabela 62. Przedsiębiorstwa według grup zobowiązań

Zobowiązania (tys. zł)	Zobowiązania ogółem		Zobowiązania krótkoterminowe	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	7 984 420,5	849	5 446 119,3
zjawisko nie występuje	81	–	89	–
100 i poniżej	75	3 627,5	79	3 784,3
100-250	81	13 696,3	86	14 125,1
250-500	79	28 843,1	94	34 784,9
500-1 000	96	71 730,2	104	78 328,8
1 000-2 500	148	239 803,6	144	229 527,5
2 500-5 000	94	332 420,0	90	321 210,6
5 000-25 000	134	1 504 350,6	121	1 289 915,6
25 000-100 000	40	1 990 380,1	30	1 568 541,6
powyżej 100 000	21	3 799 569,0	12	1 905 900,9

Tabela 63. Przedsiębiorstwa według grup zobowiązań ogółem i WZDE

Zobowiązania ogółem (tys. zł)	ogółem		0-19%		20-69%		70-100%	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	7 984 420,5	281	1 626 283,1	215	2 152 703,0	353	4 205 434,4
zjawisko nie występuje	81	-	73	-	6	-	2	-
100 i poniżej	75	3 627,5	52	2 346,7	18	1 087,4	5	193,3
100-250	81	13 696,3	34	5 480,1	37	6 438,2	10	1 778,0
250-500	79	28 843,1	36	12 828,1	25	8 794,0	18	7 220,9
500-1 000	96	71 730,2	25	17 968,8	31	23 065,2	40	30 696,2
1 000-2 500	148	239 803,6	19	27 238,9	49	75 160,0	80	137 404,7
2 500-5 000	94	332 420,0	14	48 080,1	15	55 685,5	65	228 654,4
5 000-25 000	134	1 504 350,6	16	200 245,8	17	176 704,4	101	1 127 400,4
25 000-100 000	40	1 990 380,1	6	245 137,9	9	528 490,6	25	1 216 751,7
powyżej 100 000	21	3 799 569,0	6	1 066 956,7	8	1 277 277,6	7	1 455 334,7

Tabela 64. Przedsiębiorstwa według grup zobowiązań ogółem i formy prawnej

Forma prawna	ogółem		Jednostki samorządu terytorialnego		Spółki akcyjne		Spółki z o.o.		Spółdzielnie mieszkaniowe		Przedsiębiorstwa państwowe		Pozostałe przedsiębiorstwa	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Zobowiązania ogółem (tys. zł)														
Polska	849	7 984 420,5	76	48 116,4	222	4 394 290,5	462	3 033 852,4	23	67 319,8	29	398 539,4	37	42 301,9
zjawisko nie występuje	81	-	3	-	57	-	9	-	3	-	4	-	5	-
100 i poniżej	75	3 627,5	8	312,4	22	854,5	31	1 545,6	5	340,3	5	286,5	4	283,1
100-250	81	13 696,3	21	3 669,8	21	3 367,5	31	5 253,5	3	522,2	2	293,6	3	589,7
250-500	79	28 843,1	17	6 130,5	22	8 167,9	30	10 916,6	2	744,0	3	1 063,8	5	1 820,3
500-1 000	96	71 730,2	10	7 061,3	15	11 084,1	60	45 856,9	4	2 688,8	2	1 143,0	5	3 896,1
1 000-2 500	148	239 803,6	13	19 542,0	13	18 692,4	108	181 068,6	2	2 911,0	2	3 179,5	10	14 410,2
2 500-5 000	94	332 420,0	4	11 400,5	10	37 339,7	71	254 259,1	2	7 308,2	4	12 816,5	3	9 296,0
5 000-25 000	134	1 504 350,6	-	-	26	355 661,1	102	1 085 655,5	1	18 775,3	3	32 257,2	2	12 001,5
25 000-100 000	40	1 990 380,1	-	-	20	1 135 415,0	16	681 906,9	1	34 030,0	3	139 028,3	-	-
powyżej 100 000	21	3 799 569,0	-	-	16	2 823 708,3	4	767 389,7	-	-	1	208 471,0	-	-

Tabela 65. Przedsiębiorstwa według grup zobowiązań ogółem i grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	ogółem		brak zatrudnienia		9 i poniżej		9-49		powyżej 49	
	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł
Zobowią- zania ogółem (tys. zł)	849	7 984 420,5	14	21 567,3	217	729 005,9	354	696 664,3	264	6 537 183,0
Polska	81	-	2	-	31	-	42	-	6	-
zjawisko nie występuje	75	3 627,5	1	99,2	50	2 306,5	21	1 103,1	3	118,7
100 i poniżej	81	13 696,3	3	550,8	42	6 724,0	34	6 016,6	2	404,9
100-250	79	28 843,1	3	1 038,0	35	12 146,3	40	15 347,8	1	311,0
250-500	96	71 730,2	2	1 289,3	24	18 653,4	68	50 617,6	2	1 169,9
1 000-2 500	148	239 803,6	1	1 423,9	22	34 406,3	89	138 020,6	36	65 952,7
2 500-5 000	94	332 420,0	-	-	4	14 806,7	35	119 318,2	55	198 295,0
5 000-25 000	134	1 504 350,6	2	17 166,0	4	43 341,5	23	270 631,6	105	1 173 211,5
25 000-100 000	40	1 990 380,1	-	-	3	157 565,5	2	95 608,7	35	1 737 205,9
powyżej 100 000	21	3 799 569,0	-	-	2	439 055,7	-	-	19	3 360 513,3

Tabela 66. Przedsiębiorstwa według grup zobowiązań ogółem i PKD

Zobowiązania ogółem (tys. zł)	ogółem		40.10		40.30		przemysł		inne	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	7 984 420,5	51	2 104 466,0	429	4 461 698,3	170	867 923,6	199	550 332,5
zjawisko nie występuje	81	0,0	4	0,0	2	0,0	51	0,0	24	0,0
100 i poniżej	75	3 627,5	1	7,7	6	390,6	26	1 183,9	42	2 045,3
100-250	81	13 696,3	0	0,0	23	4 057,9	20	3 119,7	38	6 518,7
250-500	79	28 843,1	1	311,0	32	11 953,1	21	7 538,8	25	9 040,3
500-1 000	96	71 730,2	3	2 158,2	49	36 582,7	15	11 232,2	29	21 757,1
1 000-2 500	148	239 803,6	6	8 497,6	109	183 675,4	12	19 387,5	21	28 243,2
2 500-5 000	94	332 420,0	5	19 900,6	69	242 820,3	10	36 206,5	10	33 492,6
5 000-25 000	134	1 504 350,6	14	222 232,8	104	1 098 757,1	10	113 617,1	6	69 743,7
25 000-100 000	40	1 990 380,1	8	350 123,8	27	1 407 861,4	2	105 515,0	3	126 880,0
powyżej 100 000	21	3 799 569,0	9	1 501 234,4	8	1 475 599,9	3	570 123,0	1	252 611,7

Tabela 6.7. Przedsiębiorstwa według grup zobowiązań ogółem i grup przychodów

Całkowite przychody (tys. zł)	ogółem		1 000 i poniżej		1 000-4 000		4 000-20 000		20 000-200 000		powyżej 200 000	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Zobowiązania ogółem (tys. zł)												
Polska	849	7 984 420,5	250	695 280,9	233	774 772,8	244	1 313 069,6	111	3 425 730,6	11	1 775 566,6
zjawisko nie występuje	81	-	52	-	18	-	9	-	2	-	-	-
100 i poniżej	75	3 627,5	63	3 056,6	11	548,7	1	22,1	-	-	-	-
100-250	81	13 696,3	54	9 142,6	25	4 143,2	2	410,5	-	-	-	-
250-500	79	28 843,1	27	9 436,7	47	17 453,4	5	1 953,0	-	-	-	-
500-1 000	96	71 730,2	20	13 897,2	56	41 781,9	20	16 051,1	-	-	-	-
1 000-2 500	148	239 803,6	18	26 451,2	52	76 250,7	76	134 710,8	2	2 390,9	-	-
2 500-5 000	94	332 420,0	7	21 660,2	14	47 038,7	66	236 302,8	7	27 418,3	-	-
5 000-25 000	134	1 504 350,6	3	32 281,8	8	83 166,5	60	541 535,5	63	847 366,8	-	-
25 000-100 000	40	1 990 380,1	4	201 123,7	-	-	4	250 182,8	29	1 350 111,9	3	188 961,7
powyżej 100 000	21	3 799 569,0	2	378 230,8	2	504 389,7	1	131 901,0	8	1 198 442,6	8	1 586 604,9

Tabela 68. Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów ogółem	w tym:		
				zapłacone kary	odsetki karne	odszkodowania
		etat	tys. zł			
Polska	482	48 281	534 837,4	41 560,8	26 413,2	1 819,0
70-100%	288	32 893	261 787,7	4 647,6	12 099,7	1 156,4
20-69%	119	11 050	149 677,3	8 028,6	5 908,0	485,6
0-19%	75	4 337	123 372,5	28 884,6	8 405,4	177,0

Tabela 69. Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów ogółem	w tym:		
				zapłacone kary	odsetki karne	odszkodowania
		etat	tys. zł			
Polska	482	48 281	534 837,4	41 560,8	26 413,2	1 819,0
Jednostki samorządu terytorialnego	38	662	1 921,4	103,5	245,6	11,3
Spółki akcyjne	80	19 331	356 977,0	29 767,2	7 618,6	287,3
Spółki z o.o.	324	25 058	143 509,8	8 910,7	16 127,2	1 506,6
Spółdzielnie mieszkaniowe	7	195	197,9	6,9	0,4	2,0
Przedsiębiorstwa państwowe	13	2 585	30 890,2	2 172,1	2 253,3	11,7
Pozostałe przedsiębiorstwa	20	450	1 341,1	600,4	168,1	0,0

Tabela 70. Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów ogółem	w tym:		
				zapłacone kary	odsetki karne	odszkodowania
				tys. zł		
Polska	482	48 281	534 837,4	41 560,8	26 413,2	1 819,0
WPIDO	103	21 452	238 604,7	3 564,1	4 158,0	1 066,2
WPID	300	22 327	257 162,9	37 012,6	19 802,0	634,0
WO	1	407	13 206,0	2,0	25,0	31,0
W	48	2 446	16 131,8	897,1	964,7	75,6
PIDO	29	1 649	8 032,0	58,0	1 459,4	12,2

W zbiorze badanych przedsiębiorstw występuje jedno przedsiębiorstwo, które posiada tylko koncesję na obrót ciepłem i wykazało koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów.

Tabela 71. Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów ogółem	w tym:		
				zapłacone kary	odsetki karne	odszkodowania
				tys. zł		
Polska	482	48 281	534 837,4	41 560,8	26 413,2	1 819,0
9 i poniżej	90	401	31 726,3	1 161,1	1 518,6	0,4
9-49	186	4 791	29 126,8	6 474,8	6 064,7	439,4
powyżej 49	206	43 090	473 984,3	33 925,0	18 829,9	1 379,1

Tabela 72. Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów ogółem	w tym:		
				zapłacone kary	odsetki karne	odszkodowania
				tys. zł		
Polska	482	48 281	534 837,4	41 560,8	26 413,2	1 819,0
40.10	34	10 972	129 762,8	2 432,1	1 265,5	72,8
40.30	332	34 688	297 341,8	10 191,0	13 386,0	1 455,9
przemysł	39	872	73 632,2	25 909,2	7 360,9	162,0
inne	77	1 749	34 100,6	3 028,5	4 400,8	128,3

Tabela 73. Przedsiębiorstwa według grup kosztów nie stanowiących kosztów uzyskania przychodów

Koszty (tys. zł)	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów ogółem		Zapłacone kary		Odsetki karnie		Odszkodowania	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	534 837,4	849	41 560,8	849	26 413,2	849	1 819,0
zjawisko nie występuje	367	-	664	-	629	-	756	-
25 i poniżej	148	985,0	145	575,8	153	695,4	83	364,0
25-50	42	1 632,1	13	486,4	16	582,8	5	183,9
50-100	62	4 723,2	9	688,2	15	1 124,0	1	51,0
100-200	61	8 502,2	4	580,5	14	1 924,7	3	426,9
200-500	65	21 116,2	6	1 902,4	12	3 789,5	0	0,0
500-1 000	30	21 720,7	3	2 094,7	4	3 017,8	1	793,2
powyżej 1 000	74	476 158,1	5	35 232,9	6	15 279,0	-	-

Tabela 74. Przedsiębiorstwa według grup kosztów nie stanowiących kosztów uzyskania przychodów i według WZDE

Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów (tys. zł)	ogółem		0-19%		20-69%		70-100%	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	534 837,4	281	123 372,5	215	149 677,3	353	261 787,7
zjawisko nie występuje	367	-	206	-	96	-	65	-
25 i poniżej	148	985,0	35	153,9	47	235,9	66	595,2
25-50	42	1 632,1	4	135,8	9	327,6	29	1 168,7
50-100	62	4 723,2	8	594,3	19	1 473,0	35	2 655,9
100-200	61	8 502,2	5	657,9	13	1 776,3	43	6 068,0
200-500	65	21 116,2	7	2 272,2	13	3 862,4	45	14 981,6
500-1 000	30	21 720,7	2	1 103,6	4	2 795,8	24	17 821,2
powyżej 1 000	74	476 158,1	14	118 454,9	14	139 206,2	46	218 497,0

Tabela 75. Przedsiębiorstwa według grup kosztów nie stanowiących kosztów uzyskania przychodów i według mocy osiągalnej

Moc osiągalna (MW)	ogółem		5 i poniżej		5-20		20-100		100-500		powyżej 500	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów (tys. zł)												
Polska	849	534 837,4	220	17 527,7	213	50 526,7	280	250 669,9	108	98 894,7	28	117 218,4
Zjawisko nie występuje	367	-	127	-	94	-	106	-	30	-	10	-
25 i poniżej	148	985,0	52	263,2	52	380,5	38	281,5	6	59,8	-	-
25-50	42	1 632,1	8	286,8	15	598,0	17	658,3	1	42,0	1	47,0
50-100	62	4 723,2	10	751,0	22	1 562,7	24	1 897,1	5	436,9	1	75,5
100-200	61	8 502,2	7	914,7	13	1 802,1	29	4 054,5	12	1 730,8	-	-
200-500	65	21 116,2	6	1 822,8	8	2 481,3	36	11 861,8	13	4 253,3	2	697,0
500-1 000	30	21 720,7	5	3 710,3	2	1 625,1	10	6 994,1	12	8 773,1	1	618,0
powyżej 1 000	74	476 158,1	5	9 778,9	7	42 077,0	20	224 922,6	29	83 598,8	13	115 780,9

Tabela 76. Przedsiębiorstwa według grup kosztów nie stanowiących kosztów uzyskania przychodów i według grup sprzedaży ciepła ogółem

Sprzedaż ciepła ogółem (GJ)	ogółem		100 000 i poniżej		100 000-1 000 000		1 000 000-2 000 000		powyżej 2 000 000	
	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł
Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów (tys. zł)										
Polska	849	534 837,4	465	71 650,7	297	150 277,3	34	21 345,4	53	291 564,0
zjawisko nie występuje	367	-	277	-	72	-	8	-	10	-
25 i poniżej	148	985,0	112	661,7	33	298,1	2	6,1	1	19,1
25-50	42	1 632,1	17	672,5	24	912,6	-	-	1	47,0
50-100	62	4 723,2	23	1 620,8	39	3 102,4	-	-	-	-
100-200	61	8 502,2	15	2 054,4	42	5 852,3	2	242,0	2	353,5
200-500	65	21 116,2	9	2 763,2	47	15 602,3	6	1 719,8	3	1 030,9
500-1 000	30	21 720,7	4	2 728,7	17	12 116,3	7	5 387,7	2	1 487,9
powyżej 1 000	74	476 158,1	8	61 149,4	23	112 393,4	9	13 989,8	34	288 625,6

Tabela 77. Emisja zanieczyszczeń według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Emisja zanieczyszczeń CO ₂	Emisja zanieczyszczeń SO ₂	Emisja zanieczyszczeń NO _x
		etat	tony		
Polska	761	59 531	65 222 149,7	451 053,2	162 048,8
70-100%	336	36 160	16 021 688,6	121 563,5	47 670,1
20-69%	195	14 286	22 753 948,3	111 484,6	40 149,5
0-19%	230	9 084	26 446 512,9	218 005,0	74 229,2

Tabela 78. Emisja zanieczyszczeń według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Emisja zanieczyszczeń CO ₂	Emisja zanieczyszczeń SO ₂	Emisja zanieczyszczeń NO _x
		etat	tony		
Polska	761	59 531	65 222 149,7	451 053,2	162 048,8
Jednostki samorządu terytorialnego	69	1 476	457 262,4	2 057,0	796,8
Spółki akcyjne	189	25 207	46 549 957,0	253 510,1	85 669,3
Spółki z o.o.	424	27 545	17 018 183,0	123 955,6	49 877,9
Spółdzielnie mieszkaniowe	17	428	257 082,4	66 575,1	24 012,0
Przedsiębiorstwa państwowe	27	4 205	698 116,3	3 808,6	1 167,1
Pozostałe przedsiębiorstwa	35	669	241 548,6	1 146,8	525,7

Tabela 79. Emisja zanieczyszczeń według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Emisja zanieczyszczeń CO ₂	Emisja zanieczyszczeń SO ₂	Emisja zanieczyszczeń NO _x
		etat	tony		
Polska	761	59 531	65 222 149,7	451 053,2	162 048,8
WPIDO	134	24 728	13 364 614,8	66 288,8	22 514,1
WPID	508	29 010	40 402 789,4	229 721,7	97 247,4
WO	2	409	856 691,0	5 455,7	1 450,8
W	113	5 260	10 596 833,7	149 582,7	40 835,0
PIDO*)	4	123	1 220,7	4,3	1,5

*) W tej grupie znalazły się przedsiębiorstwa, które posiadają niekoncesjonowane źródło ciepła (art. 32 ustawy – Prawo energetyczne).

Tabela 80. Emisja zanieczyszczeń według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Emisja zanieczyszczeń CO ₂	Emisja zanieczyszczeń SO ₂	Emisja zanieczyszczeń NO _x
		etat	tony		
Polska	761	59 531	65 222 149,7	451 053,2	162 048,8
9 i poniżej	176	846	2 109 045,4	10 181,8	3 795,9
9-49	331	7 882	6 725 362,4	149 522,8	59 207,4
powyżej 49	254	50 803	56 387 741,8	291 348,6	99 045,5

Tabela 81. Emisja zanieczyszczeń według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Emisja zanieczyszczeń CO ₂	Emisja zanieczyszczeń SO ₂	Emisja zanieczyszczeń NO _x
		etat	tony		
Polska	761	59 531	65 222 149,7	451 053,2	162 048,8
40.10	47	13 447	31 710 025,5	156 341,5	56 927,6
40.30	404	38 547	17 798 581,8	136 404,9	52 991,5
przemysł	146	4 106	14 020 751,5	81 601,0	23 908,7
inne	164	3 430	1 692 791,0	76 705,8	28 221,0

Tabela 82. Przedsiębiorstwa według grup emisji NO_x

Emisja (tony/rok)	NO _x	
	liczba przedsiębiorstw	tony
Polska	849	162 048,8
brak emisji	102	–
5 i poniżej	193	383,0
5-10	72	531,3
10-25	116	1 991,7
25-75	195	8 887,9
75-125	52	5 172,2
125-250	53	9 055,3
powyżej 250	66	136 027,4

Tabela 83. Przedsiębiorstwa według grup emisji SO₂

Emisja (tony/rok)	SO ₂	
	liczba przedsiębiorstw	tony
Polska	849	451 053,2
brak emisji	126	–
5 i poniżej	140	161,6
5-10	37	270,6
10-25	84	1 451,4
25-50	67	2 387,1
50-100	120	8 829,5
100-300	145	25 892,9
300-700	62	29 900,8
powyżej 700	68	382 159,4

Tabela 84. Przedsiębiorstwa według grup emisji CO₂

Emisja (tony/rok)	CO ₂	
	liczba przedsiębiorstw	tony
Polska	849	65 222 149,7
brak emisji	98	–
500 i poniżej	108	8 127,2
500-1 000	29	22 731,7
1 000-5 000	138	367 712,5
5 000-10 000	72	513 356,5
10 000-20 000	93	1 373 139,1
20 000-40 000	117	3 361 823,1
40 000-80 000	82	4 690 488,6
powyżej 80 000	112	54 884 771,0

Tabela 85. Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła ogółem	w tym:		Przychody ze sprzedaży	Średnia cena ciepła
					etat	MW		
Polska	498	47 467	21 099,5	190 728,6		156 634,2	4 152 707,4	21,77
70-100%	245	30 712	4 453,2	31 885,6		22 490,5	828 176,3	25,97
20-69%	134	10 340	11 936,3	114 267,3		104 078,6	2 432 450,0	21,29
0-19%	119	6 415	4 709,9	44 575,6		30 065,1	892 081,1	20,01

Tabela 86. Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła ogółem	w tym:		Przychody ze sprzedaży	Średnia cena ciepła
					etat	MW		
Polska	498	47 467	21 099,5	190 728,6		156 634,2	4 152 707,4	21,77
Jednostki samorządu terytorialnego	43	1 021	75,1	511,0		22,3	19 999,0	39,14
Spółki akcyjne	111	20 427	16 487,9	157 387,0		135 962,6	3 302 132,5	20,98
Spółki z o.o.	297	21 460	4 280,5	31 168,8		20 532,3	764 890,5	24,54
Spółdzielnie mieszkaniowe	7	126	12,3	61,1		0,0	2 150,1	35,19
Przedsiębiorstwa państwowe	18	4 027	162,2	994,0		8,9	39 267,1	39,50
Pozostałe przedsiębiorstwa	22	405	81,6	606,6		108,2	24 268,2	40,01

Tabela 87. Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła ogółem	w tym:		Przychody ze sprzedaży	Średnia cena ciepła			
					etat	MW			TJ	tys. zł	zł/GJ
Polska	498	47 467	21 099,5	190 728,6		156 634,2	4 152 707,4	21,77			
WPIDO	106	20 829	1 395,7	10 974,8		4 539,4	275 267,3	25,08			
WPID	276	20 876	12 588,1	118 505,2		99 145,7	2 558 242,6	21,59			
WO	2	409	1 160,8	8 541,1		8 534,1	162 368,5	19,01			
W	110	5 229	5 952,7	52 692,3		44 415,1	1 156 163,9	21,94			
PIDO	4	123	2,2	15,1		0,0	665,1	43,95			

Tabela 88. Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła ogółem	w tym:		Przychody ze sprzedaży	Średnia cena ciepła			
					etat	MW			TJ	tys. zł	zł/GJ
Polska	498	47 467	21 099,5	190 728,6		156 634,2	4 152 707,4	21,77			
9 i poniżej	110	526	308,9	2 225,2		216,2	82 784,8	37,20			
9-49	198	4 793	1 727,8	13 545,4		6 316,9	318 554,6	23,52			
powyżej 49	190	42 148	19 062,7	174 958,0		150 101,1	3 751 368,0	21,44			

Tabela 89. Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona przez odbiorców		Sprzedaż ciepła ogółem	w tym:		Przychody ze sprzedaży	Średnia cena ciepła
			etat			TJ			
			etat	MW		etat	TJ		
Polska	498	47 467	21 099,5	190 728,6	156 634,2	4 152 707,4	21,77		
40.10	37	10 532	13 574,8	132 095,6	116 251,0	2 751 218,4	20,83		
40.30	287	32 528	5 940,5	45 260,1	31 551,9	1 093 624,0	24,16		
przemysł	71	2 084	1 018,1	9 204,1	7 559,4	185 790,2	20,19		
inne	103	2 323	566,2	4 168,8	1 272,0	122 074,7	29,28		

Tabela 90. Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona u dostawców		Zakup ciepła	Całkowite koszty zakupu	Średnia cena jednostkowiowa zakupionego ciepła
			etat				
			etat	MW			
Polska	190	21 528	19 127,4	170 461,6	3 590 793,9	21,07	
70-100%	92	19 973	17 762,6	162 195,1	3 390 210,9	20,90	
20-69%	38	571	711,9	3 512,4	88 936,8	25,32	
0-19%	60	983	653,0	4 754,1	111 646,2	23,48	

Tabela 91. Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona u dostawców		Zakup ciepła	Całkowite koszty zakupu	Średnia cena jednostkownikowa zakupionego ciepła
			etat	MW			
Polska	190	21 528	19 127,4	170 461,6	3 590 793,9	21,07	
Jednostki samorządu terytorialnego	14	230	68,6	603,3	13 242,9	21,95	
Spółki akcyjne	50	7 117	8 236,6	76 524,3	1 572 068,8	20,54	
Spółki z o.o.	106	10 635	8 801,0	77 219,7	1 681 505,7	21,78	
Spółdzielnie mieszkaniowe	8	60	25,5	184,7	4 210,9	22,79	
Przedsiębiorstwa państwowe	9	3 443	1 987,4	15 893,4	318 787,9	20,06	
Pozostałe przedsiębiorstwa	3	43	8,3	36,3	977,6	26,93	

Tabela 92. Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona u dostawców		Zakup ciepła	Całkowite koszty zakupu	Średnia cena jednostkownikowa zakupionego ciepła
			etat	MW			
Polska	190	21 528	19 127,4	170 461,6	3 590 793,9	21,07	
WPIDO	113	19 584	16 710,2	149 591,3	3 149 592,1	21,05	
WPID	-	-	-	-	-	-	
WO	1	3	0,6	3,5	137,0	38,63	
W	-	-	-	-	-	-	
PIDO	74	1 939	2 387,8	20 842,4	440 498,9	21,13	

W zbiorze badanych przedsiębiorstw występują dwa przedsiębiorstwa, które posiadają tylko koncesję na obrót ciepłem.

