



Ośrodek Wdrożeń  
Ekonomiczno-Organizacyjnych  
Budownictwa „PROMOCJA” Sp. z o.o.



▪ **SEKOCENBUD®** ▪

ZESZYT **1/2018** (1771)

# **INFORMACJA O CENACH MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH IMB**

*Ceny materiałów nie zawierają podatku VAT*

I KWARTAŁ 2018 R.

Wprowadzenie .....	7
<b>Dział A. Ceny materiałów budowlanych - z notowań .....</b>	<b>13</b>
Grupa 10 Paliwa i przetwory paliw .....	13
Grupa 11 Wyroby hutnictwa żelaza .....	13
Grupa 12 Wyroby przemysłu metali nieżelaznych .....	18
Grupa 13 Wyroby metalowe .....	18
Grupa 14 Materiały i produkty chemiczne .....	30
Grupa 15 Farby, lakiery i inne wyroby chemiczne .....	32
Grupa 16 Surowce mineralne, kruszywa oraz materiały i elementy kamienne .....	46
Grupa 17 Materiały wiążące oraz wapienne i gipsowe .....	49
Grupa 18 Materiały i wyroby ceramiczne oraz wapienno-piaskowe .....	51
Grupa 19 Elementy żelbetowe budownictwa kubaturowego .....	55
Grupa 20 Elementy żelbetowe budownictwa niekubaturowego .....	58
Grupa 21 Elementy kablo- i strunobetonowe .....	59
Grupa 22 Elementy i wyroby betonowe, niezbrojone .....	59
Grupa 23 Materiały izolacyjne, ogniotrwałe oraz betony, zaprawy i wyprawy .....	61
Grupa 24 Szkło budowlane i techniczne .....	68
Grupa 25 Wyroby z ceramiki szlachetnej .....	69
Grupa 26 Materiały drzewne tarte, półfabrykaty oraz płyty i sklejki .....	70
Grupa 27 Stolarka oraz wyroby z drewna i materiałów roślinnych .....	76
Grupa 39 Materiały, produkty i wyroby różne .....	82
<b>Dział B. Ceny materiałów budowlanych wg producentów i przedstawicieli handlowych .....</b>	<b>84</b>
1. <b>3M Poland Sp z o.o. Nadarzyn (MMM)</b> .....	84
Taśmy i folie do trwałego i tymczasowego oznakowania nawierzchni	
2. <b>ALCO Sp. z o.o. Solec Kujawski (ALC)</b> .....	85
Schody drewniane	
3. <b>ALPODACH Sp. z o.o. Żary (ALP)</b> .....	85
Systemy rynnowe z miedzi oraz tytanowo-cynkowe	
4. <b>Arten Distribution Warszawa (ART)</b> .....	87
Membrany paroizolacyjne i paroprzepuszczalne, taśmy uszczelniające	
5. <b>ATLAS Grupa Łódź (ATL)</b> .....	88
Zaprawy klejowe, do spoinowania, murarskie, tynkarskie, farby, masy, gładzie, płynne folie, tynki	
6. <b>AVANTI Sp.j. Tarnów (AVA)</b> .....	92
Blachy ze stali nierdzewnej	
7. <b>B&amp;M GRANITY Sp. z o.o. Wrocław (GRW)</b> .....	92
Wyroby z granitu: krawężniki, kostki, płyty	
8. <b>BLACHPROFIL 2 Sp. z o.o. Kraków (BLP)</b> .....	92
Blachy stalowe dachówkowe, blachy trapezowe ocynk. i aluzynk.	
9. <b>BOLIX SA Żywiec (ERB)</b> .....	93
Środki penetrujące pod masy tynkarskie, farby, zaprawy klejowe do spoinowania, masy tynkarskie i murarskie	
10. <b>BRUK-BET Sp. z o.o. Żabno (TMA)</b> .....	95
Belki nadprożowe, elementy stropu gęstożebrowego Termalica: belki i pustaki stropowe, pustaki szalunkowe, bloczki z betonu komórkowego Termalica	
11. <b>CAL Sp.j. Zakład Stolarki Budowlanej Suwałki (CAL)</b> .....	96
Drzwi drewniane zewnętrzne - również do domów energooszczędnych	

