

Table 4

LIST OF LIMESTONES FOR LIME INDUSTRY DEPOSITS IN POLAND as of 31.XII.2020
[thousand tonnes]

	Name of deposit	The state of development	Resources		Output	County
			anticipated economic	economic		
Total number of deposits: 124			5,532,289	1,188,690	19,166	
Dolnośląskie Voivodeship number of deposits: 9			21,922	10,604	197	
1	Gołogłowy	R	263	-	-	kłodzki
2	Kozicowa Hala	R	1,126	-	-	kłodzki
3	Lutynia	R	86	-	-	kłodzki
4	Niwnice	R	801	-	-	lwówecki
5	Pilchowice	Z	1,313	-	-	lwówecki
6	Połom	E	12,630	10,604	197	złotoryjski
7	Rochowice Nowe	Z	393	-	-	jaworski
8	Silesia	Z	1,423	-	-	złotoryjski
9	Sobocin	Z	3,886	-	-	jaworski
Lubelskie Voivodeship number of deposits: 8			3,913	-	4	
1	Dyle Kąty	Z	978	-	-	biłgorajski
2	Kamień	Z	509	-	-	lubelski
3	Kłodnica Górna	Z	17	-	-	lubelski
4	Leszczany	R	753	-	-	chełmski
5	Myców I	T	132	-	-	hrubieszowski
6	Wilkołaz II	R	905	-	-	kraśnicki
7	Zakęcie	Z	435	-	-	lubelski
8	Zakęcie 1	E	184	-	4	lubelski
Łódzkie Voivodeship number of deposits: 17			659,726	10,841	906	
1	Bobrowniki	P	15,767	-	-	pajęczański
2	Kodrąb-Dmenin	P	484,549	-	-	radomszczański
3	Ktery I	R	antic. subecon.	-	-	kutnowski
4	Ktery II	R	antic. subecon.	-	-	kutnowski
5	Majaczewice	Z	16	-	-	sieradzki
6	Niwiska Dolne	E	124	-	16	pajęczański
7	Pajęczno	P	35,706	-	-	pajęczański
8	Patoki	R	6,653	-	-	pajęczański
9	Przedbórz	R	3,120	-	-	radomszczański
10	Raciszyn	E	43,527	4,488	541	pajęczański
11	Raciszyn II	E	12,581	4,516	338	pajęczański
12	Sulejów	E	3,064	1,837	4	piotrkowski
13	Sulejów II	R	51,386	-	-	piotrkowski
14	Wapiennik Lisowice	Z	1,810	-	-	pajęczański
15	Wapiennik Lisowice II	E	462	-	7	pajęczański
16	Wapiennik Lisowice III	R	376	-	-	pajęczański
17	Wapiennik Lisowice IV	R	586	-	-	pajęczański
Małopolskie Voivodeship number of deposits: 8			196,827	81,193	1,770	
1	Czatkowice	E	133,622	69,773	1,713	krakowski
2	Gołcza	Z	138	-	-	miechowski
3	Gołcza-Przy Potoku	T	957	957	-	miechowski
4	Kamienice	P	antic. subecon.	-	-	krakowski
5	Młoszowa	R	1,269	-	-	chrzanowski
6	Plaza	E	10,846	10,463	57	chrzanowski
7	Plaza-Południe	R	38,845	-	-	chrzanowski
8	Wzgórze Św. Piotra	P	11,151	-	-	m.Kraków
Mazowieckie Voivodeship number of deposits: 5			13,412	6,109	17	
1	Dobrut	T	849	-	-	szydłowiecki
2	Dobrut 1	E	888	-	4	szydłowiecki