Tabela 93. Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona u dostawców		Zakup ciepła		Całkowite koszty zakupu		Średnia cena jednostki zakupionego ciepła zł/GJ
			etat	MW	TJ	tys. zł	tys. zł	zł/GJ	
Polska	190	21 528	19 127,4	170 461,6	3 590 793,9	21,07			
9 i poniżej	64	240	517,2	3 203,6	82 803,8	25,85			
9-49	56	1 247	1 207,9	7 661,7	180 700,8	23,58			
powyżej 49	70	20 040	17 402,3	159 596,3	3 327 289,3	20,85			

Tabela 94. Zakup ciepła na potrzeby własne według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona u dostawców		Zakup ciepła		Całkowite koszty zakupu		Średnia cena jednostki zakupionego ciepła zł/GJ
			etat	MW	TJ	tys. zł	tys. zł	zł/GJ	
Polska	190	21 528	19 127,4	170 461,6	3 590 793,9	21,07			
40.10	6	337	288,0	2 047,3	51 099,7	24,96			
40.30	104	19 757	17 666,4	161 443,6	3 377 700,3	20,92			
przemysł	24	390	142,8	1 368,8	26 398,3	19,29			
inne	56	1 044	1 030,3	5 601,9	135 595,5	24,21			

Tabela 95. Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona przez odbiorców		Sprzedaż ciepła		Przychody ze sprzedaży		Średnia cena jednostki sprzedanego ciepła zł/GJ
			etat	MW	TJ	tys. zł	tys. zł	zł/GJ	
Polska	710	55 700	40 253,7	278 626,9	9 163 030,0	32,89			
70-100%	324	36 363	32 832,5	225 829,3	7 584 690,1	33,59			
20-69%	174	11 584	5 530,0	40 043,9	1 236 247,7	30,87			
0-19%	212	7 753	1 891,3	12 753,7	342 092,1	26,82			

Tabela 96. Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie		Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła	Przychody ze sprzedaży	Średnia cena jednostkowiadnikowa ciepła
		etat	MW				
Polska	710	55 700	40 253,7	278 626,9	9 163 030,0	32,89	
Jednostki samorządu terytorialnego	68	1 458	610,6	4 117,0	143 337,7	34,82	
Spółki akcyjne	172	21 444	15 431,0	107 205,7	3 402 113,7	31,73	
Spółki z o.o.	406	27 651	20 966,3	146 111,3	4 905 624,0	33,57	
Spółdzielnie mieszkaniowe	19	375	150,7	901,1	33 118,9	36,75	
Przedsiębiorstwa państwowe	23	4 202	2 824,4	18 496,7	619 592,5	33,50	
Pozostałe przedsiębiorstwa	22	571	270,8	1 795,1	59 243,2	33,00	

Tabela 97. Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie		Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła	Przychody ze sprzedaży	Średnia cena jednostkowiadnikowa ciepła
		etat	MW				
Polska	710	55 700	40 253,7	278 626,9	9 163 030,0	32,89	
WPIDO	146	25 052	26 712,7	185 287,3	6 211 237,8	33,52	
WPID	483	28 527	11 007,0	74 791,1	2 352 574,7	31,46	
WO	-	-	-	-	-	-	
W	8	181	60,7	423,2	13 510,6	31,92	
PIDO	73	1 939	2 473,4	18 125,3	585 706,8	32,31	

Tabela 98. Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przejętne zatrudnienie		Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła	Przychody ze sprzedaży	Średnia cena jednostki ciepła
		etat	MW				
Polska	710	55 700	40 253,7	278 626,9	9 163 030,0	32,89	
9 i poniżej	163	748	804,3	4 811,3	169 809,0	35,29	
9-49	306	7 390	4 211,3	27 599,1	913 787,8	33,11	
powyżej 49	241	47 562	35 238,1	246 216,5	8 079 433,2	32,81	

Tabela 99. Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przejętne zatrudnienie		Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła	Przychody ze sprzedaży	Średnia cena jednostki ciepła
		etat	MW				
Polska	710	55 700	40 253,7	278 626,9	9 163 030,0	32,89	
40.10	37	10 833	3 723,2	27 062,7	794 164,1	29,35	
40.30	395	38 193	33 970,5	234 731,5	7 847 563,2	33,43	
przemysł	122	3 447	882,6	6 180,2	152 086,9	24,61	
inne	156	3 228	1 677,4	10 652,5	369 215,7	34,66	

Tabela 100. Przedsiębiorstwa według grup zakupu i sprzedaży ciepła

Zakup / Sprzedaż (Gj)	Zakup ciepła		Sprzedaż ciepła ze źródeł		Sprzedaż ciepła z sieci	
	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj
Polska	849	170 461 636,9	849	190 728 560,8	849	278 626 910,4
zjawisko nie występuje	659	-	351	-	139	-
1 000 i poniżej	2	1 049,0	22	13 315,0	3	2 731,0
1 000-2 500	5	7 103,7	50	91 622,8	9	12 876,1
2 500-5 000	7	29 628,5	49	177 218,3	17	69 696,2
5 000-7 500	8	50 890,4	40	252 923,3	19	122 336,0
7 500-10 000	6	53 996,6	27	233 114,5	28	245 284,8
10 000-25 000	34	568 020,4	115	1 846 133,6	124	2 070 716,9
25 000-50 000	20	726 367,6	62	2 192 093,4	82	2 879 947,2
50 000-100 000	28	2 103 322,9	38	2 718 275,5	121	8 790 456,6
100 000-200 000	20	2 840 872,5	25	3 425 679,6	111	15 875 842,0
200 000-500 000	16	5 503 026,7	21	6 796 131,9	105	33 194 431,7
500 000-1 000 000	13	9 047 596,8	16	11 351 737,2	43	30 218 354,6
powyżej 1 000 000	31	149 529 761,8	33	161 630 315,6	48	185 144 237,4

Tabela 101. Przedsiębiorstwa według grup sprzedaży ciepła z sieci ciepłowniczej i według WZDE

Sprzedaż ciepła (Gj)	ogółem			0-19%		20-69%		70-100%	
	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj	liczba przedsiębiorstw	Gj	
Polska	849	278 626 910,4	281	12 753 719,2	215	40 043 918,0	353	225 829 273,1	
zjawisko nie występuje	139	-	69	-	41	-	29	-	
1 000 i poniżej	3	2 731,0	1	913,0	1	897,0	1	921,0	
1 000-2 500	9	12 876,1	8	11 469,1	1	1 407,0	-	-	
2 500-5 000	17	69 696,2	13	53 774,0	2	7 355,1	2	8 567,2	
5 000-7 500	19	122 336,0	14	89 372,0	2	13 814,0	3	19 150,0	
7 500-10 000	28	245 284,8	17	149 607,2	6	53 110,2	5	42 567,4	
10 000-25 000	124	2 070 716,9	63	1 000 927,3	40	687 229,4	21	382 560,2	
25 000-50 000	82	2 879 947,2	35	1 211 115,6	27	948 101,1	20	720 730,5	
50 000-100 000	121	8 790 456,6	35	2 352 829,2	34	2 465 759,3	52	3 971 868,0	
100 000-200 000	111	15 875 842,0	13	1 779 841,1	29	4 233 347,7	69	9 862 653,2	
200 000-500 000	105	33 194 431,7	9	3 174 331,7	21	5 828 017,2	75	24 192 082,8	
500 000-1 000 000	43	30 218 354,6	3	1 912 100,0	8	5 693 760,1	32	22 612 494,5	
powyżej 1 000 000	48	185 144 237,4	1	1 017 439,0	3	20 111 120,0	44	164 015 678,4	

Tabela 102. Przedsiębiorstwa według grup sprzedaży ciepła z sieci ciepłowniczej i według PKD

PKD Sprzedaż ciepła (GJ)	ogółem		40.10		40.30		przemysł		inne	
	liczba przedsiębiorstw	G	liczba przedsiębiorstw	G	liczba przedsiębiorstw	G	liczba przedsiębiorstw	G	liczba przedsiębiorstw	G
Polska	849	278 626 910,4	51	27 062 668,8	429	234 731 527,9	170	6 180 242,7	199	10 652 471,0
zjawisko nie występuje	139	-	14	-	34	-	48	-	43	-
1 000 i poniżej	3	2 731,0	2	1 818,0	-	-	1	913,0	-	-
1 000-2 500	9	12 876,1	-	-	-	-	4	6 164,0	5	6 712,1
2 500-5 000	17	69 696,2	1	2 983,0	2	8 567,2	6	24 082,0	8	34 064,1
5 000-7 500	19	122 336,0	2	11 797,0	4	26 221,0	10	64 854,6	3	19 463,4
7 500-10 000	28	245 284,8	-	-	3	23 697,1	8	70 035,4	17	151 552,3
10 000-25 000	124	2 070 716,9	5	79 652,2	30	534 023,6	36	558 945,7	53	898 095,4
25 000-50 000	82	2 879 947,2	4	158 220,0	33	1 159 922,0	20	689 637,8	25	872 167,4
50 000-100 000	121	8 790 456,6	5	400 838,2	68	5 214 568,1	24	1 580 028,2	24	1 595 022,0
100 000-200 000	111	15 875 842,0	2	326 807,0	87	12 470 241,5	8	1 090 314,0	14	1 988 479,5
200 000-500 000	105	33 194 431,7	5	1 495 257,0	91	28 843 914,7	4	1 077 829,0	5	1 777 431,0
500 000-1 000 000	43	30 218 354,6	7	4 640 762,4	35	24 724 195,5	-	-	1	853 396,7
powyżej 1 000 000	48	185 144 237,4	4	19 944 534,0	42	161 726 177,4	1	1 017 439,0	1	2 456 087,0

Tabela 103. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	7 520 312,4	2 799 348,4	3 404 825,0	13 724 485,8
w tym: przychody ze sprzedaży	7 349 949,3	2 608 170,8	3 365 458,1	13 323 578,1
Koszty ogółem	7 787 908,4	2 459 775,1	3 553 759,0	13 801 442,5
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	7 380 066,2	2 207 687,9	3 528 411,8	13 116 165,9
Koszty stałe	3 166 595,4	2 010 232,7	807 365,9	5 984 194,0
Amortyzacja	638 705,7	696 276,6	299,8	1 335 282,0
Wynagrodzenia	1 036 869,6	473 219,4	811,4	1 510 900,4
Świadczenia na rzecz pracowników	206 269,1	88 323,6	168,7	294 761,4
Materiały i energia	181 800,4	115 415,1	797 251,8	1 094 467,3
w tym: materiały do remontów	108 528,2	43 368,8	14,8	151 911,7
Usługi obce	608 942,7	148 791,0	2 966,6	760 700,3
w tym: remonty	284 354,5	53 136,4	146,0	337 636,9
Podatki i opłaty	149 899,5	191 066,8	101,7	341 068,0
Pozostałe koszty stałe	344 108,2	297 140,2	5 764,9	647 013,3
Koszty zmienne	4 213 471,6	197 455,6	2 721 046,8	7 131 974,1
Materiały i energia	3 607 388,7	157 987,4	2 701 280,9	6 466 657,0
w tym: paliwo technologiczne	3 139 006,6	x	x	3 139 006,6
energia elektryczna	402 567,7	89 930,3	1 294,4	493 792,4
Usługi obce	423 067,6	6 805,1	1 770,5	431 643,3
w tym: transport paliwa technologicznego	388 034,6	388,9	71,0	388 494,5
Opłaty za gospodarstwo wykorzystanie środowiska	141 732,2	802,8	-	142 535,1
Pozostałe koszty zmienne	41 283,0	31 860,1	17 995,4	91 138,6
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	407 841,6	252 086,1	25 346,2	685 273,9
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	203 746,5	141 176,5	17 372,9	362 295,9
Koszty finansowe	204 095,5	110 910,0	7 973,3	322 978,8
w tym: odsetki od kredytów bankowych	96 159,2	27 848,4	2 164,3	126 171,9

Tabela 104. Koszty w ciepłownictwie według WZDE (w tys. zł)

WZDE	Amortyzacja	Wynagrodzenia	Świadczenia na rzecz pracowników	Materiały i energia zaliczone do kosztów stałych	Usługi obce zaliczone do kosztów stałych	Podatki i opłaty	Pozostałe koszty stałe
Polska	1 335 282,0	1 510 900,4	294 761,4	1 094 467,3	760 700,3	341 068,0	647 013,3
70-100%	829 008,7	981 885,0	191 252,7	948 453,9	278 626,3	244 935,1	364 154,3
20-69%	383 555,9	388 862,2	74 666,8	100 963,5	386 951,1	73 875,0	213 035,6
0-19%	122 717,5	140 153,2	28 841,9	45 050,0	95 123,0	22 257,9	69 823,4

Tabela 105. Koszty w ciepłownictwie według formy prawnej (w tys. zł)

Forma prawna	Amortyzacja	Wynagrodzenia	Świadczenia na rzecz pracowników	Materiały i energia zaliczone do kosztów stałych	Usługi obce zaliczone do kosztów stałych	Podatki i opłaty	Pozostałe koszty stałe
Polska	1 335 282,0	1 510 900,4	294 761,4	1 094 467,3	760 700,3	341 068,0	647 013,3
Jednostki samorządu terytorialnego	8 841,3	34 799,0	5 190,5	6 523,5	4 597,5	3 258,0	6 405,4
Spółki akcyjne	735 525,2	590 736,2	114 780,0	476 790,9	491 710,0	168 691,0	403 011,1
Spółki z o.o.	514 763,5	777 137,7	155 037,7	521 265,4	242 259,6	142 103,8	224 529,8
Spółdzielnie mieszkaniowe	675,2	4 005,4	331,4	2 266,1	5 560,5	629,2	3 504,8
Przedsiębiorstwa państwowe	72 059,3	94 134,5	17 762,8	85 825,2	11 800,6	24 231,6	5 201,0
Pozostałe przedsiębiorstwa	3 417,5	10 087,6	1 659,0	1 796,2	4 772,1	2 154,3	4 361,2

Paliwo technologiczne	Pozostałe materiały i energia zaliczone do kosztów zmiennych	Pozostałe usługi obce zaliczone do kosztów zmiennych	Transport paliwa	Opłata za gospodarcze wykorzystanie środowiska	Pozostałe koszty zmienne	Koszty finansowe	Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	Koszty ogółem działalności cieplowniczej
3 139 006,6	3 327 650,4	43 148,8	388 494,5	142 535,1	91 138,6	322 978,8	362 295,9	13 801 441,3
1 399 129,0	2 859 585,5	18 480,6	138 099,9	55 751,0	51 248,4	188 288,4	231 754,0	8 780 652,7
1 263 855,5	300 903,6	17 196,1	204 459,7	67 255,1	24 540,4	79 069,6	108 049,9	3 687 239,8
476 022,1	167 161,3	7 472,0	45 934,9	19 529,0	15 349,8	55 620,7	22 492,1	1 333 548,8

Paliwo technologiczne	Pozostałe materiały i energia zaliczone do kosztów zmiennych	Pozostałe usługi obce zaliczone do kosztów zmiennych	Transport paliwa	Opłata za gospodarcze wykorzystanie środowiska	Pozostałe koszty zmienne	Koszty finansowe	Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	Koszty ogółem działalności cieplowniczej
3 139 006,6	3 327 650,4	43 148,8	388 494,5	142 535,1	91 138,6	322 978,8	362 295,9	13 801 441,3
68 519,5	20 089,5	600,7	5 261,5	2 024,7	2 680,6	812,6	1 525,9	171 130,1
1 568 982,9	1 522 750,9	26 463,4	250 023,8	81 371,9	30 890,4	197 606,7	218 267,0	6 877 601,5
1 356 658,3	1 508 912,7	13 138,7	123 750,8	53 907,9	55 851,4	102 089,1	123 402,7	5 914 809,1
12 411,4	4 318,5	50,3	1 114,9	444,6	523,0	155,4	6,7	35 997,4
88 910,2	266 087,6	1 862,5	5 594,2	3 623,7	916,6	20 151,1	18 444,2	716 605,2
43 524,3	5 491,2	1 033,1	2 749,3	1 162,3	276,6	2 163,9	649,4	85 298,0

Tabela 106. Koszty w ciepłownictwie według rodzaju działalności (w tys. zł)

Rodzaj działalności	Amortyzacja	Wynagrodzenia	Świadczenia na rzecz pracowników	Materiały i energia zaliczone do kosztów stałych	Usługi obce zaliczone do kosztów stałych	Podatki i opłaty	Pozostałe koszty stałe
Polska	1 335 282,0	1 510 900,4	294 761,4	1 094 467,3	760 700,3	341 068,0	647 013,3
WPIDO	668 147,2	572 284,1	110 814,3	806 194,0	198 540,5	171 604,9	373 464,5
WPID	497 026,5	705 935,4	131 263,0	137 528,0	432 323,7	127 895,6	223 881,1
WO	9 872,5	13 318,2	3 979,2	1 102,4	13 200,8	3 924,4	13 595,8
W	116 914,6	163 121,7	40 101,2	25 621,5	106 683,0	25 347,8	27 945,6
PIDO	43 321,3	56 241,0	8 603,8	123 965,5	9 950,0	12 295,2	8 126,4

W zbiorze badanych przedsiębiorstw występują dwa przedsiębiorstwa, które posiadają tylko koncesję na obrót ciepłem.

Tabela 107. Koszty w ciepłownictwie według PKD (w tys. zł)

PKD	Amortyzacja	Wynagrodzenia	Świadczenia na rzecz pracowników	Materiały i energia zaliczone do kosztów stałych	Usługi obce zaliczone do kosztów stałych	Podatki i opłaty	Pozostałe koszty stałe
Polska	1 335 282,0	1 510 900,4	294 761,4	1 094 467,3	760 700,3	341 068,0	647 013,3
40.10	407 872,8	368 145,6	74 068,1	87 981,1	391 683,4	69 102,3	207 330,1
40.30	878 269,5	1 046 157,6	206 767,8	949 561,2	320 472,8	258 225,1	403 340,4
przemysł	19 848,1	31 358,4	4 594,4	10 523,4	23 624,4	5 511,2	15 415,3
inne	29 291,7	65 238,8	9 331,1	46 401,7	24 919,7	8 229,4	20 927,5

Paliwo technologiczne	Pozostałe materiały i energia zaliczone do kosztów zmiennych	Pozostałe usługi obce zaliczone do kosztów zmiennych	Transport paliwa	Opłata za gospodarcze wykorzystanie środowiska	Pozostałe koszty zmienne	Koszty finansowe	Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	Koszty ogółem działalności ciepłowniczej
3 139 006,6	3 327 650,4	43 148,8	388 494,5	142 535,1	91 138,6	322 978,8	362 295,9	13 801 441,3
759 470,7	2 601 701,8	20 794,0	71 781,5	27 575,0	43 639,9	158 519,1	219 730,4	6 804 261,8
1 870 188,7	319 673,8	19 513,8	246 993,2	88 367,5	40 345,3	121 124,4	99 745,4	5 061 805,4
43 751,8	8 822,0	0,0	4 956,9	2 277,9	810,5	14 229,3	13 685,6	147 527,3
465 151,1	77 005,5	1 691,6	64 762,9	24 304,0	5 946,0	24 359,7	24 670,1	1 193 626,4
444,3	319 930,5	1 149,4	0,0	10,7	396,8	4 746,3	4 464,5	593 645,5

Paliwo technologiczne	Pozostałe materiały i energia zaliczone do kosztów zmiennych	Pozostałe usługi obce zaliczone do kosztów zmiennych	Transport paliwa	Opłata za gospodarcze wykorzystanie środowiska	Pozostałe koszty zmienne	Koszty finansowe	Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	Koszty ogółem działalności ciepłowniczej
3 139 006,6	3 327 650,4	43 148,8	388 494,5	142 535,1	91 138,6	322 978,8	362 295,9	13 801 441,3
1 198 727,7	259 496,9	15 219,7	206 479,1	67 023,6	14 897,6	97 168,8	100 400,1	3 565 596,9
1 616 205,6	2 890 667,0	22 669,9	162 532,0	65 027,6	63 325,1	217 861,1	247 121,9	9 348 204,5
163 207,3	46 281,5	2 644,6	11 243,0	6 280,0	7 428,5	3 837,9	1 700,7	353 498,7
160 866,0	131 205,0	2 614,5	8 240,4	4 203,9	5 487,3	4 110,9	13 073,2	534 141,2

Tabela 108. Przedsiębiorstwa według grup całkowitych przychodów i kosztów działalności ciepłowniczej

Całkowite przychody / Całkowite koszty (tys. zł)	Całkowite przychody		Całkowite koszty	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	13 724 485,8	849	13 801 442,5
250 i poniżej	56	8 098,5	48	6 212,7
250-500	75	27 001,7	73	26 529,3
500-1 000	119	84 824,8	109	79 914,9
1 000-2 000	109	155 117,8	117	164 711,8
2 000-3 000	73	178 232,5	78	189 346,6
3 000-4 500	79	297 569,1	83	309 880,4
4 500-6 000	57	298 712,6	51	271 438,3
6 000-8 000	55	383 414,2	58	398 432,0
8 000-12 000	53	519 973,8	61	607 131,9
12 000-20 000	51	791 176,8	48	759 042,3
20 000-30 000	41	1 035 289,0	39	959 520,0
30 000-50 000	29	1 187 882,8	30	1 186 686,1
50 000-200 000	41	4 000 281,7	43	4 100 617,5
powyżej 200 000	11	4 756 910,7	11	4 741 978,5

Tabela 109. Przedsiębiorstwa według grup całkowitych przychodów i według WZDE

WZDE	ogółem		0-19%		20-69%		70-100%	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Całkowite przychody (tys. zł)								
Polska	849	13 724 485,8	281	1 259 454,8	215	3 724 586,5	353	8 740 444,5
250 i poniżej	56	8 098,5	52	7 384,8	3	558,4	1	155,3
250-500	75	27 001,7	55	19 505,2	12	4 433,2	8	3 063,3
500-1 000	119	84 824,8	59	42 236,0	44	30 758,2	16	11 830,6
1 000-2 000	109	155 117,8	43	59 227,3	40	55 935,0	26	39 955,5
2 000-3 000	73	178 232,5	22	52 143,5	24	59 571,4	27	66 517,6
3 000-4 500	79	297 569,1	11	40 222,6	25	96 058,4	43	161 288,1
4 500-6 000	57	298 712,6	9	46 775,5	10	53 063,9	38	198 873,2
6 000-8 000	55	383 414,2	5	33 906,2	17	118 329,9	33	231 178,1
8 000-12 000	53	519 973,8	5	47 850,5	11	105 796,9	37	366 326,4
12 000-20 000	51	791 176,8	6	96 546,4	6	91 572,3	39	603 058,1
20 000-30 000	41	1 035 289,0	7	180 332,1	5	131 216,3	29	723 740,5
30 000-50 000	29	1 187 882,8	1	40 571,0	6	264 060,8	22	883 251,0
50 000-200 000	41	4 000 281,7	5	365 219,6	9	1 043 041,4	27	2 592 020,7
powyżej 200 000	11	4 756 910,7	1	227 534,2	3	1 670 190,5	7	2 859 186,0

Tabela 110. Przedsiębiorstwa według grup całkowitych przychodów i według formy prawnej

Forma prawna	ogółem		jednostki samorządu terytorialnego		Spółki akcyjne		Spółki z o.o.		Spółdzielnie mieszkaniowe		Przedsiębiorstwa państwowe		Pozostałe przedsiębiorstwa	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Całkowite przychody (tys. zł)														
Polska	849	13 724 485,8	76	166 144,5	222	6 890 442,8	462	5 864 138,7	23	36 071,9	29	683 664,0	37	84 023,8
250 i poniżej	56	8 098,5	2	365,5	34	4 403,4	11	2 085,8	3	438,5	2	296,0	4	509,3
250-500	75	27 001,7	13	4 984,1	29	10 180,7	24	8 326,0	3	1 168,9	2	692,0	4	1 650,0
500-1 000	119	84 824,8	22	14 620,3	32	22 673,0	43	31 721,0	10	7 345,2	3	2 296,7	9	6 168,5
1 000-2 000	109	155 117,8	13	18 630,2	26	36 542,1	53	77 747,6	3	3 540,8	8	10 790,6	6	7 866,4
2 000-3 000	73	178 232,5	12	29 150,1	14	33 828,2	37	91 829,4	2	4 612,4	3	7 013,4	5	11 799,0
3 000-4 500	79	297 569,1	7	24 318,6	12	45 731,1	56	211 268,1	-	-	1	4 421,2	3	11 830,0
4 500-6 000	57	298 712,6	1	5 717,0	8	41 557,5	43	225 845,7	1	5 326,0	1	5 424,0	3	14 842,4
6 000-8 000	55	383 414,2	4	29 735,1	6	40 507,3	43	298 968,7	-	-	1	7 301,6	1	6 901,5
8 000-12 000	53	519 973,8	-	-	9	85 188,4	42	416 790,0	-	-	1	9 015,4	1	8 980,0
12 000-20 000	51	791 176,8	1	12 760,0	8	125 305,2	39	612 826,0	1	13 640,0	1	13 168,9	1	13 476,7
20 000-30 000	41	1 035 289,0	1	25 863,7	8	216 884,9	29	721 041,0	-	-	3	71 499,4	-	-
30 000-50 000	29	1 187 882,8	-	-	10	428 550,1	19	759 332,7	-	-	-	-	-	-
50 000-200 000	41	4 000 281,7	-	-	18	1 754 168,7	21	1 923 312,2	-	-	2	322 800,8	-	-
powyżej 200 000	11	4 756 910,7	-	-	8	4 044 922,4	2	483 044,3	-	-	1	228 944,0	-	-

Tabela 111. Przedsiębiorstwa według grup całkowitych przychodów i według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	ogółem		WPIDO		WPID		PIDO		W	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Całkowite przychody (tys. zł)										
Polska	849	13 724 485,8	148	6 767 954,5	509	5 003 077,2	75	593 970,1	115	1 358 746,6
250 i poniżej	56	8 098,5	2	315,9	24	3 633,8	9	986,0	21	3 162,8
250-500	75	27 001,7	4	1 394,4	48	17 250,6	10	3 958,4	11	3 660,9
500-1 000	119	84 824,8	7	5 575,7	74	51 599,8	14	9 908,1	24	17 741,1
1 000-2 000	109	155 117,8	15	21 795,0	71	102 684,0	6	8 566,7	17	22 072,1
2 000-3 000	73	178 232,5	11	26 728,8	48	117 687,4	8	19 255,4	6	14 560,9
3 000-4 500	79	297 569,1	12	44 694,9	53	200 201,6	7	26 867,1	7	25 805,5
4 500-6 000	57	298 712,6	10	51 514,9	41	214 389,2	3	16 262,0	3	16 546,5
6 000-8 000	55	383 414,2	9	62 476,2	41	288 690,7	1	6 037,8	4	26 209,5
8 000-12 000	53	519 973,8	15	152 167,6	31	297 859,6	4	38 239,7	3	31 706,9
12 000-20 000	51	791 176,8	7	109 898,7	32	491 793,4	7	107 383,1	5	82 101,6
20 000-30 000	41	1 035 289,0	16	403 250,8	23	585 760,5	1	20 677,0	1	25 600,7
30 000-50 000	29	1 187 882,8	12	483 900,7	9	354 065,1	3	115 158,7	5	234 758,3
50 000-200 000	41	4 000 281,7	20	2 029 167,0	12	1 159 624,7	2	220 670,1	7	590 819,9
powyżej 200 000	11	4 756 910,7	8	3 375 074,0	2	1 117 836,7	-	-	1	264 000,0

Do grupy W doliczono (2) przedsiębiorstwa, które posiadają koncesję na wytwarzanie i obrót ciepłem. Pominięto (2) przedsiębiorstwa, które posiadają tylko koncesję na obrót ciepłem.

Tabela 112. Przedsiębiorstwa według grup całkowitych przychodów i według PKD

PKD Całkowite przychody (tys. zł)	ogółem		40.10		40.30		przemysł		inne	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	13 724 485,8	51	3 609 162,5	429	9 274 262,2	170	342 114,7	199	498 946,4
250 i poniżej	56	8 098,5	-	-	2	384,1	37	5 125,5	17	2 588,9
250-500	75	27 001,7	3	905,5	8	2 822,1	32	11 175,5	32	12 098,6
500-1 000	119	84 824,8	4	3 038,8	23	16 593,9	31	22 280,5	61	42 911,6
1 000-2 000	109	155 117,8	1	1 582,6	42	62 811,3	28	38 614,0	38	52 109,9
2 000-3 000	73	178 232,5	-	-	39	96 283,9	13	30 588,6	21	51 360,0
3 000-4 500	79	297 569,1	-	-	57	213 461,8	11	40 834,4	11	43 272,9
4 500-6 000	57	298 712,6	1	4 947,0	43	224 876,4	8	42 059,9	5	26 829,3
6 000-8 000	55	383 414,2	3	20 454,8	45	313 606,0	2	14 205,0	5	35 148,4
8 000-12 000	53	519 973,8	4	39 553,6	43	423 058,2	4	37 751,4	2	19 610,6
12 000-20 000	51	791 176,8	5	87 653,9	41	627 300,8	2	30 080,9	3	46 141,2
20 000-30 000	41	1 035 289,0	8	203 567,6	29	728 377,6	1	28 828,0	3	74 515,8
30 000-50 000	29	1 187 882,8	6	260 923,2	22	886 388,5	1	40 571,0	-	-
50 000-200 000	41	4 000 281,7	12	1 088 810,8	28	2 819 111,6	-	-	1	92 359,3
powyżej 200 000	11	4 756 910,7	4	1 897 724,7	7	2 859 186,0	-	-	-	-

Tabela 113. Przedsiębiorstwa według grup całkowitych przychodów i według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	ogółem			brak zatrudnienia			9 i poniżej			9-49			powyżej 49	
	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł	liczba przedsię- biorstw	tys. zł
Całkowite przychody (tys. zł)	849	13 724 485,8	14	9 852,6	217	260 073,6	354	1 274 221,2	264	12 180 338,4				
250 i poniżej	56	8 098,5	4	465,8	32	4 932,5	20	2 700,2	-	-				
250-500	75	27 001,7	4	1 188,4	48	17 590,8	21	7 464,2	2	758,2				
500-1 000	119	84 824,8	1	973,0	71	49 862,8	42	30 481,9	5	3 507,1				
1 000-2 000	109	155 117,8	5	7 225,4	37	53 025,8	64	90 884,1	3	3 982,5				
2 000-3 000	73	178 232,5	-	-	13	31 206,1	57	139 833,9	3	7 192,4				
3 000-4 500	79	297 569,1	-	-	10	37 550,3	63	235 675,6	6	24 343,2				
4 500-6 000	57	298 712,6	-	-	2	10 494,7	37	194 739,3	18	93 478,6				
6 000-8 000	55	383 414,2	-	-	1	6 037,8	27	188 442,7	27	188 933,7				
8 000-12 000	53	519 973,8	-	-	1	9 905,0	10	97 000,3	42	413 068,6				
12 000-20 000	51	791 176,8	-	-	1	13 867,0	7	101 004,8	43	676 305,0				
20 000-30 000	41	1 035 289,0	-	-	1	25 600,7	5	124 557,0	35	885 131,3				
30 000-50 000	29	1 187 882,8	-	-	-	-	-	-	29	1 187 882,8				
50 000-200 000	41	4 000 281,7	-	-	-	-	1	61 437,2	40	3 938 844,5				
powyżej 200 000	11	4 756 910,7	-	-	-	-	-	-	11	4 756 910,7				

Tabela 114. Zużycie paliw do produkcji ciepła według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Zużycie										biogaz	biomasa	odpady komunalne	pozostałe paliwa		
		Przeciętnie zatrudnienie		węgiel kamienny		węgiel brunatny		olej opałowy		gaz ziemny						Gj	
		nieetat	etat	węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biogaz	biomasa					odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	21 296 859,4	799 487,0	73 408,8	1 043 271,3	514 896 482,7	337 724 822,8	10 923 447,1	39 064,0	531 668,0	24 809 276,5					
70-100%	336	36 160	6 836 767,3	34 441,0	30 977,9	14 318,4	227 770 364,0	55 730 750,0	324 192,6	—	—	1 014 690,6					
20-69%	195	14 286	8 714 287,2	—	19 467,6	138 491,4	152 776 327,0	60 226 131,4	390 934,5	39 064,0	479 108,0	2 284 148,7					
0-19%	230	9 084	5 745 805,0	765 046,0	22 963,3	890 461,5	134 349 791,7	221 767 941,4	10 208 320,0	—	52 560,0	21 510 437,2					

Zużycie biogazu pokazało tylko jedno przedsiębiorstwo, ale nie wykazało kosztów jego zużycia.

Zużycie odpadów komunalnych pokazały dwa przedsiębiorstwa, przy czym jedno pokazało tylko zużycie i produkcję.

Tabela 115. Zużycie paliw do produkcji ciepła według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Zużycie										biogaz	biomasa	odpady komunalne	pozostałe paliwa		
		Przeciętnie zatrudnienie		węgiel kamienny		węgiel brunatny		olej opałowy		gaz ziemny						Gj	
		nieetat	etat	węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biogaz	biomasa					odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	21 296 859,4	799 487,0	73 408,8	1 043 271,3	514 896 482,8	337 724 822,8	10 923 447,1	39 064,0	531 668,0	24 809 276,5					
Jednostki samorządu terytorialnego	69	1 476	215 469,2	—	4 671,7	350,9	25 537 975,2	1 660 279,0	237 820,0	—	—	164 090,0					
Spółki akcyjne	189	25 207	13 691 315,0	763 082,0	21 413,5	1 003 949,0	197 762 066,3	80 110 123,0	10 223 310,0	—	52 560,0	19 786 730,0					
Spółki z o.o.	424	27 545	6 755 710,8	36 040,0	31 551,6	37 819,5	247 752 271,3	245 643 786,7	382 218,1	39 064,0	479 108,0	4 390 463,4					
Spółdzielnie mieszkaniowe	17	428	139 079,8	—	476,4	—	3 090 045,0	1 669 234,0	—	—	—	—					
Przedsiębiorstwa państwowe	27	4 205	370 074,2	365,0	11 753,6	—	24 067 046,0	6 794 812,1	38 890,0	—	—	224 938,1					
Pozostałe przedsiębiorstwa	35	669	125 210,5	—	3 542,1	1 151,9	16 687 079,0	1 846 588,0	41 209,0	—	—	243 055,0					

Zużycie biogazu pokazało tylko jedno przedsiębiorstwo, ale nie wykazało kosztów jego zużycia.

Zużycie odpadów komunalnych pokazały dwa przedsiębiorstwa, przy czym jedno pokazało tylko zużycie i produkcję.

Tabela 116. Zużycie paliw do produkcji ciepła według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie					Zużycie						
		etat	węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy		gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaażolowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa	
					lekki	ciężki							m ³
			tony	tony	tony	tony	tony	tony	tony	tony	tony	GJ	
Polska	761	59 531	21 296 859,4	799 487,0	73 408,8	1 043 271,3	5 114 896 482,8	337 724 822,8	10 923 447,1	39 064,0	531 668,0	24 809 276,5	
WPIDO	134	24 728	3 879 328,6	-	28 116,1	657 152,3	1 723 333 558,1	39 415 462,0	122 088,5	-	479 108,0	6 709 187,6	
WPID	508	29 010	13 758 395,4	799 487,0	38 496,3	350 740,6	2 322 275 305,8	293 252 655,4	1 128 504,6	-	52 560,0	8 597 359,8	
WO	2	409	444 273,0	-	293,4	528,0	28 627,1	60 342,0	-	-	-	-	
W	113	5 260	3 214 367,4	-	6 400,8	34 850,5	110 123 104,8	4 996 363,4	9 672 854,0	39 064,0	-	9 502 729,1	
PIDO+)	4	123	495,0	-	102,2	-	135 887,0	-	-	-	-	-	

Zużycie biogazu pokazało tylko jedno przedsiębiorstwo, ale nie wykazało kosztów jego zużycia.

Zużycie odpadów komunalnych pokazały dwa przedsiębiorstwa, przy czym jedno pokazało tylko zużycie i produkcję.

*) W tej grupie znalazły się przedsiębiorstwa, które posiadają niekoncesjonowane źródła ciepła (art. 32 ustawy - Prawo energetyczne).

Tabela 117. Zużycie paliw do produkcji ciepła według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie					Zużycie						
		etat	węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy		gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaażolowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa	
					lekki	ciężki							m ³
			tony	tony	tony	tony	tony	tony	tony	tony	tony	GJ	
Polska	761	59 531	21 296 859,4	799 487,0	73 408,8	1 043 271,3	5 114 896 482,7	337 724 822,8	10 923 447,1	39 064,0	531 668,0	24 809 276,5	
9 i poniżej	176	846	790 929,6	-	12 835,5	13 861,6	80 308 279,0	8 535 298,4	83 518,1	39 064,0	-	6 376 905,5	
9-49	331	7 882	2 768 646,3	94 865,0	15 164,5	22 110,2	1 184 750 322,0	42 392 275,0	1 419 246,0	-	531 668,0	3 186 523,6	
powyżej 49	254	50 803	17 737 283,6	704 622,0	45 408,8	1 007 299,5	2 449 837 881,7	286 797 249,4	9 420 683,0	-	-	15 245 847,4	

Zużycie biogazu pokazało tylko jedno przedsiębiorstwo, ale nie wykazało kosztów jego zużycia.

Zużycie odpadów komunalnych pokazały dwa przedsiębiorstwa, przy czym jedno pokazało tylko zużycie i produkcję.

Tabela 118. Zużycie paliw do produkcji ciepła według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Zużycie										
			węgla kamiennego	węgla brunatnego	olej opałowy		olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
					lekki	ciężki							
			m ³										
Polska	761	59 531	21 296 859,4	799 487,0	73 408,8	1 043 271,3	514 896 482,7	337 724 822,8	10 923 447,1	39 064,0	531 668,0	24 809 276,5	
40.10	47	13 447	8 581 502,3	763 082,0	1 866,0	129 568,0	109 235 062,9	56 854 917,0	154 268,5	—	—	4 280 045,1	
40.30	404	38 547	8 116 284,5	34 441,0	38 528,5	22 019,7	249 977 935,4	55 792 038,4	529 221,5	—	—	2 206 480,7	
przemysł	146	4 106	3 901 280,7	—	11 006,6	883 106,7	93 541 893,7	208 435 823,3	10 014 918,0	—	52 560,0	15 122 089,6	
inne	164	3 430	697 791,9	1 964,0	22 007,7	8 576,9	62 141 590,7	16 642 044,1	225 039,1	39 064,0	479 108,0	3 200 661,1	

Zużycie biogazu pokazało tylko jedno przedsiębiorstwo, ale nie wykazało kosztów jego zużycia.

Zużycie odpadów komunalnych pokazały dwa przedsiębiorstwa, przy czym jedno pokazało tylko zużycie i produkcję.

Tabela 119. Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszt paliwa										
			węgla kamiennego	węgiel brunatny	olej opałowy		olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
					lekki	ciężki							
			tys. zł										
Polska	761	59 531	3 306 759,7	29 954,4	84 880,9	443 463,2	367 442,8	85 593,5	7 007,9	—	2 200,2	221 616,6	
70-100%	336	36 160	1 158 402,2	2 411,8	38 200,1	7 884,1	173 161,8	28 665,8	2 089,9	—	—	13 258,0	
20-69%	195	14 286	1 296 527,4	—	21 244,1	67 922,4	94 579,6	19 614,2	2 740,4	—	2 200,2	18 894,3	
0-19%	230	9 084	851 830,1	27 542,6	25 436,7	367 656,7	99 701,3	37 313,6	2 177,6	—	—	189 464,3	

Tabela 120. Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszt paliwa									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	3 306 759,7	29 954,4	84 880,9	443 463,2	367 442,8	85 593,5	7 007,9	-	2 200,2	221 616,6
Jednostki samorządu terytorialnego	69	1 476	40 875,9	-	5 834,1	325,9	21 467,2	878,8	1 888,3	-	-	4 557,5
Spółki akcyjne	189	25 207	1 990 442,5	27 357,5	21 846,1	422 107,1	131 835,1	27 652,4	2 265,1	-	-	175 877,0
Spółki z o.o.	424	27 545	1 157 678,5	2 553,1	36 625,1	20 283,8	180 485,2	49 973,4	2 260,2	-	2 200,2	38 340,5
Spółdzielnie mieszkaniowe	17	428	26 255,8	-	659,4	-	2 185,9	928,3	-	-	-	-
Przedsiębiorstwa państwowe	27	4 205	66 630,8	43,8	15 426,5	-	17 485,1	5 223,1	248,1	-	-	2 558,2
Pozostałe przedsiębiorstwa	35	669	24 876,2	-	4 489,6	746,3	13 984,3	937,6	346,2	-	-	283,4

Tabela 121. Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszt paliwa									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	3 306 759,7	29 954,4	84 880,9	443 463,2	367 442,8	85 593,5	7 007,9	-	2 200,2	221 616,6
WPiDO	134	24 728	642 915,1	-	33 533,0	254 098,1	131 747,5	18 322,5	915,3	-	2 200,2	56 520,3
WPiD	508	29 010	2 130 658,1	29 954,4	43 068,9	171 483,9	160 455,8	64 446,5	4 558,6	-	-	120 324,5
WO	2	409	43 047,2	-	426,8	223,0	24,3	31,0	-	-	-	-
W	113	5 260	489 961,4	-	7 708,0	17 658,2	75 092,9	2 793,6	1 534,1	-	-	44 771,8
PiDO	4	123	178,0	-	144,1	-	122,2	-	-	-	-	-

Tabela 122. Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszt paliwa									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	3 306 759,7	29 954,4	84 880,9	443 463,2	367 442,8	85 593,5	7 007,9	—	2 200,2	221 616,6
9 i poniżej	176	846	1 21 807,0	—	16 048,2	8 393,5	63 042,0	4 650,5	655,8	—	—	22 170,8
9-49	331	7 882	492 496,2	4 722,6	18 783,7	12 090,2	139 995,8	19 240,3	4 483,5	—	2 200,2	25 270,3
powyżej 49	254	50 803	2 692 456,5	25 231,8	50 049,0	422 979,6	164 405,0	61 702,8	1 868,6	—	—	174 175,5

Tabela 123. Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszt paliwa									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	3 306 759,7	29 954,4	84 880,9	443 463,2	367 442,8	85 593,5	7 007,9	—	2 200,2	221 616,6
40.10	47	13 447	1 216 256,3	27 357,5	1 959,7	62 626,1	57 612,2	16 239,9	621,7	—	—	38 748,8
40.30	404	38 547	1 367 029,3	2 411,8	44 931,1	12 375,4	192 476,6	30 202,4	3 428,2	—	—	21 322,6
przemysł	146	4 106	592 340,9	—	9 831,2	363 675,2	66 127,5	29 794,9	1 306,4	—	—	148 151,4
inne	164	3 430	131 133,2	185,1	28 159,0	4 786,7	51 226,5	9 356,4	1 651,6	—	2 200,2	13 393,8

Tabela 124. Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Średni koszt jednostkowy							biogaz	biomasa	odpady komunalne	pozostałe paliwa		
			zł/tona											zł/Gj	
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	gaz ziemny					biogaz	biomasa
Polska	761	59 531	155,27	37,47	1 156,28	425,07	0,71	0,25	0,64	x	4,14	8,93			
70-100%	336	36 160	169,44	70,03	1 233,14	550,62	0,76	0,51	6,45	-	-	13,07			
20-69%	195	14 286	148,78	-	1 091,25	490,45	0,62	0,33	7,01	x	4,59	8,27			
0-19%	230	9 084	148,25	36,00	1 107,71	412,88	0,74	0,17	0,21	-	x	8,81			

Tabela 125. Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Średni koszt jednostkowy							biogaz	biomasa	odpady komunalne	pozostałe paliwa		
			zł/tona											zł/Gj	
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	gaz ziemny					biogaz	biomasa
Polska	761	59 531	155,27	37,47	1 156,28	425,07	0,71	0,25	0,64	x	4,14	8,93			
Jednostki samorządu terytorialnego	69	1 476	189,71	-	1 248,82	928,87	0,84	0,53	7,94	-	-	27,77			
Spółki akcyjne	189	25 207	145,38	35,85	1 020,20	420,45	0,67	0,35	0,22	-	x	8,89			
Spółki z o.o.	424	27 545	171,36	70,84	1 160,80	536,33	0,73	0,20	5,91	x	4,59	8,73			
Spółdzielnie mieszkaniowe	17	428	188,78	-	1 384,13	-	0,71	0,56	-	-	-	-			
Przedsiębiorstwa państwowe	27	4 205	180,05	120,00	1 312,49	-	0,73	0,77	6,38	-	-	11,37			
Pozostałe przedsiębiorstwa	35	669	198,67	-	1 267,53	647,91	0,84	0,51	8,40	-	-	1,17			

Tabela 126. Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Średni koszt jednostkowy									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy		gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
					lekki	ciężki						
Polska	761	59 531	155,27	37,47	1 156,28	425,07	0,71	0,25	0,64	x	4,14	8,93
WPIDO	134	24 728	165,73	-	1 192,66	386,67	0,76	0,46	7,50	-	4,59	8,42
WPID	508	29 010	154,86	37,47	1 118,78	488,92	0,69	0,22	4,04	-	x	14,00
WO	2	409	96,89	-	1 454,97	422,35	0,85	0,51	-	-	-	-
W	113	5 260	152,43	-	1 204,23	506,69	0,68	0,56	0,16	x	-	4,71
PIDO	4	123	359,60	-	1 409,88	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 127. Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Średni koszt jednostkowy									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy		gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
					lekki	ciężki						
Polska	761	59 531	155,27	37,47	1 156,28	425,07	0,71	0,25	0,64	x	4,14	8,93
9 i poniżej	176	846	154,00	-	1 250,30	605,52	0,79	0,54	7,85	x	-	3,48
9-49	331	7 882	177,88	49,78	1 238,66	546,81	0,76	0,45	3,16	-	4,14	7,93
powyżej 49	254	50 803	151,80	35,81	1 102,19	419,91	0,66	0,22	0,20	-	-	11,42

Tabela 128. Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Średni koszt jednostkowy							zł/m ³			
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa	
			zł/tona							zł/Gj			
Polska	761	59 531	155,27	37,47	1 156,28	425,07	0,71	0,25	0,64	x	4,14	8,93	
40.10	47	13 447	141,73	35,85	1 050,19	483,35	0,53	0,29	4,03	-	-	9,05	
40.30	404	38 547	168,43	70,03	1 166,18	562,01	0,77	0,54	6,48	-	-	9,66	
przemysł	146	4 106	151,83	-	893,20	411,81	0,71	0,14	0,13	-	x	9,80	
inne	164	3 430	187,93	94,25	1 279,51	558,09	0,82	0,56	7,34	x	4,59	4,18	

Tabela 129. Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Produkcja ciepła z paliw									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
			Gj									
Polska	761	59 531	369 605 545,5	5 973 866,4	2 644 067,8	39 720 896,4	16 370 234,3	6 594 961,7	7 733 323,0	18 990,0	396 974,0	18 468 961,3
70-100%	336	36 160	117 755 591,5	328 800,0	1 129 840,9	521 011,0	7 012 510,6	1 333 665,9	242 826,2	-	-	809 969,2
20-69%	195	14 286	148 303 152,5	-	715 327,8	4 851 314,3	4 978 926,1	1 369 179,9	287 145,9	18 990,0	363 854,0	1 794 783,0
0-19%	230	9 084	103 546 801,6	5 645 066,4	798 899,1	34 348 571,2	4 378 797,5	3 872 116,0	7 203 350,9	-	33 120,0	15 864 209,1

Tabela 130. Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Produkcja ciepła z paliw											
		Przeciętnie zatrudnienie		węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny metanowy	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
		etat	etat										
GJ													
Polska	761	59 531	369 605 545,5	5 973 866,4	2 644 067,8	39 720 896,4	16 370 234,3	6 594 961,7	7 733 323,0	18 990,0	396 974,0	18 468 961,3	
Jednostki samorządu terytorialnego	69	1 476	3 609 856,8	-	172 004,8	13 030,0	810 965,7	37 417,8	184 674,0	-	-	137 544,4	
Spółki akcyjne	189	25 207	240 571 009,5	5 632 011,0	763 244,5	38 377 239,6	6 039 670,6	1 758 459,5	7 232 146,0	-	33 120,0	14 652 396,4	
Spółki z o.o.	424	27 545	115 553 289,5	339 300,4	1 174 888,1	1 298 186,0	8 103 720,6	4 501 562,3	267 843,0	18 990,0	363 854,0	3 381 271,6	
Spółdzielnie mieszkaniowe	17	428	2 183 764,6	-	16 324,2	-	98 691,0	40 976,3	-	-	-	-	
Przedsiębiorstwa państwowe	27	4 205	5 791 357,3	2 555,0	397 289,0	-	785 049,5	207 993,9	16 041,0	-	-	105 329,2	
Pozostałe przedsiębiorstwa	35	669	1 896 267,8	-	120 317,2	32 440,9	532 136,9	48 552,0	32 619,0	-	-	192 419,7	

Tabela 131. Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Produkcja ciepła z paliw											
		Przeciętnie zatrudnienie		węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny metanowy	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
		etat	etat										
GJ													
Polska	761	59 531	369 605 545,5	5 973 866,4	2 644 067,8	39 720 896,4	16 370 234,3	6 594 961,7	7 733 323,0	18 990,0	396 974,0	18 468 961,3	
WPiDO	134	24 728	69 532 004,0	-	992 196,9	25 423 845,3	5 330 066,9	838 623,0	81 010,0	-	363 854,0	5 064 653,0	
WPiD	508	29 010	231 693 544,2	5 973 866,4	1 413 798,4	13 079 506,3	7 158 057,2	5 632 742,7	872 924,0	-	33 120,0	7 029 559,0	
WO	2	409	8 722 115,0	-	11 270,5	19 651,0	1 006,9	1 656,7	-	-	-	-	
W	113	5 260	59 649 315,3	-	223 011,7	1 197 893,9	3 876 786,9	121 939,4	6 779 389,0	18 990,0	-	6 374 749,3	
PiDO	4	123	8 567,0	-	3 790,5	-	4 316,4	-	-	-	-	-	

Tabela 132. Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsię- biorstw, które podają informacje	Przeciętne zatrudnie- nie	Produkcja ciepła z paliw									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometal- nowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	369 605 545,5	5 973 866,4	2 644 067,8	39 720 896,4	16 370 234,3	6 594 961,7	7 733 323,0	18 990,0	396 974,0	18 468 961,3
9 i poniżej	176	846	13 330 006,9	—	431 423,6	471 510,9	2 621 892,1	208 131,9	60 163,4	18 990,0	—	4 037 301,8
9-49	331	7 882	44 315 738,2	838 398,4	566 471,0	786 994,0	5 886 021,1	913 278,7	1 061 452,4	—	396 974,0	2 297 852,3
powyżej 49	254	50 803	311 959 800,5	5 135 468,0	1 646 173,2	38 462 391,6	7 862 321,1	5 473 551,1	6 611 707,2	—	—	12 133 807,2

Tabela 133. Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według PKD

PKD	Liczba przedsię- biorstw, które podają informacje	Przeciętne zatrudnie- nie	Produkcja ciepła z paliw									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometal- nowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	369 605 545,5	5 973 866,4	2 644 067,8	39 720 896,4	16 370 234,3	6 594 961,7	7 733 323,0	18 990,0	396 974,0	18 468 961,3
40.10	47	13 447	148 643 666,0	5 632 011,0	68 544,1	4 565 447,3	3 602 161,5	1 283 098,5	128 069,0	—	—	3 485 143,5
40.30	404	38 547	141 644 947,7	328 800,0	1 416 092,8	798 037,3	7 769 405,8	1 360 424,5	390 719,1	—	—	1 768 983,4
przemysł	146	4 106	69 056 995,1	—	402 001,6	34 060 388,0	2 998 911,4	3 583 540,3	7 059 047,0	—	33 120,0	10 842 258,5
inne	164	3 430	10 259 936,6	13 055,4	757 429,3	297 023,9	1 999 755,6	367 898,5	155 487,9	18 990,0	363 854,0	2 372 575,8

Tabela 134. Przedsiębiorstwa według grup produkcji ciepła z różnych rodzajów paliw