	Name of deposit	The state of development	Resources		Output	County
			anticipated economic	economic		
3	Iłża	Z	4,954	-	-	radomski
4	Iłża 1	E	5,451	1,806	13	radomski
5	Marylin I	R	1,270	4,304	-	szydłowiecki
Opolskie Voivodeship number of deposits: 7			744,241	470,514	3,300	
1	Góraźdże	E	147,599	147,599	1,562	krapkowicki
2	Izbicko II	T	100,745	31,738	-	opolski, strzelecki
3	Izbicko-Nakło	P	139,417	-	-	opolski
4	Strzelce Opolskie I	E	16,902	15,360	65	strzelecki
5	Strzelce Opolskie II	R	29,722	-	-	strzelecki
6	Tarnów Opolski	E	47,583	13,543	875	krapkowicki, opolski
7	Tarnów Opolski-Wschód	E	262,274	262,274	798	krapkowicki, strzelecki
Podkarpackie Voivodeship number of deposits: 6			35,258	-	-	
1	Łysaków,	Z	16,619	-	-	janowski, stalowowolski
2	Niechobrz,Górny,	R	670	-	-	rzeszowski
3	Niechobrz,II,	R	1,367	-	-	rzeszowski
4	Nowiny,Horynieckie,	R	10,932	-	-	lubaczowski
5	Olimpów,	Z	1,114	-	-	ropczycko-sędziszowski
6	Płazów,I,	R	4,556	-	-	lubaczowski
Śląskie Voivodeship number of deposits: 21			524,911	-	-	
1	Brudzowice	R	36,811	-	-	będziński
2	Calcium Brynica-Czeladź	Z	1,254	-	-	będziński
3	Chełmno	Z	427	-	-	kłobucki
4	Choroń	P	76,605	-	-	myszkowski
5	Kielnik-Olsztyn	Z	320	-	-	częstochowski
6	Kule I	Z	5	-	-	kłobucki
7	Michałówek-Łazy	Z	132	-	-	zawierciański
8	Miedźno	P	69,459	-	-	kłobucki
9	Mokre Śląskie	Z	612	-	-	mikołowski
10	Mokre Śląskie	Z	2,221	-	-	mikołowski
11	Mykanów	P	42,788	-	-	częstochowski
12	Niegowonice-Rokitno Szlacheckie	P	76,100	-	-	zawierciański
13	Radonia	R	213	-	-	gliwicki, strzelecki
14	Rudniki-Rędziny	R	69,351	-	-	częstochowski
15	Rzeniszów	R	1,709	-	-	myszkowski
16	Sosnowiec-Śródula	Z	8,048	-	-	m.Sosnowiec
17	Strzemieszyce	Z	112	-	-	m.Dąbrowa Górnicza
18	Świbie-Goj	R	227	-	-	gliwicki
19	Wąsosz	Z	250	-	-	kłobucki
20	Zbrosławice	R	71	-	-	tarnogórski
21	Żuraw	P	138,196	-	-	częstochowski
Świętokrzyskie Voivodeship number of deposits: 43			3,332,079	609,430	12,973	
1	Anna	P	12,165	-	-	opatowski
2	Anna 1	Z	1,206	-	-	opatowski
3	Anna 2	E	6,185	4,803	13	opatowski
4	Bratkowszczyzna	P	51,647	-	-	opatowski
5	Bukowa	E	252,711	190,231	1,741	włoszczowski
6	Chęciny-Wolica	E	139,285	15,718	211	kielecki
7	Drugnia Rządowa	R	842	223	-	kielecki
8	Drugnia Rządowa 1	E	162	162	41	kielecki
9	Gliniany Stróża 1	E	3,528	2,079	99	opatowski
10	Gliniany-Stróża	R	296,118	-	-	opatowski
11	Gnieździska-Góra Poddąńska	R	2,807	-	-	kielecki
12	Goździec	R	75,699	-	-	kielecki
13	Góra Maćkowa	E	2,475	84	4	jędrzejowski, kielecki
14	Górki Sowie	R	4,305	-	-	kielecki
15	Janów	Z	31,336	-	-	kielecki, m.Kielce

	Name of deposit	The state of development	Resources		Output	County
			anticipated economic	economic		
16	Kaczyn-Borków	P	193,391	-	-	kielecki
17	Krasocin	R	353,922	-	-	włoszczowski
18	Krasocin 1	Z	11,626	-	-	włoszczowski
19	Księżka Góra	Z	636	-	-	kielecki
20	Lipa	P	249,167	-	-	jędrzejowski, kielecki
21	Lipa 1	E	75,559	30,887	281	jędrzejowski
22	Lipnik	Z	2,122	-	-	ostrowiecki
23	Małogoszcz-Góra Krzyżowa	Z	3,361	-	-	jędrzejowski
24	Miedzianka	Z	antic. subecon.	-	-	kielecki
25	Moczydło	R	15,136	-	-	kielecki
26	Obice (Dębska Wola)	R	782	-	-	kielecki
27	Ołowianka-1	Z	85,835	-	-	kielecki
28	Ostrówka	E	185,265	109,310	5,824	kielecki
29	Piórków-Zajaszanie	R	110	-	-	opatowski
30	Potok Rządowy	P	1,365	-	-	staszowski
31	Ruda Kościelna	R	87,935	-	-	ostrowiecki
32	Siedlce	R	1,000	-	-	kielecki
33	Sobiekurów	P	74,390	-	-	opatowski
34	Sobków 84	Z	87,503	-	-	jędrzejowski
35	Sokolów - Kolonia	R	6,801	-	-	jędrzejowski
36	Sokolów Górny	R	54,455	-	-	jędrzejowski
37	Stobiec	R	59,439	-	-	opatowski
38	Sudół	R	4,277	-	-	ostrowiecki
39	Tokarnia-Sierpka	Z	4,236	-	-	kielecki
40	Trzuskawica	E	598,882	235,192	4,128	kielecki, m.Kielce
41	Wierzbica	E	51,303	20,044	601	jędrzejowski
42	Wierzbie	E	745	697	30	kielecki
43	Wymysłów (Stawiany)	P	242,365	-	-	pińczowski

Accepted abbreviations:

B - for solid minerals - mine in a building process, for fuels - prepared for the exploitation or a trial period of the exploitation

E - exploited

G - underground natural gas storage facilities

M - deposit crossed out of the annual report of mineral resources during an analyzed period

P - deposit covered by the preliminary exploration (in C₂+D category, for fuels – in C category)

R - deposit covered by the detailed exploration (in A+B+C₁ category, for fuels – in A+B category)

Z - abandoned deposit

T - deposit exploited temporarily

K - change of the raw material in a deposit