Paliwo	Jednostka miary	Polska	Produkcja ciepła (GJ)												powyżej 5 000 000		
			zjawisko nie występuje		3 000 i poniżej		3 000-20 000		50 000-200 000		200 000-500 000		500 000-2 500 000			2 500 000-5 000 000	
			szt.	GJ	szt.	GJ	szt.	GJ	szt.	GJ	szt.	GJ	szt.	GJ		szt.	GJ
Razem	szt.	849	849	467 527 820,9	88	5	97	130	237	142	114	18	18	207 189 507,3			
	GJ	849	849	1 265 683,4	238	19	67	86	183	128	101	15	12	141 692 464,4			
Węgiel kamienny	GJ	369 605 545,5	369 605 545,5	27 266,0	795 108,5	2 974 890,4	21 435 998,4	40 393 535,1	109 575 763,7	52 710 519,0	141 692 464,4						
Węgiel brunatny	szt.	849	849	1	1	-	-	-	-	1	2	1	-				
	GJ	849	849	5 973 866,4	-	2 555,0	10 500,4	-	-	328 800,0	2 890 632,0	2 741 379,0	-				
Oil opałowy ciężki	szt.	849	849	2	2	16	7	7	9	7	1	3	1				
	GJ	849	849	39 720 896,5	-	2 955,0	177 133,7	247 358,5	903 920,0	2 256 924,0	1 675 319,0	9 503 966,3	24 953 300,0				
Oil opałowy lekki	szt.	849	849	131	131	101	16	16	9	1	-	-	-				
	GJ	849	849	2 644 067,8	-	155 375,4	859 658,6	454 318,5	915 645,3	259 070,0	-	-	-				
Gaz ziemny wysokometanowy	szt.	849	849	49	49	112	74	74	53	12	5	-	-				
	GJ	849	849	16 370 234,4	-	69 814,7	1 119 126,0	2 386 420,1	4 567 265,4	3 408 789,2	4 818 819,0	-	-				
Gaz ziemny zaazotowany	szt.	849	849	6	6	17	15	15	12	1	1	1	-				
	GJ	849	849	6 594 961,8	-	8 355,4	194 244,2	511 230,0	1 056 240,9	292 927,0	1 067 487,0	3 464 477,3	-				
Biomasa	szt.	849	849	6	6	15	9	9	8	1	-	-	1				
	GJ	849	849	7 733 323,0	-	6 888,4	125 064,6	272 087,0	760 015,0	247 323,0	-	-	6 321 945,0				
Biogaz	szt.	849	849	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-				
	GJ	849	849	18 990,0	-	18 990,0	-	-	-	-	-	-	-				
Opady komunalne	szt.	849	849	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-				
	GJ	849	849	396 974,0	-	-	33 120,0	-	-	363 854,0	-	-	-				
Pozostałe paliwa	szt.	849	849	25	25	24	6	6	10	8	8	1	-				
	GJ	849	849	18 469 261,2	-	29 722,2	218 755,0	184 742,0	1 164 602,3	2 261 857,7	10 835 527,0	3 774 055,0	-				

Tabela 135. Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie etat	Sprzedaż ciepła z paliw									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa	
			Gj									
Polska	761	59 531	281 091 729,9	5 696 435,1	1 948 759,8	7 866 439,5	12 988 438,6	2 843 481,1	727 143,4	18 990,0	216 926,0	6 354 544,6
70-100%	336	36 160	104 280 155,4	292 599,8	1 012 193,9	479 845,0	6 479 733,7	1 234 711,9	219 577,3	-	-	800 318,2
20-69%	195	14 286	138 830 764,2	-	629 204,1	4 673 947,5	4 545 695,9	1 285 561,6	245 278,2	18 990,0	216 926,0	857 810,8
0-19%	230	9 084	37 980 810,3	5 403 835,3	307 361,7	2 712 647,0	1 963 009,0	323 207,6	262 288,0	-	-	4 696 415,7

Tabela 136. Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie etat	Sprzedaż ciepła z paliw									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa	
			Gj									
Polska	761	59 531	281 091 729,9	5 696 435,1	1 948 759,8	7 866 439,5	12 988 438,6	2 843 481,1	727 143,4	18 990,0	216 926,0	6 354 544,6
Jednostki samorządu terytorialnego	69	1 476	2 946 762,7	-	151 702,6	12 430,0	643 309,5	35 648,8	159 787,0	-	-	132 281,3
Spółki akcyjne	189	25 207	174 500 078,0	5 391 905,0	380 160,7	6 913 955,7	3 843 665,6	1 566 399,2	289 808,0	-	-	3 601 793,5
Spółki z o.o.	424	27 545	96 619 055,5	301 975,1	1 023 281,7	908 579,2	7 515 044,2	1 088 377,2	234 333,0	18 990,0	216 926,0	2 445 558,6
Spółdzielnie mieszkaniowe	17	428	762 683,9	-	3 465,4	-	23 867,9	4 629,4	-	-	-	-
Przedsiębiorstwa państwowe	27	4 205	4 657 888,8	2 555,0	282 689,2	-	471 960,7	106 320,5	14 250,0	-	-	95 321,1
Pozostałe przedsiębiorstwa	35	669	1 605 261,0	-	107 460,2	31 474,5	490 590,9	42 106,0	28 965,4	-	-	79 590,2

Tabela 137. Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przejętne zatrudnienie	Sprzedaż ciepła z paliw									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	281 091 729,9	5 696 435,1	1 948 759,8	7 866 439,5	12 988 438,6	2 843 481,1	727 143,4	18 990,0	216 926,0	6 354 544,6
WPiDO	134	24 728	54 460 830,0	-	752 871,9	2 772 028,6	4 721 204,7	637 816,8	75 775,0	-	216 926,0	1 168 903,0
WPiD	508	29 010	171 343 744,0	5 696 435,1	983 299,7	4 115 788,3	4 787 652,6	2 102 087,2	448 461,5	-	-	3 797 195,6
WO	2	409	8 508 204,0	-	11 101,5	19 169,0	1 006,9	1 656,7	-	-	-	-
W	113	5 260	46 771 166,9	-	198 198,3	959 453,5	3 474 514,9	101 920,4	202 907,0	18 990,0	-	1 388 446,0
PIDO	4	123	7 785,0	-	3 288,4	-	4 059,5	-	-	-	-	-

Tabela 138. Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przejętne zatrudnienie	Sprzedaż ciepła z paliw									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	281 091 729,9	5 696 435,1	1 948 759,8	7 866 439,5	12 988 438,6	2 843 481,1	727 143,4	18 990,0	216 926,0	6 354 544,6
9 i poniżej	176	846	1 322 469,0	-	394 488,8	95 683,7	2 144 854,5	180 580,5	53 791,1	18 990,0	-	124 030,2
9-49	331	7 882	26 559 733,5	6 75 391,3	463 113,1	286 663,0	3 734 527,1	695 329,8	404 820,1	-	216 926,0	1 412 809,6
powyżej 49	254	50 803	253 209 527,3	5 021 043,8	1 091 157,9	7 484 092,7	7 109 057,0	1 967 570,8	268 532,2	-	-	4 817 704,8

Tabela 139. Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Sprzedaż ciepła z paliw									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	281 091 729,9	5 696 435,1	1 948 759,8	7 866 439,5	12 988 438,6	2 843 481,1	727 143,4	18 990,0	216 926,0	6 354 544,6
40.10	47	13 447	139 568 027,1	5 391 905,0	62 145,0	4 396 899,2	3 375 690,7	1 218 474,5	124 218,0	—	—	3 227 353,3
40.30	404	38 547	125 803 564,1	292 599,8	1 233 567,2	734 809,6	7 201 925,0	1 258 823,1	348 995,3	—	—	1 019 705,4
przemysł	146	4 106	9 475 730,7	—	26 793,3	2 665 615,1	878 887,8	179 804,0	123 867,0	—	—	1 295 212,6
inne	164	3 430	6 244 408,0	11 930,3	626 254,3	69 115,5	1 531 935,1	186 379,5	130 063,1	18 990,0	216 926,0	812 273,3

Tabela 140. Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przychody ze sprzedaży ciepła z paliw									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	6 334 213,5	92 634,5	83 146,0	167 393,7	425 029,3	85 416,5	19 537,2	246,9	4 653,8	136 738,2
70-100%	336	36 160	2 586 361,2	8 201,8	46 307,7	13 578,5	227 642,4	44 782,5	6 885,0	—	—	28 805,2
20-69%	195	14 286	2 976 820,4	—	23 983,0	106 029,0	131 315,3	31 777,3	7 025,6	246,9	4 653,8	20 727,7
0-19%	230	9 084	771 031,9	84 432,7	12 855,3	47 786,2	66 071,6	8 856,7	5 626,7	—	—	87 205,3

Tabela 141. Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podają informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przychody ze sprzedaży ciepła z paliw										
			etat	węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	6 334 213,5	92 634,5	83 146,0	167 393,7	425 029,3	85 416,5	19 537,2	246,9	4 653,8	136 738,2	
Jednostki samorządu terytorialnego	69	1 476	84 506,3	-	6 431,8	415,3	22 508,9	1 120,3	4 814,6	-	-	6 831,8	
Spółki akcyjne	189	25 207	3 716 661,6	84 011,1	15 293,7	140 210,2	124 415,7	39 604,3	5 943,4	-	-	64 501,3	
Spółki z o.o.	424	27 545	2 338 186,9	8 572,4	43 557,9	25 342,3	242 362,7	38 452,5	7 475,4	246,9	4 653,8	58 782,2	
Spółdzielnie mieszkaniowe	17	428	24 252,7	-	143,9	-	978,6	181,1	-	-	-	-	
Przedsiębiorstwa państwowe	27	4 205	127 043,2	51,0	11 222,4	-	16 450,5	4 640,5	574,3	-	-	5 561,4	
Pozostałe przedsiębiorstwa	35	669	43 562,9	-	6 496,3	1 425,8	18 312,8	1 417,8	729,6	-	-	1 061,6	

Tabela 142. Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podają informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przychody ze sprzedaży ciepła z paliw										
			etat	węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	6 334 213,5	92 634,5	83 146,0	167 393,7	425 029,3	85 416,5	19 537,2	246,9	4 653,8	136 738,2	
WPiDO	134	24 728	1 299 071,0	-	32 180,5	51 953,1	159 252,2	21 528,2	2 633,1	-	4 653,8	26 791,5	
WPiD	508	29 010	3 861 241,1	92 634,5	42 113,1	91 727,2	171 238,5	59 559,1	12 776,2	-	-	88 893,3	
WO	2	409	161 602,9	-	304,4	364,0	43,9	53,6	-	-	-	-	
W	113	5 260	1 011 975,3	-	8 356,5	23 349,3	94 344,4	4 275,7	4 127,9	246,9	-	21 053,5	
PiDO	4	123	323,2	-	191,5	-	150,4	-	-	-	-	-	

Tabela 143. Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsię- biorstw, które podają informacje	Przeciętne zatrudnie- nie	Przychody ze sprzedaży ciepła z paliw									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokome- tanowy	gaz ziemny zaazotowa- ny	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	6 334 213,5	92 634,5	83 146,0	167 393,7	425 029,3	85 416,5	19 537,2	246,9	4 653,8	136 738,2
9 i poniżej	176	846	34 787,4	-	19 051,8	3 640,6	83 461,4	6 789,0	1 660,2	246,9	-	2 583,8
9-49	331	7 882	641 083,8	9 181,6	22 164,2	9 092,8	134 311,9	25 924,7	11 024,7	-	4 653,8	32 097,7
powyżej 49	254	50 803	5 658 342,3	83 452,9	41 930,0	154 660,3	207 256,0	52 702,9	6 852,3	-	-	102 056,7

Tabela 144. Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według PKD

PKD	Liczba przedsię- biorstw, które podają informacje	Przeciętne zatrudnie- nie	Przychody ze sprzedaży ciepła z paliw									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokome- tanowy	gaz ziemny zaazotowa- ny	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	6 334 213,5	92 634,5	83 146,0	167 393,7	425 029,3	85 416,5	19 537,2	246,9	4 653,8	136 738,2
40.10	47	13 447	2 939 499,6	84 011,1	1 573,4	95 113,3	84 757,4	28 056,8	2 414,0	-	-	66 754,5
40.30	404	38 547	3 036 572,7	8 201,8	53 252,6	22 102,8	250 914,3	46 978,7	10 452,1	-	-	33 817,4
przemysł	146	4 106	194 960,2	-	938,2	47 153,1	27 885,3	3 873,9	2 639,1	-	-	20 325,3
inne	164	3 430	163 181,0	421,6	27 381,8	3 024,5	61 472,4	6 507,1	4 032,0	246,9	4 653,8	15 841,0

Tabela 145. Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Średnia cena ciepła											
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa		
													GJ	
	etat													
Polska	761	59 531	22,53	16,26	42,67	21,28	32,72	30,04	26,87	13,00	21,45	21,52		
70-100%	336	36 160	24,80	28,03	45,75	28,30	35,13	36,27	31,36	-	-	35,99		
20-69%	195	14 286	21,44	-	38,12	22,69	28,89	24,72	28,64	13,00	21,45	24,16		
0-19%	230	9 084	20,30	15,62	41,82	17,62	33,66	27,40	21,45	-	-	18,57		

Tabela 146. Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Średnia cena ciepła											
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa		
													GJ	
	etat													
Polska	761	59 531	22,53	16,26	42,67	21,28	32,72	30,04	26,87	13,00	21,45	21,52		
Jednostki samorządu terytorialnego	69	1 476	28,68	-	42,40	33,41	34,99	31,43	30,13	-	-	51,65		
Spółki akcyjne	189	25 207	21,30	15,58	40,23	20,28	32,37	25,28	20,51	-	-	17,91		
Spółki z o.o.	424	27 545	24,20	28,39	42,57	27,89	32,25	35,33	31,90	13,00	21,45	24,04		
Spółdzielnie mieszkaniowe	17	428	31,80	-	41,52	-	41,00	39,12	-	-	-	-		
Przedsiębiorstwa państwowe	27	4 205	27,27	19,96	39,70	-	34,86	43,65	40,30	-	-	58,34		
Pozostałe przedsiębiorstwa	35	669	27,14	-	60,45	45,30	37,33	33,67	25,19	-	-	13,34		

Tabela 147. Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przejętne zatrudnienie	Średnia cena ciepła									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
GJ												
Polska	761	59 531	22,53	16,26	42,67	21,28	32,72	30,04	26,87	13,00	21,45	21,52
WPIDO	134	24 728	23,85	-	42,74	18,74	33,73	33,75	34,75	-	21,45	22,92
WPID	508	29 010	22,54	16,26	42,83	22,29	35,77	28,33	28,49	-	-	23,41
WO	2	409	18,99	-	27,42	18,99	43,55	32,34	-	-	-	-
W	113	5 260	21,64	-	42,16	24,34	27,15	41,95	20,34	13,00	-	15,16
PIDO	4	123	41,52	-	58,24	-	37,05	-	-	-	-	-

Tabela 148. Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przejętne zatrudnienie	Średnia cena ciepła									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
GJ												
Polska	761	59 531	22,53	16,26	42,67	21,28	32,72	30,04	26,87	13,00	21,45	21,52
9 i poniżej	176	846	26,30	-	48,29	38,05	38,91	37,60	30,86	13,00	-	20,83
9-49	331	7 882	24,14	13,59	47,86	31,72	35,96	37,28	27,23	-	21,45	22,72
powyżej 49	254	50 803	22,35	16,62	38,43	20,67	29,15	26,79	25,52	-	-	21,18

Tabela 149. Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Średnia cena ciepła									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Gj												
Polska	761	59 531	22,53	16,26	42,67	21,28	32,72	30,04	26,87	13,00	21,45	21,52
40.10	47	13 447	21,06	15,58	25,32	21,63	25,11	23,03	19,43	-	-	20,68
40.30	404	38 547	24,14	28,03	43,17	30,08	34,84	37,32	29,95	-	-	33,16
przemysł	146	4 106	20,57	-	35,02	17,69	31,73	21,55	21,31	-	-	15,69
inne	164	3 430	26,13	35,34	43,72	43,76	40,13	34,91	31,00	13,00	21,45	19,50

Tabela 150. Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	z tego:	
				nakłady związane z wytwarzaniem ciepła	nakłady związane z przesyłaniem i dystrybucją ciepła
		etat	tys. zł		
Polska	434	48 263	1 289 663,9	750 159,9	539 504,0
70-100%	250	32 378	692 948,6	244 337,9	448 610,7
20-69%	108	11 572	378 430,6	300 434,9	77 995,7
0-19%	76	4 313	218 284,7	205 387,1	12 897,6

Tabela 151. Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	z tego:	
				nakłady związane z wytwarzaniem ciepła	nakłady związane z przesyłaniem i dystrybucją ciepła
		etat	tys. zł		
Polska	434	48 263	1 289 663,9	750 159,9	539 504,0
Jednostki samorządu terytorialnego	27	874	19 866,8	15 866,7	4 000,1
Spółki akcyjne	89	18 758	659 743,2	421 826,1	237 917,1
Spółki z o.o.	281	24 092	513 404,6	254 012,0	259 392,6
Spółdzielnie mieszkaniowe	8	154	18 277,4	17 030,1	1 247,3
Przedsiębiorstwa państwowe	15	3 952	52 350,4	17 128,4	35 222,0
Pozostałe przedsiębiorstwa	14	432	26 021,5	24 296,6	1 724,9

Tabela 152. Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	z tego:	
				nakłady związane z wytwarzaniem ciepła	nakłady związane z przesyłaniem i dystrybucją ciepła
		etat	tys. zł		
Polska	434	48 263	1 289 663,9	750 159,9	539 504,0
WPIDO	98	22 030	619 647,4	230 404,5	389 242,9
WPID	269	21 101	476 184,5	351 511,4	124 673,1
WO	–	–	–	–	–
W	35	3 405	168 509,4	168 185,4	324,0
PIDO	32	1 727	25 322,6	58,6	25 264,0

Tabela 153. Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	z tego:	
				nakłady związane z wytwarzaniem ciepła	nakłady związane z przesyłaniem i dystrybucją ciepła
		etat	tys. zł		
Polska	434	48 263	1 289 663,9	750 159,9	539 504,0
9 i poniżej	61	317	41 047,2	34 773,8	6 273,4
9-49	171	4 590	259 468,5	219 428,5	40 040,0
powyżej 49	202	43 355	989 148,2	495 957,6	493 190,6

Tabela 154. Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	z tego:	
				nakłady związane z wytwarzaniem ciepła	nakłady związane z przesyłaniem i dystrybucją ciepła
		etat	tys. zł		
Polska	434	48 263	1 289 663,9	750 159,9	539 504,0
40.10	27	9 976	401 837,8	351 477,4	50 360,4
40.30	296	34 427	682 663,5	219 319,4	463 344,1
przemysł	41	1 714	85 211,1	82 599,3	2 611,8
inne	70	2 146	119 951,5	96 763,8	23 187,7

Tabela 155. Źródła finansowania inwestycji według WZDE

WZDE	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	Własne źródła finansowania poniesionych nakładów	Obce źródła finansowania poniesionych nakładów
		etat			
Polska	434	48 263	1 289 663,9	1 006 223,1	283 440,8
70-100%	250	32 378	692 948,6	514 833,4	178 115,2
20-69%	108	11 572	378 430,6	300 187,1	78 243,5
0-19%	76	4 313	218 284,7	191 202,6	27 082,1

Tabela 156. Źródła finansowania inwestycji według formy prawnej

Forma prawna	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	Własne źródła finansowania poniesionych nakładów	Obce źródła finansowania poniesionych nakładów
		etat			
Polska	434	48 263	1 289 663,9	1 006 223,1	283 440,8
Jednostki samorządu terytorialnego	27	874	19 866,8	4 508,2	15 358,6
Spółki akcyjne	89	18 758	659 743,2	590 652,0	69 091,2
Spółki z o.o.	281	24 092	513 404,6	343 560,2	169 844,4
Spółdzielnie mieszkaniowe	8	154	18 277,4	5 730,5	12 546,9
Przedsiębiorstwa państwowe	15	3 952	52 350,4	37 094,4	15 256,0
Pozostałe przedsiębiorstwa	14	432	26 021,5	24 677,8	1 343,7

Tabela 157. Źródła finansowania inwestycji według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	Własne źródła finansowania poniesionych nakładów	Obce źródła finansowania poniesionych nakładów
		etat			
Polska	434	48 263	1 289 663,9	1 006 223,1	283 440,8
WPIDO	98	22 030	619 647,4	519 107,8	100 539,6
WPID	269	21 101	476 184,5	400 451,6	75 732,8
WO	-	-	-	-	-
W	35	3 405	168 509,4	63 602,1	104 907,4
PIDO	32	1 727	25 322,6	23 061,6	2 261,0

Tabela 158. Źródła finansowania inwestycji według grup zatrudnienia

Zatrudnienie (etat)	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	Własne źródła finansowania poniesionych nakładów	Obce źródła finansowania poniesionych nakładów
		etat			
Polska	434	48 263	1 289 663,9	1 006 223,1	283 440,8
9 i poniżej	61	317	41 047,2	32 815,6	8 231,6
9-49	171	4 590	259 468,5	108 123,9	151 344,6
powyżej 49	202	43 355	989 148,2	865 283,6	123 864,6

Tabela 159. Źródła finansowania inwestycji według PKD

PKD	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	Własne źródła finansowania poniesionych nakładów	Obce źródła finansowania poniesionych nakładów
		etat			
Polska	434	48 263	1 289 663,9	1 006 223,1	283 440,8
40.10	27	9 976	401 837,8	272 842,6	128 995,2
40.30	296	34 427	682 663,5	570 355,1	112 308,4
przemysł	41	1 714	85 211,1	84 878,9	332,2
inne	70	2 146	119 951,5	78 146,5	41 805,0

Tabela 160. Przedsiębiorstwa według grup wielkości nakładów i źródeł finansowania

Nakłady / Źródła finansowania (tys. zł)	Nakłady		Źródła finansowania nakładów			
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	własne		obce	
			liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	1 289 663,9	849	1 006 223,1	849	283 722,4
zjawisko nie występuje	415	–	429	–	714	–
100 i poniżej	83	3 494,6	92	3 747,6	22	1 170,4
100-250	70	11 900,8	77	12 848,3	24	4 112,2
250-500	58	20 904,2	64	22 973,2	24	9 461,6
500-1 000	67	48 569,5	63	44 908,8	20	14 709,3
1 000-3 000	79	133 076,5	61	102 072,3	28	50 413,4
3 000-5 000	25	102 777,8	21	86 508,2	6	22 735,7
powyżej 5 000	52	968 940,5	42	733 164,7	11	180 838,2

Tabela 161. Przedsiębiorstwa według grup środków własnych na finansowanie inwestycji i według WZDE

WZDE Środki własne (tys. zł)	ogółem		0-19%		20-69%		70-100%	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	1 006 223,1	281	191 202,6	215	300 187,1	353	514 833,4
zjawisko nie występuje	429	-	210	-	109	-	110	-
100 i poniżej	92	3 747,6	18	540,2	32	1 313,6	42	1 893,9
100-250	77	12 848,3	14	2 527,0	19	2 999,1	44	7 322,3
250-500	64	22 973,2	6	2 189,2	18	6 332,2	40	14 451,8
500-1 000	63	44 908,8	15	10 694,7	15	9 958,2	33	24 255,9
1 000-3 000	61	102 072,3	8	14 222,2	10	14 159,3	43	73 690,8
3 000-5 000	21	86 508,2	1	4 639,1	4	15 781,6	16	66 087,5
powyżej 5 000	42	733 164,7	9	156 390,2	8	249 643,2	25	327 131,2

Tabela 162. Przedsiębiorstwa według grup środków własnych na finansowanie inwestycji i według formy prawnej

Forma prawna	ogółem		Jednostki samorządu terytorialnego		Spółki akcyjne		Spółki z o.o.		Spółdzielnie mieszkaniowe		Przedsiębiorstwa państwowe		Pozostałe przedsiębiorstwa	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Środki własne (tys. zł)														
Polska	849	1 006 223,1	76	4 508,2	222	590 652,0	462	343 560,1	23	5 730,5	29	37 094,4	37	24 677,8
zjawisko nie występuje	429	-	53	-	136	-	187	-	15	-	15	-	23	-
100 i poniżej	92	3 747,6	11	537,3	16	532,3	56	2 301,8	2	58,6	1	46,0	6	271,6
100-250	77	12 848,3	6	854,8	10	1 682,0	55	9 376,0	1	117,9	2	316,4	3	501,2
250-500	64	22 973,2	3	1 153,6	8	2 928,2	50	17 940,4	-	-	2	681,1	1	269,9
500-1 000	63	44 908,8	3	1 962,5	14	10 089,6	40	28 795,2	4	2 742,0	2	1 319,5	-	-
1 000-3 000	61	102 072,3	-	-	13	19 873,4	42	70 556,9	1	2 812,0	2	3 795,7	3	5 034,4
3 000-5 000	21	86 508,2	-	-	6	25 381,9	14	57 709,3	-	-	1	3 417,0	-	-
powyżej 5 000	42	733 164,7	-	-	19	530 164,6	18	156 880,6	-	-	4	27 518,7	1	18 600,7

Tabela 163. Przedsiębiorstwa według grup środków własnych na finansowanie inwestycji i według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	ogółem		WPIDO		WPID		PIDO		W	
	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł
Środki własne (tys. zł)										
Polska	849	1 006 223,1	148	519 107,8	509	400 451,6	75	23 061,6	115	63 602,1
zjawisko nie występuje	429	-	53	-	248	-	44	-	82	-
100 i poniżej	92	3 747,6	10	551,5	66	2 635,6	6	198,1	10	362,5
100-250	77	12 848,3	15	2 223,8	47	8 134,1	10	1 627,8	5	862,6
250-500	64	22 973,2	11	4 096,0	46	16 578,0	5	1 584,2	2	715,0
500-1 000	63	44 908,8	13	8 732,1	43	30 919,2	2	1 578,0	5	3 679,5
1 000-3 000	61	102 072,3	19	35 384,3	28	43 558,5	6	9 422,5	8	13 707,0
3 000-5 000	21	86 508,2	7	27 335,3	12	50 521,9	2	8 651,0	-	-
powyżej 5 000	42	733 164,7	20	440 784,9	19	248 104,3	-	-	3	44 275,5

Tabela 164. Przedsiębiorstwa według grup środków własnych na finansowanie inwestycji i według PKD

PKD Środki własne (tys. zł)	ogółem		40.10		40.30		przemysł		inne	
	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł
Polska	849	1 006 223,1	51	272 842,6	429	570 355,1	170	84 878,9	199	78 146,5
zjawisko nie występuje	429	-	26	-	140	-	131	-	132	-
100 i poniżej	92	3 747,6	3	105,5	55	2 550,0	13	439,4	21	652,7
100-250	77	12 848,3	2	394,3	53	8 804,4	8	1 364,9	14	2 284,7
250-500	64	22 973,2	3	1 023,8	47	16 983,1	3	1 245,2	11	3 721,1
500-1 000	63	44 908,8	3	2 486,5	44	31 489,7	8	5 544,8	8	5 387,9
1 000-3 000	61	102 072,3	2	3 432,4	47	77 998,6	4	5 585,5	8	15 055,9
3 000-5 000	21	86 508,2	3	11 912,1	18	74 596,1	-	-	-	-
powyżej 5 000	42	733 164,7	9	253 488,1	25	357 933,3	3	70 699,1	5	51 044,2

Tabela 165. Przedsiębiorstwa według grup środków własnych na finansowanie inwestycji i według grup mocy osiągalnej

Moc osiągalna (MW)	ogółem		brak mocy		5 i poniżej		5-20		20-100		100-500		powyżej 500	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Środki własne (tys. zł)														
Polska	849	1 006 223,1	88	25 437,4	132	22 779,1	213	67 781,8	280	345 787,6	108	206 094,9	28	338 342,3
zjawisko nie występuje	429	-	54	-	96	-	123	-	116	-	33	-	7	-
100 i poniżej	92	3 747,6	5	156,6	22	775,3	36	1 478,2	21	958,1	6	237,8	2	141,7
100-250	77	12 848,3	13	1 790,3	6	1 382,7	20	3 010,5	31	5 470,8	6	945,6	1	248,4
250-500	64	22 973,2	5	1 710,0	3	1 049,2	16	5 743,3	36	13 134,9	3	1 023,8	1	312,0
500-1 000	63	44 908,8	2	1 578,0	-	-	8	5 296,5	38	27 028,0	11	8 361,1	4	2 645,2
1 000-3 000	61	102 072,3	7	11 551,5	3	6 254,2	6	10 555,0	19	29 478,2	26	44 233,4	-	-
3 000-5 000	21	86 508,2	2	8 651,0	-	-	-	-	7	27 547,0	10	42 393,2	2	7 917,0
powyżej 5 000	42	733 164,7	-	-	2	13 317,7	4	41 698,4	12	242 170,6	13	108 900,0	11	327 078,0

Tabela 166. Przedsiębiorstwa według grup środków obcych na finansowanie inwestycji i według WZDE

Środki obce (tys. zł)	ogółem		0-19%		20-59%		70-100%	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Polska	849	283 440,8	281	27 082,1	215	78 243,5	353	178 115,2
zjawisko nie występuje	714	-	267	-	180	-	267	-
100 i poniżej	22	1 170,4	3	121,9	6	313,7	13	734,8
100-250	24	4 112,2	2	391,0	6	939,0	16	2 782,2
250-500	24	9 461,6	2	871,0	3	1 264,0	19	7 326,6
500-1 000	20	14 709,3	1	628,0	3	2 129,5	16	11 951,8
1 000-3 000	28	50 413,4	3	5 749,5	10	14 132,1	15	30 531,8
3 000-5 000	6	22 735,7	2	8 035,7	3	11 478,3	1	3 221,7
powyżej 5 000	11	180 838,2	1	11 285,0	4	47 986,9	6	121 566,3

Tabela 167. Przedsiębiorstwa według grup środków obcych na finansowanie inwestycji i według formy prawnej

Forma prawna	ogółem		Jednostki samorządu terytorialnego		Spółki akcyjne		Spółki z o.o.		Spółdzielnie mieszkaniowe		Przedsiębiorstwa państwowe		Pozostałe przedsiębiorstwa	
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł
Środki obce (tys. zł)														
Polska	849	283 440,8	76	15 358,6	222	69 091,2	462	169 844,4	23	12 546,9	29	15 256,0	37	1 343,7
zjawisko nie występuje	714	-	65	-	203	-	368	-	20	-	25	-	33	-
100 i poniżej	22	1 170,4	4	188,4	2	79,0	14	784,9	1	61,9	-	-	1	56,2
100-250	24	4 112,2	1	248,0	1	143,0	20	3 456,2	-	-	1	135,0	1	130,0
250-500	24	9 461,6	1	421,0	2	764,0	21	8 276,6	-	-	-	-	-	-
500-1 000	20	14 709,3	1	640,0	1	893,8	15	11 018,0	-	-	1	1 000,0	2	1 157,5
1 000-3 000	28	50 413,4	2	4 773,0	6	12 323,0	18	30 961,4	1	1 200,0	1	1 156,0	-	-
3 000-5 000	6	22 735,7	1	3 538,3	4	15 517,4	1	3 680,0	-	-	-	-	-	-
powyżej 5 000	11	180 838,2	1	5 549,9	3	39 371,0	5	111 667,3	1	11 285,0	1	12 965,0	-	-

Tabela 168. Przedsiębiorstwa według grup środków obcych na finansowanie inwestycji i według rodzaju działalności

Rodzaj działalności	ogółem		WPIDO		WPID		PIDO		W	
	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł
Środki obce (tys. zł)										
Polska	849	283 440,8	148	100 539,6	509	75 732,8	75	2 261,0	115	104 907,4
zjawisko nie występuje	714	-	104	-	439	-	68	-	101	-
100 i poniżej	22	1 170,4	7	371,2	11	611,9	1	30,0	3	157,2
100-250	24	4 112,2	5	844,9	15	2 582,8	2	396,0	2	288,5
250-500	24	9 461,6	5	2 316,0	15	5 822,6	3	930,0	1	393,0
500-1 000	20	14 709,3	7	5 547,0	10	7 099,7	1	905,0	2	1 157,6
1 000-3 000	28	50 413,4	14	27 376,7	11	19 240,0	-	-	3	3 796,7
3 000-5 000	6	22 735,7	1	3 221,7	4	15 754,0	-	-	1	3 760,0
powyżej 5 000	11	180 838,2	5	60 862,0	4	24 621,8	-	-	2	95 354,4

Tabela 169. Przedsiębiorstwa według grup środków obcych na finansowanie inwestycji i według PKD

PKD Środki obce (tys. zł)	ogółem		40.10		40.30		przemysł		inne	
	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł	liczba przed- siębiorstw	tys. zł
Polska	849	283 440,8	51	128 995,2	429	112 308,4	170	332,2	199	41 805,0
zjawisko nie występuje	714	-	42	-	331	-	166	-	175	-
100 i poniżej	22	1 170,4	1	45,2	15	867,7	2	79,0	4	178,5
100-250	24	4 112,2	1	143,0	18	3 070,7	2	253,2	3	645,3
250-500	24	9 461,6	-	-	20	7 776,6	-	-	4	1 685,0
500-1 000	20	14 709,3	-	-	17	12 826,3	-	-	3	1 883,0
1 000-3 000	28	50 413,4	2	3 742,9	20	38 632,5	-	-	6	8 038,0
3 000-5 000	6	22 735,7	2	8 035,7	3	11 161,7	-	-	1	3 538,3
powyżej 5 000	11	180 838,2	3	117 028,4	5	37 972,9	-	-	3	25 836,9

Tabela 170. Przedsiębiorstwa według grup środków obcych na finansowanie inwestycji i według grup mocy osiągalnej

Moc osiągalna (MW)	ogółem		brak mocy		5 i poniżej		20-100		100-500		powyżej 500			
	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł	liczba przedsiębiorstw	tys. zł		
Środki obce (tys. zł)														
Polska	849	283 440,8	86	1 807,0	134	7 437,1	213	23 834,0	280	84 612,8	108	126 316,6	28	39 433,3
Zjawisko nie występuje	714	-	81	-	113	-	188	-	223	-	89	-	20	-
100 i poniżej	22	1 170,4	1	30,0	7	343,3	7	405,9	5	325,5	2	65,6	-	-
100-250	24	4 112,2	1	242,0	4	651,2	5	1 006,1	10	1 708,4	3	361,5	1	143,0
250-500	24	9 461,6	2	630,0	4	1 637,0	4	1 484,6	11	4 611,0	3	1 099,0	-	-
500-1 000	20	14 709,3	1	905,0	4	2 757,5	1	968,7	12	8 502,6	2	1 575,5	-	-
1 000-3 000	28	50 413,4	-	-	2	2 048,0	6	10 880,5	12	22 666,4	4	8 724,2	4	6 094,3
3 000-5 000	6	22 735,7	-	-	-	-	1	3 538,3	2	7 440,0	2	7 497,4	1	4 260,0
powyżej 5 000	11	180 838,2	-	-	-	-	1	5 549,9	5	39 358,9	3	106 993,4	2	28 936,0

Tabela 171. Moc zainstalowana i osiągalna według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zainstalowana	Moc osiągalna
		etat	MW	MW
Polska	761	59 531	70 979,5	67 248,4
Dolnośląskie	49	3 843	4 675,4	4 366,5
Kujawsko-pomorskie	57	3 626	5 860,6	5 710,9
Lubelskie	40	2 634	3 298,3	3 130,0
Lubuskie	27	1 824	1 470,4	1 282,4
Łódzkie	49	4 308	4 876,2	4 640,5
Małopolskie	47	3 645	5 708,9	5 414,4
Mazowieckie	69	7 695	10 201,3	9 945,6
Opolskie	23	1 352	2 156,9	1 888,0
Podkarpackie	43	2 406	2 981,7	2 819,7
Podlaskie	24	1 803	1 527,5	1 447,8
Pomorskie	54	3 790	3 847,7	3 753,4
Śląskie	96	12 452	13 869,7	12 826,3
Świętokrzyskie	27	2 088	1 742,4	1 605,8
Warmińsko-mazurskie	46	2 199	1 650,3	1 605,7
Wielkopolskie	63	3 384	4 193,4	4 048,1
Zachodniopomorskie	47	2 482	2 918,7	2 763,5

Tabela 172. Sieć ciepłownicza według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Długość sieci ciepłowniczej
		etat	km
Polska	727	55 947	17 312,5
Dolnośląskie	45	3 785	1 469,8
Kujawsko-pomorskie	51	3 534	1 127,8
Lubelskie	36	2 493	649,1
Lubuskie	24	1 504	316,2
Łódzkie	49	4 413	1 351,0
Małopolskie	45	3 076	1 451,2
Mazowieckie	64	7 619	2 679,5
Opolskie	23	1 358	519,2
Podkarpackie	45	2 163	830,5
Podlaskie	23	1 719	479,3
Pomorskie	51	2 753	1 130,1
Śląskie	102	11 889	2 664,1
Świętokrzyskie	26	1 783	373,7
Warmińsko-mazurskie	39	1 814	528,1
Wielkopolskie	61	3 525	1 056,4
Zachodniopomorskie	43	2 519	686,6

Tabela 173. Zatrudnienie i wynagrodzenie według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto
		etat	zł/m-c
Polska	835	61 694	2 232,2
Dolnośląskie	56	3 923	2 415,2
Kujawsko-pomorskie	62	3 645	1 977,1
Lubelskie	45	3 145	2 055,9
Lubuskie	28	1 834	2 152,6
Łódzkie	54	4 493	2 228,2
Małopolskie	53	3 775	2 387,6
Mazowieckie	69	8 044	2 213,7
Opolskie	25	1 371	2 214,0
Podkarpackie	55	2 683	2 248,6
Podlaskie	25	1 852	2 274,4
Pomorskie	57	3 812	2 318,7
Śląskie	114	12 656	2 298,3
Świętokrzyskie	30	2 112	2 312,4
Warmińsko-mazurskie	46	2 201	2 051,4
Wielkopolskie	68	3 605	2 153,3
Zachodniopomorskie	48	2 542	2 358,1

Tabela 174. Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Wytwarzanie ciepła	Odzysk	Zużycie ciepła na potrzeby własne	Ciepło oddane do sieci	Straty ciepła	Ciepło dostarczone do odbiorców przyłączonych do sieci
Polska	849	61 694	467 527,8	24 939,7	156 424,6	336 043,0	37 117,9	298 925,1
Dolnośląskie	57	3 923	27 875,5	15,1	3 904,7	23 985,8	3 226,4	20 759,5
Kujawsko-pomorskie	62	3 645	47 087,4	110,9	28 416,4	18 781,9	2 100,0	16 681,9
Lubelskie	45	3 145	22 186,4	3 061,2	12 013,1	13 234,6	1 483,9	11 750,7
Lubuskie	28	1 834	8 377,1	0,0	1 738,6	6 638,4	632,3	6 006,1
Łódzkie	54	4 493	31 345,8	0,0	2 047,8	29 298,1	4 000,0	25 298,1
Małopolskie	53	3 775	33 288,2	5 201,3	15 339,2	23 150,3	2 878,7	20 271,6
Mazowieckie	73	8 044	90 782,5	4 895,1	30 919,7	64 757,8	5 911,5	58 846,3
Opolskie	25	1 371	15 415,4	2 030,2	11 824,2	5 621,4	624,8	4 996,6
Podkarpackie	55	2 683	15 078,1	9,5	3 280,8	11 806,8	1 160,7	10 646,1
Podlaskie	25	1 852	10 558,5	0,0	614,3	9 944,2	1 108,6	8 835,6
Pomorskie	57	3 812	34 895,3	3 579,6	17 502,4	20 972,5	2 852,1	18 120,5
Śląskie	119	12 656	64 880,5	4 819,5	12 239,7	57 460,3	6 089,1	51 371,2
Świętokrzyskie	30	2 112	9 938,0	49,2	1 393,6	8 593,6	644,1	7 949,5
Warmińsko-mazurskie	47	2 201	11 838,0	0,0	1 808,1	10 029,8	996,7	9 033,1
Wielkopolskie	70	3 605	22 807,4	33,5	3 794,9	19 046,0	1 905,4	17 140,6
Zachodniopomorskie	49	2 542	21 173,7	1 134,7	9 587,1	12 721,4	1 503,7	11 217,6

Tabela 175. Zużycie ciepła na potrzeby własne według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Zużycie ciepła na potrzeby własne ogółem	z tego:	
				zużycie ciepła na potrzeby działalności ciepłowniczej	zużycie ciepła na potrzeby pozostalej działalności
		etat	TJ		
Polska	761	59 531	156 424,6	17 375,0	139 049,6
Dolnośląskie	49	3 843	3 904,7	826,1	3 078,6
Kujawsko-pomorskie	57	3 626	28 416,4	2 082,6	26 333,8
Lubelskie	40	2 634	12 013,1	875,7	11 137,4
Lubuskie	27	1 824	1 738,6	159,0	1 579,6
Łódzkie	49	4 308	2 047,8	770,0	1 277,8
Małopolskie	47	3 645	15 339,2	2 884,2	12 455,0
Mazowieckie	69	7 695	30 919,7	1 216,0	29 703,7
Opolskie	23	1 352	11 824,2	2 279,5	9 544,7
Podkarpackie	43	2 406	3 280,8	545,4	2 735,4
Podlaskie	24	1 803	614,3	192,2	422,1
Pomorskie	54	3 790	17 502,4	975,5	16 526,9
Śląskie	96	12 452	12 239,7	2 162,3	10 077,4
Świętokrzyskie	27	2 088	1 393,6	189,2	1 204,3
Warmińsko-mazurskie	46	2 199	1 808,1	309,8	1 498,3
Wielkopolskie	63	3 384	3 794,9	757,5	3 037,4
Zachodniopomorskie	47	2 482	9 587,1	1 150,0	8 437,1

Tabela 176. Aktywa i zobowiązania według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Aktywa trwałe brutto	Aktywa trwałe netto	Aktywa obrotowe ogółem	w tym:		Zobowiązania ogółem	w tym: zobowiązania krótkoterminowe
						etat	należności krótkoterminowe		
tys. zł									
Polska	849	61 694	45 252 088,4	18 422 980,7	6 213 321,3	3 918 074,2	7 984 420,5	5 446 119,3	
Dolnośląskie	57	3 923	3 700 481,5	1 850 467,4	728 658,2	521 891,1	845 438,8	653 609,6	
Kujawsko-pomorskie	62	3 645	1 923 427,7	864 674,3	320 516,2	156 185,1	387 942,7	268 530,8	
Lubelskie	45	3 145	897 986,7	504 618,9	203 810,1	142 448,9	288 317,6	169 799,0	
Lubuskie	28	1 834	587 493,4	381 555,8	164 902,8	80 537,5	362 639,8	185 872,5	
Łódzkie	54	4 493	2 478 666,9	945 056,1	341 738,6	215 313,8	376 296,9	308 856,0	
Małopolskie	53	3 775	2 198 129,2	1 096 782,1	338 632,7	240 196,0	486 597,2	326 788,7	
Mazowieckie	73	8 044	8 117 397,5	2 934 921,6	893 658,6	606 429,0	1 111 935,8	697 763,3	
Opolskie	25	1 371	1 142 151,8	727 760,8	359 427,9	250 431,0	396 220,6	285 096,3	
Podkarpackie	55	2 683	1 303 192,0	743 773,9	220 501,1	117 673,5	424 423,3	175 440,0	
Podlaskie	25	1 852	1 058 386,2	478 002,9	194 592,2	103 236,5	124 895,7	107 274,9	
Pomorskie	57	3 812	2 528 091,4	1 114 459,6	316 308,3	218 511,9	488 581,8	305 661,5	
Śląskie	119	12 656	14 622 012,4	4 386 141,7	1 336 218,5	793 465,0	1 751 584,6	1 310 675,9	
Świętokrzyskie	30	2 112	636 791,7	393 055,5	112 308,2	62 585,1	78 325,8	67 926,0	
Warmińsko-mazurskie	47	2 201	606 359,1	301 702,8	124 683,7	80 784,2	122 990,2	108 223,0	
Wielkopolskie	70	3 605	1 962 180,6	1 035 073,5	358 829,4	208 980,1	394 871,5	261 892,4	
Zachodniopomorskie	49	2 542	1 489 340,3	664 933,7	198 534,7	119 405,5	343 358,1	212 709,4	

Tabela 177. Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów ogółem	w tym:		
				zapłacone kary	odsetki karne	odszkodaowania
		etat	tys. zł			
Polska	482	48 281	534 837,4	41 560,8	26 413,2	1 819,0
Dolnośląskie	35	3 203	32 097,7	966,4	1 572,4	23,0
Kujawsko-pomorskie	35	3 057	11 804,3	127,8	734,1	816,5
Lubelskie	27	2 612	7 053,1	94,0	91,9	20,9
Lubuskie	17	990	7 921,6	179,9	139,2	4,1
Łódzkie	30	3 804	46 824,3	1 234,3	5 666,5	51,5
Małopolskie	29	3 120	36 499,4	176,4	2 373,4	62,0
Mazowieckie	46	6 680	141 049,0	7 621,1	1 781,3	15,1
Opolskie	11	1 020	23 319,0	233,5	6 516,9	152,0
Podkarpackie	22	1 539	4 357,5	27,6	149,1	9,9
Podlaskie	17	1 615	7 811,9	64,2	862,9	13,9
Pomorskie	38	2 558	11 819,3	147,5	419,3	168,7
Śląskie	57	9 698	132 581,9	28 800,5	2 863,9	315,8
Świętokrzyskie	13	1 534	5 627,7	32,8	506,8	5,0
Warmińsko-mazurskie	38	2 112	10 782,3	214,5	1 616,5	61,6
Wielkopolskie	37	2 699	38 259,8	607,9	797,4	66,8
Zachodniopomorskie	30	2 040	17 028,8	1 032,5	321,6	32,1

Tabela 178. Emisja zanieczyszczeń według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Emisja zanieczyszczeń CO ₂	Emisja zanieczyszczeń SO ₂	Emisja zanieczyszczeń NO _x
Polska	761	59 531	65 222 149,7	451 053,2	162 048,8
Dolnośląskie	49	3 843	3 968 507,2	84 652,4	30 366,3
Kujawsko-pomorskie	57	3 626	7 949 569,9	34 219,7	10 761,9
Lubelskie	40	2 634	2 205 169,9	19 495,7	4 931,4
Lubuskie	27	1 824	928 696,0	3 916,5	1 544,3
Łódzkie	49	4 308	3 413 873,0	16 665,5	6 061,4
Małopolskie	47	3 645	3 506 284,8	17 222,0	6 415,6
Mazowieckie	69	7 695	11 387 578,7	78 457,6	42 372,8
Opolskie	23	1 352	1 662 060,9	6 908,3	1 985,1
Podkarpackie	43	2 406	1 831 920,7	8 198,8	2 545,9
Podlaskie	24	1 803	1 438 631,3	5 598,2	2 535,1
Pomorskie	54	3 790	4 068 466,4	16 598,8	6 365,4
Śląskie	96	12 452	15 005 483,4	124 045,6	31 556,3
Świętokrzyskie	27	2 088	1 132 780,3	5 734,8	1 992,3
Warmińsko-mazurskie	46	2 199	1 328 615,7	4 694,6	2 432,8
Wielkopolskie	63	3 384	3 421 438,4	14 715,3	5 783,6
Zachodniopomorskie	47	2 482	1 973 073,2	9 929,4	4 398,4

Tabela 179. Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła ogółem	w tym:		Przychody ze sprzedaży	Średnia cena ciepła
					etat	MW		
Polska	498	47 467	21 099,5	190 728,6	156 634,2	4 152 707,4	21,77	
Dolnośląskie	38	3 296	1 357,8	12 430,9	11 504,0	262 574,8	21,12	
Kujawsko-pomorskie	39	2 766	1 107,0	11 066,7	8 346,4	263 029,8	23,77	
Lubelskie	24	1 788	896,6	7 797,7	7 606,9	177 038,5	22,70	
Lubuskie	24	1 338	334,5	2 470,6	1 725,3	75 745,1	30,66	
Łódzkie	24	1 418	391,2	3 362,8	1 127,6	69 904,7	20,79	
Małopolskie	30	2 955	1 711,5	12 379,1	11 342,4	246 356,4	19,90	
Mazowieckie	41	6 519	4 845,6	52 181,8	46 215,0	1 087 580,0	20,84	
Opolskie	12	1 084	120,5	815,1	488,4	19 283,6	23,66	
Podkarpackie	28	1 774	1 060,1	8 121,9	6 554,8	202 016,1	24,87	
Podlaskie	10	1 284	468,3	4 795,4	4 734,5	101 623,9	21,19	
Pomorskie	35	3 388	1 271,0	13 597,2	12 339,3	294 398,2	21,65	
Śląskie	63	11 292	4 699,3	34 824,9	23 928,5	730 722,3	20,98	
Świętokrzyskie	19	1 724	385,5	4 360,6	2 117,1	88 094,1	20,20	
Warmińsko-mazurskie	32	1 863	468,1	4 187,0	3 485,4	97 844,4	23,37	
Wielkopolskie	44	2 863	1 390,5	12 327,2	9 749,1	281 809,2	22,86	
Zachodniopomorskie	35	2 115	591,9	6 009,6	5 369,5	154 686,2	25,74	

Tabela 180. Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona u dostawców	Zakup ciepła	Całkowite koszty zakupu	Średnia cena jednostkownikowa zakupionego ciepła
		etat	MW	TJ	tys. zł	zł/GJ
Polska	190	21 528	19 127,4	170 461,6	3 590 793,9	21,07
Dolnośląskie	10	1 165	1 301,1	11 859,4	230 958,7	19,47
Kujawsko-pomorskie	13	1 102	944,8	8 924,7	206 026,7	23,09
Lubelskie	9	983	962,5	8 447,1	184 188,0	21,80
Lubuskie	5	431	361,5	2 993,4	78 370,3	26,18
Łódzkie	10	402	293,9	2 414,1	48 733,4	20,19
Małopolskie	12	1 443	1 670,1	12 149,4	230 451,1	18,97
Mazowieckie	11	3 189	4 465,4	46 174,4	948 847,2	20,55
Opolskie	6	667	112,4	855,7	15 439,8	18,04
Podkarpackie	16	703	824,9	6 084,8	145 660,8	23,94
Podlaskie	5	790	486,9	4 945,2	104 413,9	21,11
Pomorskie	8	1 184	1 176,5	12 563,5	263 425,4	20,97
Śląskie	45	6 120	4 171,6	30 917,3	643 407,5	20,81
Świętokrzyskie	5	509	262,8	1 973,6	49 816,6	25,24
Warmińsko-mazurskie	9	846	424,7	3 744,7	82 683,5	22,08
Wielkopolskie	17	1 100	1 164,5	10 392,4	222 976,6	21,46
Zachodniopomorskie	9	894	503,9	6 021,8	135 394,4	22,48

Tabela 181. Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła	Przychody ze sprzedaży	Średnia cena jednostkownikowa ciepła
		etat	MW	TJ	tys. zł	zł/GJ
Polska	710	55 700	40 253,7	278 626,9	9 163 030,0	32,89
Dolnośląskie	44	3 749	2 879,2	20 188,0	667 657,5	33,07
Kujawsko-pomorskie	51	3 534	2 187,1	14 448,6	511 563,0	35,41
Lubelskie	33	2 442	1 679,1	12 400,1	401 669,4	32,39
Lubuskie	23	1 498	857,7	6 529,0	213 352,8	32,68
Łódzkie	49	4 413	3 313,5	24 349,3	766 588,7	31,48
Małopolskie	44	3 068	2 902,8	20 041,9	592 228,8	29,55
Mazowieckie	62	7 617	7 547,7	52 899,2	1 699 665,6	32,13
Opolskie	23	1 358	810,5	5 037,2	179 029,0	35,54
Podkarpackie	43	2 158	1 350,4	8 609,0	304 714,0	35,39
Podlaskie	24	1 747	1 291,6	8 985,4	302 921,1	33,71
Pomorskie	49	2 747	2 042,3	17 086,8	608 541,8	35,61
Śląskie	99	11 749	7 316,0	47 463,3	1 489 637,6	31,39
Świętokrzyskie	25	1 770	853,9	5 562,5	202 402,8	36,39
Warmińsko-mazurskie	39	1 814	1 207,8	8 590,8	284 191,6	33,08
Wielkopolskie	61	3 525	2 434,8	15 205,8	539 877,9	35,50
Zachodniopomorskie	41	2 511	1 579,3	11 229,8	398 988,5	35,53

Tabela 182. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie dolnośląskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	526 211,6	225 667,8	209 909,0	961 788,4
w tym: przychody ze sprzedaży	513 318,0	208 628,8	209 770,0	931 716,7
Koszty ogółem	548 475,1	198 271,9	212 415,2	959 162,1
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	524 594,1	179 856,4	212 413,2	916 863,6
Koszty stałe	236 952,9	145 571,3	36 850,0	419 374,3
Amortyzacja	44 059,7	54 227,0	7,0	98 293,7
Wynagrodzenia	70 463,2	29 585,5	30,0	100 078,6
Świadczenia na rzecz pracowników	9 002,8	4 870,9	6,0	13 879,7
Materiały i energia	13 111,7	5 292,8	36 804,0	55 208,6
w tym: materiały do remontów	7 353,0	3 406,5	–	10 759,4
Usługi obce	33 916,1	28 415,0	2,0	62 333,2
w tym: remonty	16 950,1	2 901,5	–	19 851,6
Podatki i opłaty	12 942,6	14 548,5	–	27 491,1
Pozostałe koszty stałe	53 456,8	8 631,6	1,0	62 089,4
Koszty zmienne	287 641,2	34 285,0	175 563,1	497 489,4
Materiały i energia	242 420,9	32 197,1	175 563,1	450 181,1
w tym: paliwo technologiczne	207 933,7	x	x	207 933,7
energia elektryczna	31 500,8	6 831,5	–	38 332,3
Usługi obce	31 034,1	72,1	–	31 106,2
w tym: transport paliwa technologicznego	29 865,5	2,1	–	29 867,6
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	10 999,0	38,0	–	11 037,0
Pozostałe koszty zmienne	3 187,2	1 977,9	–	5 165,2
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	23 880,9	18 415,5	2,0	42 298,5
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	13 095,9	14 318,3	2,0	27 416,2
Koszty finansowe	10 785,0	4 097,2	–	14 882,3
w tym: odsetki od kredytów bankowych	4 484,3	3 306,3	–	7 790,6

Tabela 183. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie kujawsko-pomorskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	451 093,8	163 409,3	186 599,6	801 102,8
w tym: przychody ze sprzedaży	439 121,2	151 724,9	186 599,6	777 445,7
Koszty ogółem	463 023,9	114 901,5	206 059,7	783 985,1
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	443 151,0	102 927,0	206 056,1	752 134,0
Koszty stałe	197 794,3	99 806,6	34 650,1	332 251,1
Amortyzacja	34 700,3	34 533,0	–	69 233,3
Wynagrodzenia	72 005,8	26 081,2	13,9	98 100,9
Świadczenia na rzecz pracowników	17 517,4	5 570,6	1,9	23 089,9
Materiały i energia	19 984,6	6 703,9	34 630,2	61 318,6
w tym: materiały do remontów	13 255,5	2 711,4	–	15 966,8
Usługi obce	33 892,3	14 426,3	0,4	48 318,9
w tym: remonty	21 618,4	4 305,0	–	25 923,4
Podatki i opłaty	10 413,5	7 066,1	1,6	17 481,2
Pozostałe koszty stałe	9 280,4	5 425,6	2,1	14 708,2
Koszty zmienne	245 356,6	3 120,3	171 406,0	419 883,0
Materiały i energia	197 820,9	2 883,6	171 403,6	372 108,1
w tym: paliwo technologiczne	184 165,8	x	x	184 165,8
energia elektryczna	11 036,1	2 405,6	–	13 441,7
Usługi obce	37 335,5	140,9	2,4	37 478,7
w tym: transport paliwa technologicznego	34 161,0	50,2	–	34 211,2
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	8 407,7	11,9	–	8 419,6
Pozostałe koszty zmienne	1 792,6	84,0	–	1 876,6
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	19 872,9	11 974,5	3,6	31 851,1
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	8 626,2	9 612,2	–	18 238,4
Koszty finansowe	11 246,7	2 362,4	3,6	13 612,7
w tym: odsetki od kredytów bankowych	4 740,8	120,7	3,6	4 865,1

Tabela 184. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie lubelskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	300 310,9	116 633,4	168 046,7	584 991,0
w tym: przychody ze sprzedaży	297 091,5	113 657,4	167 954,7	578 703,6
Koszty ogółem	305 249,4	94 119,5	182 376,6	581 745,6
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	293 750,6	90 723,3	182 160,6	566 634,5
Koszty stałe	108 652,8	81 780,0	61 322,1	251 754,9
Amortyzacja	108 652,8	81 780,0	61 322,1	251 754,9
Wynagrodzenia	41 279,1	34 730,4	19,0	76 028,5
Świadczenia na rzecz pracowników	7 794,7	4 317,8	4,0	12 116,5
Materiały i energia	5 866,6	3 685,8	56 486,2	66 038,6
w tym: materiały do remontów	5 866,6	3 685,8	56 486,2	66 038,6
Usługi obce	15 578,7	3 394,9	–	18 973,7
w tym: remonty	10 268,7	697,6	–	10 966,4
Podatki i opłaty	3 941,8	6 960,7	35,0	10 937,5
Pozostałe koszty stałe	10 801,7	1 613,3	4 680,9	17 095,9
Koszty zmienne	185 097,8	8 943,2	120 838,5	314 879,6
Materiały i energia	164 400,3	6 801,9	108 730,0	279 932,2
w tym: paliwo technologiczne	145 284,9	x	x	145 284,9
energia elektryczna	16 680,2	6 220,5	–	22 900,7
Usługi obce	11 946,6	8,6	–	11 955,2
w tym: transport paliwa technologicznego	11 746,5	2,0	–	11 748,5
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	7 872,3	6,0	–	7 878,3
Pozostałe koszty zmienne	878,6	2 126,6	12 108,5	15 113,7
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	11 499,7	3 396,3	216,0	15 112,0
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	4 400,3	1 317,2	–	5 717,5
Koszty finansowe	7 098,5	2 079,1	216,0	9 393,6
w tym: odsetki od kredytów bankowych	5 654,7	1 032,3	–	6 687,0

Tabela 185. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie lubuskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	190 185,7	50 511,1	65 068,9	305 765,6
w tym: przychody ze sprzedaży	182 602,3	41 426,7	65 068,9	289 097,9
Koszty ogółem	203 799,7	37 285,5	59 250,7	300 335,9
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	188 921,8	30 176,7	59 250,7	278 349,2
Koszty stałe	80 472,7	25 625,7	11 908,6	118 007,0
Amortyzacja	9 990,1	9 369,9	1,8	19 361,8
Wynagrodzenia	36 111,4	8 017,8	–	44 129,3
Świadczenia na rzecz pracowników	7 609,7	2 548,0	–	10 157,7
Materiały i energia	4 381,7	1 010,8	11 899,5	17 292,0
w tym: materiały do remontów	949,4	759,8	–	1 709,2
Usługi obce	16 192,7	1 843,4	–	18 036,1
w tym: remonty	11 461,1	252,2	–	11 713,3
Podatki i opłaty	3 481,4	2 007,3	–	5 488,7
Pozostałe koszty stałe	2 706,8	828,4	7,3	3 542,5
Koszty zmienne	108 449,0	4 551,1	47 342,1	160 342,2
Materiały i energia	91 863,7	3 894,8	47 334,9	143 093,4
w tym: paliwo technologiczne	82 596,1	x	x	82 596,1
energia elektryczna	7 787,3	2 286,7	–	10 074,0
Usługi obce	13 197,6	154,0	–	13 351,5
w tym: transport paliwa technologicznego	11 339,6	27,9	–	11 367,5
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	2 878,6	3,6	–	2 882,2
Pozostałe koszty zmienne	509,1	498,7	7,2	1 015,1
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	14 878,0	7 108,8	–	21 986,8
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	8 146,9	5 223,2	–	13 370,1
Koszty finansowe	6 731,1	1 885,6	–	8 616,7
w tym: odsetki od kredytów bankowych	5 048,2	819,9	–	5 868,1

Tabela 186. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie łódzkim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	607 176,0	225 615,5	43 161,4	875 952,9
w tym: przychody ze sprzedaży	580 578,4	213 444,8	43 152,3	837 175,5
Koszty ogółem	621 681,7	170 208,4	47 500,0	839 390,0
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	591 001,4	153 820,8	47 422,0	792 244,1
Koszty stałe	261 600,2	147 592,1	13 250,1	422 442,4
Amortyzacja	48 882,7	46 966,1	–	95 848,8
Wynagrodzenia	65 138,5	22 282,3	63,4	87 484,3
Świadczenia na rzecz pracowników	14 584,6	5 355,8	14,8	19 955,2
Materiały i energia	20 908,5	9 305,9	13 113,0	43 327,4
w tym: materiały do remontów	17 745,2	5 210,4	–	22 955,5
Usługi obce	40 530,2	14 783,7	58,9	55 372,8
w tym: remonty	33 766,7	11 682,7	4,7	45 454,0
Podatki i opłaty	4 660,4	4 528,5	–	9 188,9
Pozostałe koszty stałe	66 895,2	44 369,9	–	111 265,1
Koszty zmienne	329 401,2	6 228,7	34 171,9	369 801,8
Materiały i energia	269 344,7	5 567,4	34 171,9	309 084,0
w tym: paliwo technologiczne	225 496,6	x	x	225 496,6
energia elektryczna	42 236,6	3 050,4	–	45 287,0
Usługi obce	45 086,8	380,3	–	45 467,1
w tym: transport paliwa technologicznego	36 240,2	29,4	–	36 269,6
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	9 572,2	10,9	–	9 583,1
Pozostałe koszty zmienne	5 397,4	270,1	–	5 667,5
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	30 680,3	16 387,6	78,0	47 145,9
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	20 229,8	11 371,4	18,0	31 619,2
Koszty finansowe	10 450,6	5 016,2	60,0	15 526,7
w tym: odsetki od kredytów bankowych	4 910,4	1 544,0	–	6 454,3

Tabela 187. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie małopolskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	443 547,8	203 979,4	230 927,9	878 455,1
w tym: przychody ze sprzedaży	438 682,7	189 622,5	210 290,7	838 595,9
Koszty ogółem	456 936,1	189 699,5	230 437,3	877 072,9
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	414 663,2	157 386,1	230 437,3	802 486,6
Koszty stałe	185 923,6	144 940,0	5 041,4	335 905,0
Amortyzacja	29 381,6	50 443,5	2,2	79 827,3
Wynagrodzenia	65 958,6	29 034,9	57,2	95 050,7
Świadczenia na rzecz pracowników	11 271,2	2 296,4	14,9	13 582,5
Materiały i energia	8 305,3	9 941,3	4 781,9	23 028,4
w tym: materiały do remontów	3 668,3	2 374,7	2,1	6 045,1
Usługi obce	40 495,7	4 208,4	71,9	44 776,0
w tym: remonty	23 099,2	1 947,9	2,0	25 049,1
Podatki i opłaty	9 350,5	14 097,4	8,4	23 456,3
Pozostałe koszty stałe	21 159,8	34 918,1	104,9	56 182,8
Koszty zmienne	228 740,5	12 446,2	225 396,0	466 582,6
Materiały i energia	202 944,5	6 512,9	225 396,0	434 853,4
w tym: paliwo technologiczne	176 915,4	x	x	176 915,4
energia elektryczna	19 845,3	3 745,4	–	23 590,7
Usługi obce	15 267,4	127,6	–	15 395,0
w tym: transport paliwa technologicznego	14 387,1	14,2	–	14 401,3
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	7 490,6	1,3	–	7 491,9
Pozostałe koszty zmienne	3 038,0	5 804,3	–	8 842,3
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	42 272,9	32 313,4	–	74 586,3
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	22 932,6	19 611,6	–	42 544,3
Koszty finansowe	19 340,3	12 701,7	–	32 042,0
w tym: odsetki od kredytów bankowych	1 939,3	3 944,3	–	5 883,6

Tabela 188. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie mazowieckim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	1 398 558,4	471 640,9	966 651,3	2 836 850,6
w tym: przychody ze sprzedaży	1 385 894,2	440 093,1	963 424,3	2 789 411,6
Koszty ogółem	1 425 790,8	461 979,6	952 245,2	2 840 015,6
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	1 357 114,3	400 274,9	948 878,2	2 706 267,4
Koszty stałe	542 555,4	371 108,9	270 199,9	1 183 864,2
Amortyzacja	128 221,1	150 766,4	17,3	279 004,8
Wynagrodzenia	129 076,4	60 820,1	4,4	189 900,9
Świadczenia na rzecz pracowników	18 981,2	11 451,8	–	30 433,0
Materiały i energia	24 955,7	9 347,8	270 139,5	304 443,0
w tym: materiały do remontów	18 339,0	4 870,8	8,3	23 218,0
Usługi obce	178 703,9	15 570,2	19,3	194 293,4
w tym: remonty	47 849,7	3 014,4	13,9	50 878,1
Podatki i opłaty	31 176,0	51 014,1	8,2	82 198,3
Pozostałe koszty stałe	31 441,1	72 138,5	11,2	103 590,8
Koszty zmienne	814 558,9	29 166,0	678 678,3	1 522 403,2
Materiały i energia	674 521,1	15 981,7	676 614,3	1 367 117,1
w tym: paliwo technologiczne	588 572,4	x	x	588 572,4
energia elektryczna	78 648,9	9 043,1	8,6	87 700,6
Usługi obce	101 562,2	3 208,3	–	104 770,6
w tym: transport paliwa technologicznego	96 193,4	–	–	96 193,4
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	32 604,5	601,4	–	33 205,9
Pozostałe koszty zmienne	5 871,1	9 374,6	2 064,0	17 309,6
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	68 676,5	61 704,7	3 367,0	133 748,2
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	48 160,0	25 988,7	1 415,0	75 563,7
Koszty finansowe	20 516,5	35 716,0	1 952,0	58 184,5
w tym: odsetki od kredytów bankowych	6 735,5	1 714,4	47,0	8 496,9

Tabela 189. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie opolskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	128 257,0	59 748,9	12 943,6	200 949,6
w tym: przychody ze sprzedaży	126 821,6	59 671,9	12 943,6	199 437,1
Koszty ogółem	122 888,9	59 663,5	15 555,8	198 108,2
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	118 240,4	58 407,8	15 555,8	192 203,9
Koszty stałe	42 529,4	54 962,0	4 417,6	101 908,9
Amortyzacja	12 255,1	15 983,0	15,8	28 254,0
Wynagrodzenia	13 821,5	8 381,7	61,1	22 264,3
Świadczenia na rzecz pracowników	2 050,1	1 269,7	16,6	3 336,5
Materiały i energia	1 725,6	1 504,7	4 310,6	7 540,9
w tym: materiały do remontów	1 215,1	985,5	0,1	2 200,7
Usługi obce	7 841,6	4 267,3	6,0	12 115,0
w tym: remonty	4 716,0	2 830,0	–	7 546,0
Podatki i opłaty	2 130,1	3 483,1	3,5	5 616,7
Pozostałe koszty stałe	2 705,2	20 072,4	4,0	22 781,7
Koszty zmienne	75 711,0	3 445,8	11 138,2	90 295,0
Materiały i energia	69 246,7	2 754,0	10 836,7	82 837,4
w tym: paliwo technologiczne	63 249,4	x	x	63 249,4
energia elektryczna	4 948,3	2 622,4	5,8	7 576,6
Usługi obce	2 430,2	306,3	301,4	3 037,9
w tym: transport paliwa technologicznego	2 207,3	–	–	2 207,3
Opłaty za gospodarze wykorzystanie środowiska	1 977,5	2,9	–	1 980,4
Pozostałe koszty zmienne	2 056,5	382,6	–	2 439,1
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	4 648,6	1 255,7	–	5 904,3
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	1 409,7	408,5	–	1 818,2
Koszty finansowe	3 238,9	847,2	–	4 086,1
w tym: odsetki od kredytów bankowych	1 759,5	735,7	–	2 495,2

Tabela 190. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie podkarpackim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	302 793,3	86 673,9	133 326,6	522 793,9
w tym: przychody ze sprzedaży	290 159,1	83 583,4	133 069,2	506 811,7
Koszty ogółem	305 322,6	73 083,9	145 662,6	524 069,0
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	295 188,5	68 818,3	145 662,6	509 669,4
Koszty stałe	125 584,9	59 387,5	27 733,4	212 705,8
Amortyzacja	28 817,4	16 856,8	–	45 674,2
Wynagrodzenia	47 527,4	23 229,5	1,8	70 758,7
Świadczenia na rzecz pracowników	10 962,3	3 727,0	–	14 689,3
Materiały i energia	8 044,2	3 652,0	27 731,6	39 427,7
w tym: materiały do remontów	4 541,2	2 289,5	–	6 830,7
Usługi obce	20 166,6	3 258,2	–	23 424,8
w tym: remonty	10 181,3	1 429,9	–	11 611,2
Podatki i opłaty	6 856,7	5 367,1	–	12 223,8
Pozostałe koszty stałe	3 210,3	3 297,0	–	6 507,2
Koszty zmienne	169 603,7	9 430,8	117 929,2	296 963,6
Materiały i energia	145 940,8	7 867,6	117 929,2	271 737,6
w tym: paliwo technologiczne	125 152,1	x	x	125 152,1
energia elektryczna	17 649,6	4 449,1	–	22 098,7
Usługi obce	15 135,5	252,1	–	15 387,6
w tym: transport paliwa technologicznego	14 714,9	251,1	–	14 965,9
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	5 193,2	48,1	–	5 241,3
Pozostałe koszty zmienne	3 334,1	1 262,9	–	4 597,0
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	10 134,1	4 265,6	–	14 399,7
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	1 673,8	1 905,8	–	3 579,6
Koszty finansowe	8 460,2	2 359,8	–	10 820,0
w tym: odsetki od kredytów bankowych	6 801,2	510,2	–	7 311,4

Tabela 191. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie podlaskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	220 948,7	107 660,2	99 000,1	427 609,0
w tym: przychody ze sprzedaży	216 817,3	88 761,3	98 936,8	404 515,3
Koszty ogółem	220 757,9	75 989,9	104 025,0	400 772,8
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	217 964,2	72 768,8	104 024,0	394 757,0
Koszty stałe	101 901,5	69 843,8	23 555,5	195 300,8
Amortyzacja	26 419,8	22 296,6	0,7	48 717,1
Wynagrodzenia	24 797,0	26 043,5	21,8	50 862,2
Świadczenia na rzecz pracowników	5 369,2	5 837,8	5,3	11 212,3
Materiały i energia	4 112,4	5 370,1	22 500,5	31 983,0
w tym: materiały do remontów	2 319,6	2 594,7	–	4 914,4
Usługi obce	25 409,4	2 178,9	1 026,0	28 614,2
w tym: remonty	8 943,3	761,9	–	9 705,3
Podatki i opłaty	4 474,8	5 097,8	0,7	9 573,2
Pozostałe koszty stałe	11 319,1	3 019,2	0,5	14 338,8
Koszty zmienne	116 062,7	2 925,0	80 469,5	199 457,2
Materiały i energia	101 268,6	2 272,3	76 665,9	180 206,8
w tym: paliwo technologiczne	88 843,7	x	x	88 843,7
energia elektryczna	11 940,1	2 059,3	–	13 999,4
Usługi obce	11 126,0	2,7	–	11 128,6
w tym: transport paliwa technologicznego	11 107,1	–	–	11 107,1
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	3 184,9	–	–	3 184,9
Pozostałe koszty zmienne	483,3	650,0	3 803,6	4 936,9
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	2 793,7	3 221,1	–	6 014,8
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	2 079,9	1 473,9	–	3 553,8
Koszty finansowe	713,8	1 747,2	–	2 461,0
w tym: odsetki od kredytów bankowych	340,9	668,5	–	1 009,4

Tabela 192. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie pomorskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	471 147,7	229 531,7	223 936,9	924 616,3
w tym: przychody ze sprzedaży	463 530,0	215 473,1	223 936,9	902 940,0
Koszty ogółem	485 633,9	214 500,3	263 425,4	963 559,6
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	477 875,9	195 652,5	263 425,4	936 953,8
Koszty stałe	192 991,2	185 339,2	27 656,2	405 986,6
Amortyzacja	35 883,7	57 647,1	–	93 530,8
Wynagrodzenia	75 030,1	26 578,7	–	101 608,7
Świadczenia na rzecz pracowników	18 717,3	3 401,0	–	22 118,3
Materiały i energia	11 214,3	31 032,4	27 656,2	69 902,9
w tym: materiały do remontów	7 809,3	2 059,6	–	9 868,8
Usługi obce	23 212,4	10 030,4	–	33 242,8
w tym: remonty	11 836,9	5 417,0	–	17 253,9
Podatki i opłaty	9 941,3	16 165,8	–	26 107,1
Pozostałe koszty stałe	18 992,2	40 483,8	–	59 476,0
Koszty zmienne	284 884,7	10 313,3	235 769,2	530 967,2
Materiały i energia	233 785,0	9 218,8	235 769,2	478 773,0
w tym: paliwo technologiczne	203 788,4	x	x	203 788,4
energia elektryczna	27 967,4	8 605,3	–	36 572,8
Usługi obce	40 114,0	917,7	–	41 031,7
w tym: transport paliwa technologicznego	38 891,6	2,7	–	38 894,4
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	10 169,3	12,9	–	10 182,2
Pozostałe koszty zmienne	816,4	163,8	–	980,3
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	7 758,0	18 847,8	–	26 605,8
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	3 119,2	6 764,6	–	9 883,8
Koszty finansowe	4 638,8	12 083,2	–	16 722,0
w tym: odsetki od kredytów bankowych	2 282,9	2 448,2	–	4 731,1

Tabela 193. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie śląskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	1 237 101,0	471 629,7	589 549,1	2 298 279,8
w tym: przychody ze sprzedaży	1 203 853,8	429 726,2	588 583,1	2 222 163,1
Koszty ogółem	1 354 404,2	422 818,0	643 407,1	2 420 629,3
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	1 242 285,9	371 596,3	643 407,1	2 257 289,3
Koszty stałe	595 549,0	341 185,0	154 834,6	1 091 568,6
Amortyzacja	128 188,3	116 796,5	144,6	245 129,5
Wynagrodzenia	218 634,6	115 042,7	443,6	334 120,8
Świadczenia na rzecz pracowników	47 224,8	24 263,7	97,0	71 585,5
Materiały i energia	30 639,9	16 319,2	151 871,1	198 830,2
w tym: materiały do remontów	16 702,8	7 744,1	2,3	24 449,2
Usługi obce	112 813,6	24 064,0	1 774,0	138 651,6
w tym: remonty	52 921,8	8 465,2	122,3	61 509,3
Podatki i opłaty	27 857,6	36 605,1	33,2	64 496,0
Pozostałe koszty stałe	30 190,2	8 093,8	471,1	38 755,0
Koszty zmienne	646 736,9	30 412,0	488 572,5	1 165 721,4
Materiały i energia	590 712,7	25 484,6	487 164,7	1 103 362,1
w tym: paliwo technologiczne	498 624,9	x	x	498 624,9
energia elektryczna	65 380,9	21 108,0	1 280,0	87 769,0
Usługi obce	28 488,8	755,5	1 395,7	30 640,0
w tym: transport paliwa technologicznego	20 399,3	-	-	20 399,3
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	21 679,8	35,6	-	21 715,4
Pozostałe koszty zmienne	5 855,5	4 136,2	12,1	10 003,9
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	112 117,0	51 220,5	-	163 337,4
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	42 412,0	31 070,0	-	73 482,0
Koszty finansowe	69 706,3	20 151,0	-	89 857,3
w tym: odsetki od kredytów bankowych	29 761,7	7 104,2	-	36 865,9

Tabela 194. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie świętokrzyskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	194 001,5	54 901,2	46 262,4	295 165,1
w tym: przychody ze sprzedaży	191 013,7	53 220,7	46 262,4	290 496,8
Koszty ogółem	200 581,8	50 137,9	46 551,1	297 270,9
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	193 027,8	46 595,5	46 551,1	286 174,5
Koszty stałe	85 963,8	39 088,1	14 122,7	139 174,6
Amortyzacja	14 579,8	9 033,0	–	23 612,8
Wynagrodzenia	36 897,6	11 214,2	19,8	48 131,7
Świadczenia na rzecz pracowników	8 022,7	1 555,7	1,2	9 579,6
Materiały i energia	5 173,3	1 817,7	14 097,4	21 088,4
w tym: materiały do remontów	2 281,4	673,4	–	2 954,8
Usługi obce	9 079,5	6 039,6	–	15 119,1
w tym: remonty	5 527,9	4 916,7	–	10 444,7
Podatki i opłaty	5 127,4	2 554,0	–	7 681,4
Pozostałe koszty stałe	7 083,5	6 873,9	4,3	13 961,7
Koszty zmienne	107 064,1	7 507,4	32 428,4	146 999,9
Materiały i energia	90 855,9	6 891,8	32 428,4	130 176,1
w tym: paliwo technologiczne	75 883,4	x	x	75 883,4
energia elektryczna	13 774,8	3 271,7	–	17 046,5
Usługi obce	11 594,8	45,4	–	11 640,2
w tym: transport paliwa technologicznego	11 219,4	–	–	11 219,4
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	3 426,4	–	–	3 426,4
Pozostałe koszty zmienne	1 187,0	570,2	–	1 757,2
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	7 554,0	3 542,4	–	11 096,4
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	4 201,3	2 366,2	–	6 567,5
Koszty finansowe	3 352,7	1 176,2	–	4 528,9
w tym: odsetki od kredytów bankowych	1 088,3	300,2	–	1 388,5

Tabela 195. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie warmińsko-mazurskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	238 391,8	75 885,2	76 173,3	390 450,3
w tym: przychody ze sprzedaży	234 437,4	72 850,3	74 748,4	382 036,0
Koszty ogółem	248 431,8	64 725,0	84 842,4	397 999,1
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	239 146,3	61 393,0	82 683,5	383 222,7
Koszty stałe	86 734,1	55 250,5	26 979,9	168 964,4
Amortyzacja	10 963,2	18 885,3	–	29 848,5
Wynagrodzenia	33 640,6	12 032,9	–	45 673,5
Świadczenia na rzecz pracowników	8 505,8	2 874,4	–	11 380,2
Materiały i energia	6 364,6	2 628,4	26 979,9	35 972,8
w tym: materiały do remontów	3 314,5	2 084,5	–	5 399,0
Usługi obce	6 637,4	3 842,4	–	10 479,8
w tym: remonty	3 231,0	472,6	–	3 703,6
Podatki i opłaty	3 941,6	4 384,7	–	8 326,3
Pozostałe koszty stałe	16 681,0	10 602,3	–	27 283,3
Koszty zmienne	152 412,2	6 142,6	55 703,6	214 258,3
Materiały i energia	136 045,4	4 930,7	55 703,6	196 679,7
w tym: paliwo technologiczne	124 873,0	x	x	124 873,0
energia elektryczna	10 523,4	3 540,4	–	14 063,8
Usługi obce	10 373,1	40,9	–	10 414,1
w tym: transport paliwa technologicznego	8 817,4	4,3	–	8 821,7
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	3 588,3	0,7	–	3 589,0
Pozostałe koszty zmienne	2 405,3	1 170,2	–	3 575,5
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	9 285,5	3 332,0	2 158,9	14 776,4
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	4 949,3	1 472,1	2 091,8	8 513,2
Koszty finansowe	4 336,2	1 859,9	67,1	6 263,2
w tym: odsetki od kredytów bankowych	2 237,6	985,2	33,0	3 255,8

Tabela 196. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie wielkopolskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	462 419,6	164 682,1	222 866,4	849 968,0
w tym: przychody ze sprzedaży	448 557,8	157 222,4	213 577,5	819 357,7
Koszty ogółem	482 203,2	142 230,5	224 229,6	848 663,3
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	459 771,1	130 875,6	210 961,8	801 608,5
Koszty stałe	199 056,4	107 892,3	53 397,4	360 346,1
Amortyzacja	36 933,6	37 540,6	3,3	74 477,6
Wynagrodzenia	62 382,4	15 599,4	29,3	78 011,1
Świadczenia na rzecz pracowników	11 895,8	3 268,6	2,0	15 166,4
Materiały i energia	11 660,1	3 483,5	53 358,0	68 501,6
w tym: materiały do remontów	2 102,8	2 110,6	–	4 213,5
Usługi obce	34 889,2	8 351,6	3,1	43 243,9
w tym: remonty	18 476,2	2 944,3	–	21 420,5
Podatki i opłaty	7 702,4	9 647,3	0,9	17 350,5
Pozostałe koszty stałe	33 592,6	30 001,3	0,8	63 594,8
Koszty zmienne	260 714,3	22 982,9	157 564,3	441 261,5
Materiały i energia	223 634,9	19 788,4	157 564,3	400 987,6
w tym: paliwo technologiczne	198 378,4	x	x	198 378,4
energia elektryczna	22 903,1	6 078,3	–	28 981,4
Usługi obce	26 421,7	58,6	–	26 480,3
w tym: transport paliwa technologicznego	25 016,3	2,0	–	25 018,3
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	7 428,8	7,7	–	7 436,5
Pozostałe koszty zmienne	3 228,8	3 128,2	–	6 357,0
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	22 432,0	11 354,9	13 267,8	47 054,7
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	12 995,6	5 894,1	9 049,4	27 939,1
Koszty finansowe	9 436,4	5 460,7	4 218,4	19 115,5
w tym: odsetki od kredytów bankowych	5 998,7	1 957,9	1 344,4	9 301,0

Tabela 197. Przychody i koszty przedsiębiorstw ciepłowniczych w województwie zachodniopomorskim

Wyszczególnienie	Wytwarzanie ciepła	Przesyłanie i dystrybucja	Obrót	Ogółem
	tys. zł			
Przychody ogółem z działalności ciepłowniczej	348 167,6	91 178,0	130 401,8	569 747,4
w tym: przychody ze sprzedaży	337 470,5	89 063,3	127 139,7	553 673,5
Koszty ogółem	342 727,5	90 160,2	135 775,5	568 663,1
Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	323 369,9	86 415,0	129 522,6	539 307,4
Koszty stałe	122 333,3	80 859,7	41 446,5	244 639,5
Amortyzacja	26 039,2	27 854,6	11,0	53 904,8
Wynagrodzenia	44 105,6	24 544,7	46,1	68 696,3
Świadczenia na rzecz pracowników	6 759,3	5 714,6	5,0	12 479,0
Materiały i energia	5 352,0	4 318,9	40 892,3	50 563,2
w tym: materiały do remontów	3 114,0	2 187,0	1,0	5 302,0
Usługi obce	9 583,3	4 116,8	5,0	13 705,1
w tym: remonty	3 506,1	1 097,6	3,0	4 606,7
Podatki i opłaty	5 901,4	7 539,3	10,2	13 450,9
Pozostałe koszty stałe	24 592,5	6 771,0	476,9	31 840,3
Koszty zmienne	201 036,9	5 555,2	88 076,1	294 668,2
Materiały i energia	172 582,6	4 939,7	88 005,1	265 527,3
w tym: paliwo technologiczne	149 248,3	x	x	149 248,3
energia elektryczna	19 744,9	4 612,5	–	24 357,4
Usługi obce	21 953,4	334,3	71,0	22 358,6
w tym: transport paliwa technologicznego	21 728,0	3,1	71,0	21 802,1
Opłaty za gospodarcze wykorzystanie środowiska	5 258,9	21,8	–	5 280,7
Pozostałe koszty zmienne	1 242,0	259,6	–	1 501,6
Inne koszty z działalności ciepłowniczej	19 357,6	3 745,3	6 252,9	29 355,8
Pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne	5 314,0	2 378,6	4 796,7	12 489,3
Koszty finansowe	14 043,6	1 366,7	1 456,2	16 866,4
w tym: odsetki od kredytów bankowych	12 375,2	656,4	736,3	13 767,9

Tabela 198. Wynik finansowy na działalności ciepłowniczej według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przychody ze sprzedaży	Koszty prowadzenia działalności ciepłowniczej	Wynik na sprzedaży	tys. zł		Wynik brutto ogółem
						Pozostałe przychody (operacyjne, finansowe, zyski nadzwyczajne)	Pozostałe koszty (operacyjne, finansowe, straty nadzwyczajne)	
Polska	849	61 694	13 323 578,1	13 116 165,9	207 412,1	400 907,7	685 276,6	-76 956,8
Dolnośląskie	57	3 923	931 716,7	916 863,6	14 853,1	30 071,7	42 298,5	2 626,3
Kujawsko-pomorskie	62	3 645	777 445,7	752 134,0	25 311,7	23 657,1	31 851,1	17 117,7
Lubelskie	45	3 145	578 703,6	566 634,5	12 069,1	6 287,4	15 111,1	3 245,5
Lubuskie	28	1 834	289 097,9	278 349,2	10 748,7	16 667,7	21 986,8	5 429,7
Łódzkie	54	4 493	837 175,5	792 244,1	44 931,3	38 777,4	47 145,9	36 562,9
Małopolskie	53	3 775	838 595,9	802 486,6	36 109,2	39 859,2	74 586,3	1 382,2
Mazowieckie	73	8 044	2 789 411,5	2 706 267,4	83 144,1	47 439,1	133 748,2	-3 165,0
Opolskie	25	1 371	199 437,1	192 203,9	7 233,2	1 512,5	5 904,3	2 841,4
Podkarpackie	55	2 683	506 811,7	509 669,4	-2 857,7	15 982,2	14 399,7	-1 275,2
Podlaskie	25	1 852	404 515,3	394 757,0	9 758,3	23 093,6	6 015,8	26 836,1
Pomorskie	57	3 812	902 940,0	936 953,8	-34 013,8	21 676,3	26 605,8	-38 943,2
Śląskie	119	12 656	2 222 163,1	2 257 289,3	-35 126,3	76 116,7	163 339,9	-122 349,5
Świętokrzyskie	30	2 112	290 496,8	286 174,5	4 322,3	4 668,3	11 096,4	-2 105,7
Warmińsko-mazurskie	47	2 201	382 036,0	383 222,7	-1 186,7	8 414,3	14 776,4	-7 548,9
Wielkopolskie	70	3 605	819 357,7	801 608,5	17 749,2	30 610,3	47 054,8	1 304,7
Zachodniopomorskie	49	2 542	553 673,5	539 307,4	14 366,2	16 073,9	29 355,8	1 084,3

Tabela 199. Zużycie paliw do produkcji ciepła według województw

Województwo	liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Zużycie						Zużycie					
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa	GJ	
													etaj	tony
Polska	761	59 531	21 296 859,4	799 487,0	73 408,8	1 043 271,3	514 896 482,8	337 724 822,8	10 923 447,1	39 064,0	531 668,0	24 809 276,5		
Dolnośląskie	49	3 843	1 356 008,8	1 27 342,0	5 152,7	3 549,1	40 400 131,9	10 165 265,0	66 885,0	-	-	2 816 715,4		
Kujawsko-pomorskie	57	3 626	2 074 305,3	365,0	5 701,7	144 888,9	20 716 796,3	-	73 395,0	-	-	6 097 384,7		
Lubelskie	40	2 634	1 106 806,1	-	301,6	2 669,1	55 189 000,7	-	-	-	-	751 769,0		
Lubuskie	27	1 824	407 650,9	1 599,0	47 808,0	863,2	10 055 887,0	50 788 913,0	8 900,0	-	-	41 162,9		
Łódzkie	49	4 308	1 528 259,0	292 191,0	2 385,4	12 191,0	15 898 047,2	-	208 182,0	-	-	18 745,0		
Małopolskie	47	3 645	1 593 766,1	-	2 443,8	20 030,9	20 109 131,0	-	-	-	-	3 675 935,0		
Mazowieckie	69	7 695	3 929 283,8	-	16 505,3	729 925,0	73 322 430,3	2 605 489,0	198 516,0	39 064,0	-	3 793 172,2		
Opolskie	23	1 352	607 666,9	-	814,3	2 073,8	26 328 268,5	199 938 662,3	-	-	-	24 444,0		
Podkarpackie	43	2 406	690 742,3	-	353,2	14 523,0	90 800 010,9	-	-	-	52 560,0	329 577,0		
Podlaskie	24	1 803	532 152,0	-	1 697,3	-	4 242 941,0	-	281 453,0	-	-	-		
Pomorskie	54	3 790	1 216 261,1	-	10 237,7	87 311,4	28 982 161,0	2 834 522,0	9 175 389,0	-	-	365 968,5		
Śląskie	96	12 452	3 236 331,4	-	7 798,1	11 039,6	60 370 103,0	10 008 503,0	76,5	-	479 108,0	4 870 657,5		
Świętokrzyskie	27	2 088	529 431,1	-	327,9	4 112,0	6 796 501,0	-	118 484,0	-	-	-		
Warmińsko-mazurskie	46	2 199	583 582,9	-	6 769,4	1 666,2	9 365 456,0	-	205 379,6	-	-	200 918,7		
Wielkopolskie	63	3 384	987 968,2	377 990,0	6 507,9	8 236,0	21 980 243,0	49 341 444,5	276 445,0	-	-	29 664,6		
Zachodnio-pomorskie	47	2 482	916 643,4	-	1 632,4	192,1	30 339 374,0	12 042 024,0	310 342,0	-	-	1 793 162,0		

Zużycie biogazu pokazało tylko jedno przedsiębiorstwo, ale nie wykazało kosztów jego zużycia.

Zużycie odpadów komunalnych pokazały dwa przedsiębiorstwa, przy czym jedno pokazało tylko zużycie i produkcję.

Tabela 200. Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszt paliwa													
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa				
													tys. zł			
etat																
Polska	761	59 531	3 306 759,7	29 954,4	84 880,9	443 463,2	367 442,8	85 593,5	7 007,9	2 200,2	221 616,6					
Dolnośląskie	49	3 843	182 939,0	6 949,3	6 100,7	1 669,2	30 437,2	5 464,4	434,0	-	13 340,8					
Kujawsko-pomorskie	57	3 626	318 360,7	43,8	7 220,5	70 930,2	11 512,7	-	580,9	-	21 966,1					
Lubelskie	40	2 634	166 568,3	-	306,9	1 607,9	33 950,6	-	-	-	53 708,5					
Lubuskie	27	1 824	73 368,1	141,3	5 847,4	486,2	8 772,2	15 557,3	59,0	-	1 176,4					
Łódzkie	49	4 308	238 417,1	4 210,1	3 050,5	6 140,5	12 833,2	-	394,0	-	-					
Mazowieckie	47	3 645	204 591,4	-	2 820,0	11 100,2	17 671,5	-	-	-	30 944,2					
Mazowieckie	69	7 695	612 650,5	-	19 824,6	289 717,7	56 497,9	1 666,2	882,7	-	44 403,1					
Opolskie	23	1 352	85 039,7	-	988,6	1 297,8	19 329,9	27 811,9	-	-	108,0					
Podkarpackie	43	2 406	98 964,1	-	442,5	7 459,0	67 264,5	-	-	-	2 937,0					
Podlaskie	24	1 803	117 503,7	-	2 019,2	-	3 639,0	-	1 467,0	-	-					
Pomorskie	54	3 790	206 157,6	-	10 255,2	39 993,2	23 673,1	1 562,0	1 128,0	-	1 245,5					
Śląskie	96	12 452	475 994,6	-	6 683,0	5 532,4	27 348,7	1 249,2	-	-	36 316,4					
Świętokrzyskie	27	2 088	79 379,3	-	146,6	2 041,2	5 774,9	-	532,2	-	-					
Warmińsko-mazurskie	46	2 199	117 374,5	-	8 538,8	1 205,4	8 030,9	-	1 046,8	-	595,3					
Wielkopolskie	63	3 384	162 651,5	18 609,9	8 674,7	4 175,9	17 129,6	26 730,0	308,0	-	457,1					
Zachodniopomorskie	47	2 482	166 799,4	-	1 961,7	106,2	23 577,0	5 552,6	175,4	-	14 418,1					

Tabela 201. Średni koszt jednostkowy paliw używanych do produkcji ciepła według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Średni koszt jednostkowy						zł/GJ				
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa	
													zł/tona
etat													
Polska	761	59 531	155,27	37,47	1 156,28	425,07	0,71	0,25	0,64	x	4,14	8,93	
Dolnośląskie	49	3 843	134,91	54,57	1 183,98	470,32	0,75	0,54	6,49	-	-	4,74	
Kujawsko-pomorskie	57	3 626	153,48	120,00	1 266,37	489,55	0,56	-	7,91	-	-	3,60	
Lubelskie	40	2 634	150,49	-	1 017,44	602,41	0,62	-	-	-	-	71,44	
Lubuskie	27	1 824	179,98	88,37	1 223,29	563,28	0,87	0,31	6,63	-	-	28,58	
Łódzkie	49	4 308	156,01	14,41	1 278,83	503,69	0,81	-	1,89	-	-	x	
Małopolskie	47	3 645	128,37	-	1 153,95	554,16	0,88	-	-	-	-	8,42	
Mazowieckie	69	7 695	155,92	-	1 201,10	396,91	0,77	0,64	4,45	x	-	11,71	
Opolskie	23	1 352	139,94	-	1 214,05	625,81	0,73	0,14	-	-	-	4,42	
Podkarpackie	43	2 406	143,27	-	1 252,89	513,60	0,74	-	-	-	x	8,91	
Podlaskie	24	1 803	220,81	-	1 189,67	-	0,86	-	5,21	-	-	-	
Pomorskie	54	3 790	169,50	-	1 001,71	458,05	0,82	0,55	0,12	-	-	3,40	
Śląskie	96	12 452	147,08	-	857,00	501,14	0,45	0,12	x	-	4,59	7,46	
Świętokrzyskie	27	2 088	149,93	-	447,05	496,40	0,85	-	4,49	-	-	-	
Warmińsko-mazurskie	46	2 199	201,13	-	1 261,37	723,46	0,86	-	5,10	-	-	2,96	
Wielkopolskie	63	3 384	164,63	49,23	1 332,95	507,03	0,78	0,54	1,11	-	-	15,41	
Zachodniopomorskie	47	2 482	181,97	-	1 201,78	552,84	0,78	0,46	0,57	-	-	8,04	

Tabela 202. Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Produkcja ciepła z paliw											
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opalowy lekki	olej opalowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa	GJ	
													etnat	etnat
Polska	761	59 531	369 605 545,5	5 973 866,4	2 644 067,8	39 720 896,4	16 370 234,3	6 594 961,7	7 733 323,0	18 990,0	396 974,0	18 468 961,3		
Dolnośląskie	49	3 843	22 836 231,0	1 154 143,0	172 132,4	133 306,0	1 237 818,6	208 734,8	55 819,0	-	-	2 077 350,4		
Kujawsko-pomorskie	57	3 626	36 949 373,2	2 555,0	183 546,9	5 631 719,0	474 639,8	-	46 881,0	-	-	3 798 692,0		
Lubelskie	40	2 634	19 439 173,0	-	11 506,9	92 047,0	2 046 744,8	-	-	-	-	596 955,2		
Lubuskie	27	1 824	6 597 868,4	10 500,4	175 026,3	31 406,0	305 558,0	1 212 905,6	7 172,0	-	-	36 619,2		
Łódzkie	49	4 308	28 082 992,5	2 065 289,0	86 248,1	431 127,0	503 333,7	-	160 355,0	-	-	16 496,0		
Małopolskie	47	3 645	28 773 133,2	-	74 522,7	705 507,7	648 584,6	-	-	-	-	3 086 495,0		
Mazowieckie	69	7 695	56 751 119,4	-	592 238,5	28 009 698,6	2 371 246,6	58 950,0	165 696,0	18 990,0	-	2 814 557,0		
Opolskie	23	1 352	11 009 851,5	-	30 360,0	68 021,0	822 087,2	3 464 477,3	-	-	-	20 613,0		
Podkarpackie	43	2 406	11 280 385,2	-	12 453,4	518 502,0	2 989 572,2	-	-	-	33 120,0	244 055,0		
Podlaskie	24	1 803	10 162 912,9	-	64 141,1	-	127 800,0	-	203 663,5	-	-	-		
Pomorskie	54	3 790	23 541 061,0	-	402 644,5	3 222 944,0	946 850,4	66 746,7	6 425 930,0	-	-	289 073,9		
Śląskie	96	12 452	58 085 547,0	-	294 000,0	385 739,0	1 767 939,2	1 24 172,7	49,0	-	363 854,0	3 859 216,5		
Świętokrzyskie	27	2 088	9 481 163,5	-	12 568,4	144 960,0	221 072,4	-	78 196,0	-	-	-		
Warmińsko-mazurskie	46	2 199	10 955 199,1	-	246 272,8	53 055,2	304 180,7	-	128 140,2	-	-	151 108,3		
Wielkopolskie	63	3 384	17 417 429,4	2 741 379,0	230 365,3	292 864,0	699 357,5	1 207 951,0	196 862,4	-	-	21 182,8		
Zachodniopomorskie	47	2 482	18 242 105,3	-	56 040,6	-	903 448,7	251 023,7	264 558,9	-	-	1 456 547,0		

Tabela 203. Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podają informacje	Przeciętne zatrudnienie	Sprzedaż ciepła z paliw										biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	GJ					
										etat	etat				
Polska	761	59 531	281 091 729,9	5 696 435,1	1 948 759,8	7 866 439,5	12 988 438,6	2 843 481,1	727 143,4	18 990,0	216 926,0	6 354 544,6			
Dolnośląskie	49	3 843	18 904 330,9	956 060,8	154 014,3	130 049,0	1 097 052,2	145 813,7	51 791,0	-	-	645 621,9			
Kujawsko-pomorskie	57	3 626	17 044 045,9	2 555,0	173 276,1	154 134,6	412 218,4	-	37 155,0	-	-	23 217,0			
Lubelskie	40	2 634	10 625 700,4	-	1 169,5	17 942,2	1 905 796,3	-	-	-	-	216 015,1			
Lubuskie	27	1 824	4 706 359,2	9 375,3	167 369,0	31 406,0	302 425,8	1 144 376,2	4 372,0	-	-	34 901,8			
Łódzkie	49	4 308	22 761 417,8	2 046 370,0	70 012,1	361 977,0	320 906,7	-	35 232,0	-	-	16 038,0			
Małopolskie	47	3 645	20 569 142,0	-	62 550,2	125 716,0	493 503,0	-	-	-	-	417 951,3			
Mazowieckie	69	7 695	53 900 814,2	-	406 449,5	5 403 637,6	2 186 840,1	35 101,0	159 474,0	18 990,0	-	1 312 730,0			
Opolskie	23	1 352	4 240 682,2	-	23 571,9	9 182,0	754 354,7	134 234,0	-	-	-	6 829,0			
Podkarpackie	43	2 406	9 049 593,8	-	7 090,1	499 028,0	1 596 915,0	-	-	-	-	197 605,0			
Podlaskie	24	1 803	9 101 376,4	-	59 054,6	-	121 946,0	-	148 592,2	-	-	-			
Pomorskie	54	3 790	18 553 172,6	-	115 566,7	519 582,0	708 938,7	60 368,9	88 164,0	-	-	27 819,4			
Śląskie	96	12 452	49 943 972,4	-	220 122,8	281 769,2	1 329 409,9	69 066,7	47,0	-	216 926,0	3 299 769,7			
Świętokrzyskie	27	2 088	7 904 344,7	-	3 494,4	24,0	150 192,4	-	30 648,0	-	-	-			
Warmińsko-mazurskie	46	2 199	8 816 589,3	-	228 760,6	48 755,8	292 455,1	-	117 963,3	-	-	8 424,0			
Wielkopolskie	63	3 384	13 560 956,1	2 682 074,0	203 023,7	283 236,0	583 557,6	1 020 942,6	33 743,0	-	-	14 768,0			
Zachodnio-pomorskie	47	2 482	11 409 232,1	-	53 234,4	-	731 924,8	233 578,0	19 962,0	-	-	132 854,5			

Tabela 204. Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, biorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przychody ze sprzedaży ciepła z paliw											
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotem- tanowy	gaz ziemny zaazotowa- ny	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa	tys. zł	
													etat	tyt
Polska	761	59 531	6 334 213,5	92 634,5	83 146,0	167 393,7	425 029,3	85 416,5	19 537,2	246,9	4 653,8	136 738,2		
Dolnośląskie	49	3 843	427 540,4	16 961,8	6 902,2	2 965,8	42 662,9	4 201,2	1 535,0	-	-	10 548,8		
Kujawsko- pomorskie	57	3 626	406 916,7	51,0	7 836,6	4 340,6	16 962,9	-	1 249,2	-	-	1 801,4		
Lubelskie	40	2 634	248 776,6	-	48,3	532,1	40 814,7	-	-	-	-	6 919,8		
Lubuskie	27	1 824	130 843,7	370,6	7 487,0	1 379,2	11 849,0	28 779,0	157,0	-	-	1 736,9		
Łódzkie	49	4 308	526 340,4	27 323,0	3 170,3	9 811,7	12 615,5	-	815,8	-	-	501,7		
Małopolskie	47	3 645	404 275,9	-	2 453,5	3 255,0	19 076,2	-	-	-	-	9 622,4		
Mazowieckie	69	7 695	1 161 270,4	-	18 421,6	106 546,3	74 022,2	1 450,7	3 148,3	246,9	-	20 787,8		
Opolskie	23	1 352	97 703,1	-	1 129,1	302,2	24 789,7	2 661,0	-	-	-	236,5		
Podkarpackie	43	2 406	221 574,5	-	336,2	13 089,0	49 956,3	-	-	-	-	5 203,0		
Podlaskie	24	1 803	205 769,9	-	2 563,8	-	4 385,5	-	4 098,1	-	-	-		
Pomorskie	54	3 790	415 289,1	-	4 707,5	10 894,0	25 922,0	2 332,0	2 547,5	-	-	1 837,9		
Śląskie	96	12 452	1 078 736,8	-	6 344,8	6 388,7	36 613,7	1 437,6	0,7	-	-	4 653,8		
Świętokrzyskie	27	2 088	183 561,4	-	123,6	0,4	5 901,3	-	617,7	-	-	-		
Warmińsko- mazurskie	46	2 199	207 650,3	-	10 321,8	1 750,8	10 462,5	-	3 887,4	-	-	364,6		
Wielkopolskie	63	3 384	328 876,1	47 928,1	8 779,3	6 138,0	19 236,0	34 648,4	975,8	-	-	1 809,1		
Zachodnio- pomorskie	47	2 482	289 088,3	-	2 520,6	-	29 758,9	9 906,7	504,7	-	-	5 691,3		

Tabela 205. Średnia cena ciepła (bez usługi przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Średnia cena ciepła											
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa		
													zł/GJ	
etat														
Polska	761	59 531	22,53	16,26	42,66	21,28	32,72	30,04	26,87	13,00	21,45	21,52		
Dolnośląskie	49	3 843	22,62	17,74	44,82	22,80	38,89	28,81	29,64	-	-	16,34		
Kujawsko-pomorskie	57	3 626	23,87	19,96	45,23	28,16	41,15	-	33,62	-	-	77,59		
Lubelskie	40	2 634	23,41	-	41,30	29,66	21,42	-	-	-	-	32,03		
Lubuskie	27	1 824	27,80	39,53	44,73	43,91	39,18	25,15	35,91	-	-	49,77		
Łódzkie	49	4 308	23,12	13,35	45,28	27,11	39,31	-	23,16	-	-	31,28		
Małopolskie	47	3 645	19,65	-	39,22	25,89	38,65	-	-	-	-	23,02		
Mazowieckie	69	7 695	21,54	-	45,32	19,72	33,85	41,33	19,74	13,00	-	15,84		
Opolskie	23	1 352	23,04	-	47,90	32,91	32,86	19,82	-	-	-	34,63		
Podkarpackie	43	2 406	24,48	-	47,42	26,23	31,28	-	-	-	-	26,33		
Podlaskie	24	1 803	22,61	-	43,41	-	35,96	-	27,58	-	-	-		
Pomorskie	54	3 790	22,38	-	40,73	20,97	36,56	38,63	28,90	-	-	66,06		
Śląskie	96	12 452	21,60	-	28,82	22,67	27,54	20,81	14,89	-	21,45	21,12		
Świętokrzyskie	27	2 088	23,22	-	35,36	16,67	39,29	-	20,15	-	-	-		
Warmińsko-mazurskie	46	2 199	23,55	-	45,12	35,91	35,77	-	32,95	-	-	43,28		
Wielkopolskie	63	3 384	24,25	17,87	43,24	21,67	32,96	33,94	28,92	-	-	122,50		
Zachodniopomorskie	47	2 482	25,34	-	47,35	-	40,66	42,41	25,28	-	-	42,84		

Tabela 206. Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	z tego:	
				nakłady związane z wytwarzaniem ciepła	nakłady związane z przesyłaniem i dystrybucją ciepła
Polska	434	48 263	1 289 663,8	750 159,9	539 504,0
Dolnośląskie	26	2 872	71 646,8	46 390,0	25 256,8
Kujawsko-pomorskie	28	2 884	84 037,0	42 406,8	41 630,2
Lubelskie	25	2 194	36 503,4	25 738,0	10 765,4
Lubuskie	12	1 270	14 745,8	6 510,8	8 235,1
Łódzkie	29	3 858	148 417,9	103 849,5	44 568,4
Małopolskie	26	2 556	75 943,5	22 672,5	53 271,0
Mazowieckie	44	7 287	297 118,4	161 399,4	135 719,0
Opolskie	15	1 132	19 703,5	12 081,7	7 621,8
Podkarpackie	26	1 975	25 910,3	10 810,9	15 099,5
Podlaskie	17	1 676	27 409,7	13 478,0	13 931,7
Pomorskie	33	3 401	66 617,3	39 985,8	26 631,6
Śląskie	60	8 899	256 297,1	176 140,2	80 156,9
Świętokrzyskie	13	1 635	15 549,3	6 455,7	9 093,6
Warmińsko-mazurskie	25	1 832	17 892,8	6 097,6	11 795,2
Wielkopolskie	30	2 703	63 177,4	30 843,9	32 333,5
Zachodniopomorskie	25	2 089	68 693,7	45 299,3	23 394,4

Tabela 207. Źródła finansowania inwestycji według województw

Województwo	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	Własne źródła finansowania poniesionych nakładów	Obce źródła finansowania poniesionych nakładów
		etat			
Polska	434	48 263	1 289 663,9	1 006 223,1	283 440,8
Dolnośląskie	26	2 872	71 646,8	50 027,9	21 618,8
Kujawsko-pomorskie	28	2 884	84 037,1	63 982,9	20 054,2
Lubelskie	25	2 194	36 503,4	35 768,3	735,1
Lubuskie	12	1 270	14 745,8	11 937,5	2 808,3
Łódzkie	29	3 858	148 417,9	115 134,7	33 283,2
Małopolskie	26	2 556	75 943,5	57 822,6	18 120,9
Mazowieckie	44	7 287	297 118,4	291 843,2	5 275,2
Opolskie	15	1 132	19 703,5	12 544,0	7 159,5
Podkarpackie	26	1 975	25 910,3	23 034,1	2 876,2
Podlaskie	17	1 676	27 409,7	21 350,4	6 059,3
Pomorskie	33	3 401	66 617,3	54 493,0	12 124,3
Śląskie	60	8 899	256 297,1	123 079,2	133 217,9
Świętokrzyskie	13	1 635	15 549,3	13 004,0	2 545,3
Warmińsko-mazurskie	25	1 832	17 892,8	16 050,4	1 842,4
Wielkopolskie	30	2 703	63 177,4	49 976,0	13 201,4
Zachodniopomorskie	25	2 089	68 693,7	66 174,9	2 518,8

Tabela 208. Moc zainstalowana i osiągalna według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zainstalowana	Moc osiągalna
		etat	MW	MW
Polska	761	59 531	70 979,5	67 248,4
OT Warszawa	69	7 695	10 201,3	9 945,6
OT Szczecin	74	4 306	4 389,1	4 045,8
OT Gdańsk	100	5 989	5 498,0	5 359,1
OT Poznań	120	7 010	10 053,9	9 759,0
OT Lublin	64	4 437	4 825,9	4 577,8
OT Łódź	76	6 396	6 618,6	6 246,2
OT Wrocław	72	5 195	6 832,3	6 254,4
OT Katowice	96	12 452	13 869,7	12 826,3
OT Kraków	90	6 051	8 690,7	8 234,1

Tabela 209. Sieć ciepłownicza według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Długość sieci ciepłowniczej
		etat	km
Polska	727	55 947	17 312,5
OT Warszawa	64	7 619	2 679,5
OT Szczecin	67	4 023	1 002,7
OT Gdańsk	90	4 567	1 658,2
OT Poznań	112	7 059	2 184,2
OT Lublin	59	4 212	1 128,3
OT Łódź	75	6 196	1 724,7
OT Wrocław	68	5 143	1 989,1
OT Katowice	102	11 889	2 664,1
OT Kraków	90	5 239	2 281,7

Tabela 210. Zatrudnienie i wynagrodzenie według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto
		etat	zł/m-c
Polska	835	61 694	2 232,2
OT Warszawa	69	8 044	2 213,7
OT Szczecin	76	4 376	2 283,4
OT Gdańsk	103	6 014	2 197,9
OT Poznań	130	7 250	2 070,5
OT Lublin	70	4 997	2 133,9
OT Łódź	84	6 605	2 258,3
OT Wrocław	81	5 294	2 353,8
OT Katowice	114	12 656	2 298,3
OT Kraków	108	6 458	2 316,8

Tabela 211. Produkcja i rozdysonowanie wytworzonego ciepła według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie		Wytwarzanie ciepła	Odzysk	Zużycie ciepła na potrzeby własne	Ciepło oddane do sieci	Straty ciepła	Ciepło dostarczone do odbiorców przyłączonych do sieci
		etat	etat						
Polska	849	61 694	467 527,8	24 939,7	156 424,6	336 043,0	37 117,9	298 925,1	
OT Warszawa	73	8 044	90 782,5	4 895,1	30 919,7	64 757,8	5 911,5	58 846,3	
OT Szczecin	77	4 376	29 550,8	1 134,7	11 325,7	19 359,8	2 136,0	17 223,8	
OT Gdańsk	104	6 014	46 733,2	3 579,6	19 310,5	31 002,3	3 848,8	27 153,6	
OT Poznań	132	7 250	69 894,8	144,4	32 211,3	37 827,9	4 005,4	33 822,5	
OT Lublin	70	4 997	32 744,9	3 061,2	12 627,4	23 178,8	2 592,5	20 586,3	
OT Łódź	84	6 605	41 283,8	49,2	3 441,3	37 891,7	4 644,1	33 247,6	
OT Wrocław	82	5 294	43 290,9	2 045,2	15 728,9	29 607,2	3 851,2	25 756,1	
OT Katowice	119	12 656	64 880,5	4 819,5	12 239,7	57 460,3	6 089,1	51 371,2	
OT Kraków	108	6 458	48 366,3	5 210,8	18 620,0	34 957,1	4 039,4	30 917,7	

Tabela 212. Zużycie ciepła na potrzeby własne według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Zużycie ciepła na potrzeby własne ogółem	z tego:	
				etat	z wykorzystaniem ciepłowniczek
Polska	761	59 531	156 424,6	17 375,0	139 049,6
OT Warszawa	69	7 695	30 919,7	1 216,0	29 703,7
OT Szczecin	74	4 306	11 325,7	1 309,0	10 016,7
OT Gdańsk	100	5 989	19 310,5	1 285,4	18 025,2
OT Poznań	120	7 010	32 211,3	2 840,1	29 371,2
OT Lublin	64	4 437	12 627,4	1 067,8	11 559,6
OT Łódź	76	6 396	3 441,3	959,2	2 482,1
OT Wrocław	72	5 195	15 728,9	3 105,6	12 623,4
OT Katowice	96	12 452	12 239,7	2 162,3	10 077,4
OT Kraków	90	6 051	18 620,0	3 429,6	15 190,4

Tabela 213. Aktywa i zobowiązania według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Aktywa trwałe brutto	Aktywa trwałe netto	Aktywa obrotowe ogółem	w tym:		Zobowiązania ogółem	w tym: zobowiązania krótkoterminowe
						tys. zł			
						należności krótkoterminowe			
Polska	849	61 694	45 252 088,4	18 422 980,7	6 213 321,3	3 918 074,2	7 984 420,5	5 446 119,3	
OT Warszawa	73	8 044	8 117 397,5	2 934 921,6	893 658,6	606 429,0	1 111 935,8	697 763,3	
OT Szczecin	77	4 376	2 076 833,7	1 046 489,5	363 437,5	199 942,9	705 997,9	398 581,9	
OT Gdańsk	104	6 014	3 134 450,5	1 416 162,4	440 992,0	299 296,1	611 572,1	413 884,5	
OT Poznań	132	7 250	3 885 608,3	1 899 747,9	679 345,7	365 165,2	782 814,2	530 423,2	
OT Lublin	70	4 997	1 956 372,8	982 621,8	398 402,4	245 685,3	413 213,3	277 073,9	
OT Łódź	84	6 605	3 115 458,6	1 338 111,6	454 046,8	277 898,9	454 622,8	376 782,0	
OT Wrocław	82	5 294	4 842 633,2	2 578 228,2	1 088 086,1	772 322,1	1 241 659,4	938 705,9	
OT Katowice	119	12 656	14 622 012,4	4 386 141,7	1 336 218,5	793 465,0	1 751 584,6	1 310 675,9	
OT Kraków	108	6 458	3 501 321,2	1 840 556,1	559 133,8	357 869,5	911 020,5	502 228,7	

Tabela 214. Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszty nie stanowiące kosztów uzyskania przychodów ogółem	w tym:		
				zaplacane kary	odsutki karne	
				tys. zł		
Polska	482	48 281	534 837,4	41 560,8	26 413,2	1 819,0
OT Warszawa	46	6 680	141 049,0	7 621,1	1 781,3	15,1
OT Szczecin	47	3 030	24 950,4	1 212,4	460,8	36,2
OT Gdańsk	76	4 670	22 601,6	362,0	2 035,8	230,3
OT Poznań	72	5 756	50 064,1	735,7	1 531,5	883,3
OT Lublin	44	4 227	14 865,0	158,2	954,8	34,9
OT Łódź	43	5 338	52 452,0	1 267,1	6 173,3	56,5
OT Wrocław	46	4 223	55 416,7	1 199,9	8 089,3	175,0
OT Katowice	57	9 698	132 581,9	28 800,5	2 863,9	315,8
OT Kraków	51	4 659	40 856,8	204,0	2 522,5	71,9

Tabela 215. Emisja zanieczyszczeń według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie		Emisja zanieczyszczeń CO ₂	Emisja zanieczyszczeń SO ₂	Emisja zanieczyszczeń NO _x
		etat	tony			
Polska	761	59 531	65 222 149,7	451 053,2	162 048,8	
OT Warszawa	69	7 695	11 387 578,7	78 457,6	42 372,8	
OT Szczecin	74	4 306	2 901 769,1	13 845,9	5 942,8	
OT Gdańsk	100	5 989	5 397 082,1	21 293,4	8 798,2	
OT Poznań	120	7 010	11 371 008,3	48 934,9	16 545,5	
OT Lublin	64	4 437	3 643 801,1	25 094,0	7 466,4	
OT Łódź	76	6 396	4 546 653,3	22 400,3	8 053,8	
OT Wrocław	72	5 195	5 630 568,2	91 560,8	32 351,4	
OT Katowice	96	12 452	15 005 483,4	124 045,6	31 556,3	
OT Kraków	90	6 051	5 338 205,6	25 420,8	8 961,5	

Tabela 216. Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie		Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła ogółem	w tym:		Przychody ze sprzedaży	Średnia cena ciepła
		etat	MW			TJ	sprzedaż ciepła do przedsiębiorstw energetycznych celem dalszej odsprzedaży		
Polska	498	47 467	21 099,5	190 728,6	156 634,2	4 152 707,4	21,77		
OT Warszawa	41	6 519	4 845,6	52 181,8	46 215,0	1 087 580,0	23,53		
OT Szczecin	59	3 453	926,4	8 480,2	7 094,8	230 431,4	32,48		
OT Gdańsk	67	5 251	1 739,1	17 784,3	15 824,7	392 242,6	24,79		
OT Poznań	83	5 629	2 497,5	23 393,8	18 095,5	544 839,0	31,05		
OT Lublin	34	3 072	1 364,9	12 593,1	12 341,4	278 662,4	22,58		
OT Łódź	43	3 142	776,7	7 723,4	3 244,7	157 998,8	48,69		
OT Wrocław	50	4 380	1 478,4	13 246,0	11 992,3	281 858,3	23,50		
OT Katowice	63	11 292	4 699,3	34 824,9	23 928,5	730 722,3	30,54		
OT Kraków	58	4 729	2 771,6	20 501,0	17 897,2	448 372,5	25,05		

Tabela 217. Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przećiętne zatrudnienie etat	Moc zamówiona u dostawców MW	Zakup ciepła		Calkowite koszty zakupu tys. zł	Średnia cena jednostkownikowa zakupionego ciepła zł/GJ
				MW	TJ		
Polska	190	21 528	19 127,4	170 461,6	3 590 793,9	21,07	
OT Warszawa	11	3 189	4 465,4	46 174,4	948 847,2	20,55	
OT Szczecin	14	1 325	865,4	9 015,2	213 764,7	23,71	
OT Gdańsk	17	2 030	1 601,2	16 308,3	346 108,8	21,22	
OT Poznań	30	2 202	2 109,3	19 317,1	429 003,3	22,21	
OT Lublin	14	1 773	1 449,4	13 392,3	288 601,9	21,55	
OT Łódź	15	911	556,7	4 387,7	98 550,0	22,46	
OT Wrocław	16	1 832	1 413,5	12 715,2	246 398,5	19,38	
OT Katowice	45	6 120	4 171,6	30 917,3	643 407,5	20,81	
OT Kraków	28	2 146	2 495,0	18 234,2	376 111,9	20,63	

Tabela 218. Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przećiętne zatrudnienie etat	Moc zamówiona przez odbiorców MW	Sprzedaż ciepła		Przychody ze sprzedaży tys. zł	Średnia cena jednostkownikowa ciepła zł/GJ
				MW	TJ		
Polska	710	55 700	40 253,7	278 626,9	9 163 030,0	32,89	
OT Warszawa	62	7 617	7 547,7	52 899,2	1 699 665,6	32,13	
OT Szczecin	64	4 009	2 437,0	17 758,8	612 341,3	34,48	
OT Gdańsk	88	4 561	3 250,1	25 677,6	892 733,4	34,77	
OT Poznań	112	7 059	4 621,9	29 654,5	1 051 440,9	35,46	
OT Lublin	57	4 189	2 970,6	21 385,5	704 590,5	32,95	
OT Łódź	74	6 183	4 167,5	29 911,9	968 991,5	32,39	
OT Wrocław	67	5 107	3 689,7	25 225,2	846 686,5	33,57	
OT Katowice	99	11 749	7 316,0	47 463,3	1 489 637,6	31,39	
OT Kraków	87	5 226	4 253,2	28 650,9	896 942,8	31,31	

Tabela 219. Zużycie paliw do produkcji ciepła według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Zużycie									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaizolowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
			m ³									
etał			Gj									
Polska	761	59 531	21 296 859,4	799 487,0	73 408,8	1 043 271,3	514 896 482,8	337 724 822,8	10 923 447,1	39 064,0	531 668,0	24 809 276,5
OT Warszawa	69	7 695	3 929 283,8	—	16 505,3	729 925,0	73 322 430,3	2 605 489,0	198 516,0	39 064,0	—	3 793 172,2
OT Szczecin	74	4 306	1 324 294,3	1 599,0	6 412,4	1 055,3	40 395 261,0	62 830 937,0	319 242,0	—	—	1 834 324,9
OT Gdańsk	100	5 989	1 799 844,0	—	17 007,1	88 977,6	38 347 617,0	2 834 522,0	9 380 768,6	—	—	566 887,2
OT Poznań	120	7 010	3 062 273,5	378 355,0	12 209,7	153 124,9	42 697 039,3	49 341 444,5	349 840,0	—	—	6 127 049,3
OT Lublin	64	4 437	1 638 958,0	—	1 998,9	2 669,1	59 431 941,7	—	281 453,0	—	—	751 769,0
OT Łódź	76	6 396	2 057 690,1	292 191,0	2 713,3	16 303,0	22 694 548,2	—	326 666,0	—	—	18 745,0
OT Wrocław	72	5 195	1 963 675,7	1 27 342,0	5 967,0	5 622,9	66 728 400,4	210 103 927,3	66 885,0	—	—	2 841 159,4
OT Katowice	96	12 452	3 236 331,4	—	7 798,1	11 039,6	60 370 103,0	10 008 503,0	76,5	—	479 108,0	4 870 657,5
OT Kraków	90	6 051	2 284 508,4	—	2 796,9	34 553,9	110 909 141,9	—	—	—	52 560,0	4 005 512,0

Zużycie biogazu pokazało tylko jedno przedsiębiorstwo, ale nie wykazało kosztów jego zużycia.

Zużycie odpadów komunalnych pokazały dwa przedsiębiorstwa, przy czym jedno pokazało tylko zużycie i produkcję.

Tabela 220. Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Koszt paliwa									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaizolowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
			tys. zł									
etał			tys. zł									
Polska	761	59 531	3 306 759,7	29 954,4	84 880,9	443 463,2	367 442,8	85 593,5	7 007,9	—	2 200,2	221 616,6
OT Warszawa	69	7 695	612 650,5	—	19 824,6	289 717,7	56 497,9	1 666,2	882,7	—	—	44 403,1
OT Szczecin	74	4 306	240 167,5	141,3	7 809,1	592,4	32 349,2	21 109,9	234,4	—	—	15 594,5
OT Gdańsk	100	5 989	323 532,1	—	18 793,9	41 198,6	31 704,0	1 562,0	2 174,8	—	—	1 840,8
OT Poznań	120	7 010	481 012,3	18 653,7	15 895,2	75 106,1	28 642,2	26 730,0	888,9	—	—	22 423,2
OT Lublin	64	4 437	284 072,1	—	2 326,1	1 607,9	37 589,5	—	1 467,0	—	—	53 708,5
OT Łódź	76	6 396	317 796,4	4 210,1	3 197,1	8 181,7	18 608,1	—	926,2	—	—	—
OT Wrocław	72	5 195	267 978,7	6 949,3	7 089,3	2 967,0	49 767,1	33 276,3	434,0	—	—	13 448,8
OT Katowice	96	12 452	475 994,6	—	6 683,0	5 532,4	27 348,7	1 249,2	—	—	2 200,2	36 316,4
OT Kraków	90	6 051	303 555,5	—	3 262,5	18 559,2	84 936,0	—	—	—	—	33 881,2

Tabela 221. Średni koszt jednostkowy paliw zużywanych do produkcji ciepła według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Średni koszt jednostkowy									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	155,27	37,47	1 156,28	425,07	0,71	0,25	0,64	x	4,14	8,93
OT Warszawa	69	7 695	155,92	-	1 201,10	396,91	0,77	0,64	4,45	x	-	11,71
OT Szczecin	74	4 306	181,36	88,37	1 217,81	561,38	0,80	0,34	0,73	-	-	8,50
OT Gdańsk	100	5 989	179,76	-	1 105,06	463,02	0,83	0,55	0,23	-	-	3,25
OT Poznań	120	7 010	157,08	49,30	1 301,85	490,49	0,67	0,54	2,54	-	-	3,66
OT Lublin	64	4 437	173,32	-	1 163,68	602,41	0,63	-	5,21	-	-	71,44
OT Łódź	76	6 396	154,44	14,41	1 178,31	501,85	0,82	-	2,84	-	-	-
OT Wrocław	72	5 195	136,47	54,57	1 188,09	527,67	0,75	0,16	6,49	-	-	4,73
OT Katowice	96	12 452	147,08	-	857,00	501,14	0,45	0,12	x	-	4,59	7,46
OT Kraków	90	6 051	132,88	-	1 166,44	537,11	0,77	-	-	-	x	8,46

Tabela 222. Produkcja ciepła z różnych rodzajów paliw według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Produkcja ciepła z paliw									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
Polska	761	59 531	369 605 545,5	5 973 866,4	2 644 067,8	39 720 896,4	16 370 234,3	6 594 961,7	7 733 323,0	18 990,0	396 974,0	18 468 961,3
OT Warszawa	69	7 695	56 751 119,4	-	592 238,5	28 009 698,6	2 371 246,6	58 950,0	165 696,0	18 990,0	-	2 814 557,0
OT Szczecin	74	4 306	24 839 973,6	10 500,4	231 066,9	31 406,0	1 209 006,7	1 463 929,3	271 730,9	-	-	1 493 166,2
OT Gdańsk	100	5 989	34 496 260,1	-	648 917,3	3 275 999,2	1 251 031,1	66 746,7	6 554 070,2	-	-	440 182,2
OT Poznań	120	7 010	54 366 802,6	2 743 934,0	413 912,2	5 924 583,0	1 173 997,2	1 207 951,0	243 743,4	-	-	3 819 874,8
OT Lublin	64	4 437	29 602 085,9	-	75 648,0	92 047,0	2 174 544,8	-	203 663,5	-	-	596 955,2
OT Łódź	76	6 396	37 564 156,0	2 065 289,0	98 816,5	576 087,0	724 406,1	-	238 551,0	-	-	16 496,0
OT Wrocław	72	5 195	33 846 082,5	1 154 143,0	202 492,4	201 327,0	2 059 905,8	3 673 212,1	55 819,0	-	-	2 097 903,4
OT Katowice	96	12 452	58 085 547,0	-	294 000,0	385 739,0	1 767 939,2	1 24 172,7	49,0	-	363 854,0	3 859 216,5
OT Kraków	90	6 051	40 053 518,4	-	86 976,1	1 224 009,7	3 638 156,8	-	-	-	33 120,0	3 330 550,0

Tabela 223. Sprzedaż ciepła z różnych rodzajów paliw według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podają informacje	Przeciętne zatrudnienie	Sprzedaż ciepła z paliw										biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa	
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy		gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne				pozostałe paliwa
							etat	Gj								
Polska	761	59 531	281 091 729,9	5 696 435,1	1 948 759,8	7 866 439,5	12 988 438,6	2 843 481,1	18 990,0	216 926,0	6 354 544,6					
OT Warszawa	69	7 695	53 900 814,2	-	406 449,5	5 403 637,6	2 186 840,1	35 101,0	18 990,0	-	1 312 730,0					
OT Szczecin	74	4 306	16 115 591,3	9 375,3	220 603,4	31 406,0	1 034 350,6	1 377 954,2	-	-	167 756,3					
OT Gdańsk	100	5 989	27 369 761,9	-	344 327,3	568 337,8	1 001 393,8	60 368,9	-	-	36 243,4					
OT Poznań	120	7 010	30 605 002,0	2 684 629,0	376 299,8	437 370,6	995 776,0	1 020 942,6	-	-	37 985,0					
OT Lublin	64	4 437	19 727 076,8	-	60 224,1	17 942,2	2 027 742,3	-	148 592,2	-	216 015,1					
OT Łódź	76	6 396	30 665 762,5	2 046 370,0	73 506,5	362 001,0	471 099,1	-	65 880,0	-	16 038,0					
OT Wrocław	72	5 195	23 145 013,1	956 060,8	177 586,1	139 231,0	1 851 406,9	280 047,7	51 791,0	-	652 450,9					
OT Katowice	96	12 452	49 943 972,4	-	220 122,8	281 769,2	1 329 409,9	69 066,7	47,0	216 926,0	3 299 769,7					
OT Kraków	90	6 051	29 618 735,8	-	69 640,3	624 744,0	2 090 420,0	-	-	-	615 556,3					

Tabela 224. Przychody ze sprzedaży ciepła wytworzonego z różnych rodzajów paliw według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podają informacje	Przeciętne zatrudnienie	Przychody ze sprzedaży ciepła z paliw										biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa	
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokometanowy		gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne				pozostałe paliwa
							etat	tys. zł								
Polska	761	59 531	6 334 213,5	92 634,5	83 146,0	167 393,7	425 029,3	85 416,5	19 537,2	246,9	4 653,8	136 738,2				
OT Warszawa	69	7 695	1 161 270,4	-	18 421,6	106 546,3	74 022,2	1 450,7	3 148,3	246,9	-	20 787,8				
OT Szczecin	74	4 306	419 932,1	370,6	10 007,6	1 379,2	41 607,9	38 685,7	661,7	-	-	7 428,2				
OT Gdańsk	100	5 989	622 939,4	-	15 029,3	12 644,8	36 384,5	2 332,0	6 434,9	-	-	2 202,5				
OT Poznań	120	7 010	735 792,8	47 979,1	16 615,8	10 478,6	36 198,9	34 648,4	2 225,0	-	-	3 610,5				
OT Lublin	64	4 437	454 546,5	-	2 612,1	532,1	45 200,2	-	4 098,1	-	-	6 919,8				
OT Łódź	76	6 396	709 901,7	27 323,0	3 293,9	9 812,1	18 516,8	-	1 433,5	-	-	501,7				
OT Wrocław	72	5 195	525 243,4	16 961,8	8 031,3	3 268,0	67 452,6	6 862,2	1 535,0	-	-	10 785,3				
OT Katowice	96	12 452	1 078 736,8	-	6 344,8	6 388,7	36 613,7	1 437,6	0,7	4 653,8	69 677,2					
OT Kraków	90	6 051	625 850,4	-	2 789,7	16 344,0	69 032,5	-	-	-	-	14 825,4				

Tabela 225. Średnia cena ciepła (bez usług przesyłowej) wytworzonego z różnych rodzajów paliw według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Średnia cena ciepła									
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny wysokotanowy	gaz ziemny zaazotowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne	pozostałe paliwa
etat			22,53	16,26	42,67	21,28	32,72	30,04	26,87	13,00	21,45	21,52
Polska	761	59 531	22,53	16,26	42,67	21,28	32,72	30,04	26,87	13,00	21,45	21,52
OT Warszawa	69	7 695	21,54	–	45,32	19,72	33,85	41,33	19,74	13,00	–	15,84
OT Szczecin	74	4 306	26,06	39,53	45,36	43,91	40,23	28,07	27,19	–	–	44,28
OT Gdańsk	100	5 989	22,76	–	43,65	22,25	36,33	38,63	31,22	–	–	60,77
OT Poznań	120	7 010	24,04	17,87	44,16	23,96	36,35	33,94	31,38	–	–	95,05
OT Lublin	64	4 437	23,04	–	43,37	29,66	22,29	–	27,58	–	–	32,03
OT Łódź	76	6 396	23,15	13,35	44,81	27,11	39,31	–	21,76	–	–	31,28
OT Wrocław	72	5 195	22,69	17,74	45,22	23,47	36,43	24,50	29,64	–	–	16,53
OT Katowice	96	12 452	21,60	–	28,82	22,67	27,54	20,81	14,89	–	21,45	21,12
OT Kraków	90	6 051	21,13	–	40,06	26,16	33,02	–	–	–	–	24,08

Tabela 226. Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	z tego:	
				nakłady związane z wytwarzaniem ciepła	nakłady związane z przesyłaniem i dystrybucją ciepłą
		etat	tys. zł		
Polska	434	48 263	1 289 663,9	750 159,9	539 504,0
OT Warszawa	44	7 287	297 118,4	161 399,4	135 719,0
OT Szczecin	37	3 359	83 439,6	51 810,1	31 629,5
OT Gdańsk	58	5 233	84 510,1	46 083,4	38 426,8
OT Poznań	58	5 587	147 214,4	73 250,7	73 963,7
OT Lublin	42	3 870	63 913,1	39 216,0	24 697,1
OT Łódź	42	5 493	163 967,2	110 305,2	53 662,0
OT Wrocław	41	4 004	91 350,2	58 471,6	32 878,6
OT Katowice	60	8 899	256 297,1	176 140,2	80 156,9
OT Kraków	52	4 531	101 853,9	33 483,4	68 370,5

Tabela 227. Źródła finansowania inwestycji według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Nakłady ogółem	Własne źródła finansowania poniesionych nakładów	Obce źródła finansowania poniesionych nakładów
Polska	434	48 263	1 289 663,9	1 006 223,1	283 440,9
OT Warszawa	44	7 287	297 118,4	291 843,2	5 275,2
OT Szczecin	37	3 359	83 439,6	78 112,5	5 327,1
OT Gdańsk	58	5 233	84 510,1	70 543,4	13 966,7
OT Poznań	58	5 587	147 214,4	113 958,8	33 255,6
OT Lublin	42	3 870	63 913,1	57 118,6	6 794,4
OT Łódź	42	5 493	163 967,2	128 138,7	35 828,5
OT Wrocław	41	4 004	91 350,2	62 572,0	28 778,3
OT Katowice	60	8 899	256 297,1	123 079,2	133 217,9
OT Kraków	52	4 531	101 853,9	80 856,7	20 997,1