12.	<b>CEDAT Sp. z o.o. Gdańsk (CED)</b> .....	96
	Zaprawy do spoinowania, murarskie, tynkarskie oraz farby, tynki, szpachlówki i gładzie	
13.	<b>CEMBRIT Production SA Trzemeszno (IZP)</b> .....	97
	Płyty dachowe włókno-cementowe (system)	
14.	<b>CREATON Polska Sp. z o.o. Olkusz (EUR)</b> .....	98
	Dachówki cementowe (system), płytki dachowe włókno-cementowe	
15.	<b>CRH KLINKIER Sp. z o.o. Gliwice (CRH)</b> .....	99
	Płytki klinkierowe: elewacyjne, podłogowe, parapetowe	
16.	<b>Czmuda Group Sp. z o.o. Dobre Miasto (CZM)</b> .....	100
	Znaki drogowe z blachy ocynkowanej ogniowo	
17.	<b>DeltaX Sp. z o.o. Warszawa (DXS)</b> .....	101
	Kosze i kolumny gabionowe	
18.	<b>Dryvit Systems USA (Europe) Sp. z o.o. Warszawa (DRY)</b> .....	102
	Środki gruntujące i uszczelniające, zaprawy klejowe do systemów ociepleń, spoiwa, mieszanki i masy tynkarskie	
19.	<b>DUBLET Sp.j. Oława (DUB)</b> .....	103
	Zaprawy klejowe, cementowe i tynkarskie	
20.	<b>Fabryka Elementów Złącznych SA Siemianowice Śląskie (FEZ)</b> .....	103
	Elementy złączne nawierzchni kolejowych	
21.	<b>Fabryka Rigips - Stawiany grupa Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o. (RIG)</b> .....	104
	Płyty gipsowo-kartonowe, gipsowo-włóknowe, tynki, gładzie tynkarskie, masy szpachlowe	
22.	<b>FAKRO Sp. z o.o. Nowy Sącz (FAK)</b> .....	106
	Okna dachowe, kołnierze, wyłazy dachowe, rolety, markizy, zasłony plisowane	
23.	<b>Farby KABE Polska Sp. z o.o. Katowice (KAB)</b> .....	108
	Impregnaty, środki gruntujące, zaprawy i masy tynkarskie, farby wewnętrzne i elewacyjne	
24.	<b>Gamrat SA Jasło (GAM)</b> .....	110
	Wykładziny podłogowe i okładziny ścienne z PVC	
25.	<b>Gerda Sp. z o.o. Warszawa (GER)</b> .....	110
	Drzwi stalowe antywłamaniowe zewnętrzne i wejściowe wewnętrzne, przeciwpożarowe	
26.	<b>H+H Polska Sp. z o.o. (HPH)</b> .....	111
	Bloczki i płytki z betonu komórkowego, belki i nadproża	
27.	<b>Henkel Polska Sp. z o.o. Warszawa (HEN)</b> .....	112
	Zaprawy klejowe, do spoinowania, szpachlowe, samopoziomujące, tynki, posadzki	
28.	<b>Hörmann Polska Sp. z o.o. Komorniki (HOR)</b> .....	114
	Bramy garażowe, drzwi stalowe i przeciwpożarowe, napędy do bram	
29.	<b>IBF Polska Sp. z o.o. Bolesławiec (IBF)</b> .....	115
	Dachówki cementowe (system), kostka trawnikowa	
30.	<b>Icopal SA Zduńska Wola (IZW)</b> .....	116
	Papy asfaltowe tradycyjne, zgrzewalne i modyfikowane, gonty papowe, masy asfaltowe, geokompozyty	
31.	<b>INCOBET Sp. z o.o. Warszawa (INC)</b> .....	118
	Betony m.in. konstrukcyjne, mostowe, hydrotechniczne, mieszanki kruszyw związanych cementem	
32.	<b>ISOLIT Stalowa Wola (ISL)</b> .....	118
	Środki do ochrony przed wilgocią (odgrzybianie, uszczelnianie)	
33.	<b>Isover - Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o. Gliwice (ISO)</b> .....	119
	Płyty i maty z wełny mineralnej skalnej i szklanej, folie izolacyjne	
34.	<b>IZOLACJA - JAROCIN SA (IJA)</b> .....	119
	Papy asfaltowe zgrzewalne, lepiki, masy i roztwory asfaltowe	

35.	<b>JADAR Sp. z o.o. Radom (JAD)</b> .....	120
	Kostka brukowa, płyty chodnikowe, krawężniki, obrzeża	
36.	<b>KNAUF Sp. z o.o. Warszawa (KNA)</b> .....	121
	System monolitycznych podłóg podniesionych (płyty gipsowe i akcesoria)	
37.	<b>KONBET Sp. z o.o. Sp.k. Książ Wilkop. (KOB)</b> .....	122
	Pustaki keramzytowe i styropianowe stropowe, siatki i zbrojenia podporowe	
38.	<b>KONDREW Sp. z o.o. Szczecin (KON)</b> .....	122
	Wielkowymiarowe konstrukcje z drewna klejonego	
39.	<b>KOPALNIE GRANITU W KOSTRZY - GT&amp;FCORPORATION POLSKA Sp. z o.o. (GRA)</b> .....	123
	Wyroby z granitu: kruszywa, krawężniki i oporniki, kostka	
40.	<b>Lahma Sp. z o.o. Niepołomice (LAH)</b> .....	124
	Płyty budowlane z pianki polistyrenowej	
41.	<b>LENTEX SA Lubliniec (LEN)</b> .....	124
	Wykładziny podłogowe z PVC	
42.	<b>Lindab Sp. z o.o. Łomianki k/Warszawy (LIN)</b> .....	124
	Blachy stalowe dachówkowe, rynny i rury dachowe (system)	
43.	<b>MASBUD Przedsiębiorstwo Budowlano-Handlowe Warszawa (MAS)</b> .....	126
	Okna z PVC - profile Salamander, ALUPLAST	
44.	<b>Mazowiecka Fabryka Okien i Drzwi Sp. z o.o. Warszawa (MFO)</b> .....	129
	Okna i drzwi aluminiowe	
45.	<b>Plastmo Polska Sp. z o.o. Raszyn (PLM)</b> .....	129
	Rynny i rury dachowe z PVC i stalowe ocynkowane	
46.	<b>Porta KMI Poland Sp. z o.o. Bolszewo (POR)</b> .....	130
	Drzwi wewnętrzne oraz zewnętrzne (również do budynków energooszczędnych i pasywnych): drewniane, stalowe, skrzydła drzwiowe, ościeżnice, okucia do drzwi	
47.	<b>PREFABET BIAŁE-BŁOTA SA (PBB)</b> .....	132
	Płyty stropowe sprężone SPIROLL	
48.	<b>PREFABET EŁK Sp. z o.o. (PRE)</b> .....	132
	Odwodnienia drogowe prefabrykowane (ścieki, koryta)	
49.	<b>Pruszyński Sp. z o.o. Komorów (PRU)</b> .....	132
	Blachy stalowe dachówkowe i płaskie (system)	
50.	<b>RECTOR Polska Sp. z o.o. Chrzanów (REC)</b> .....	134
	Systemy stropowe: RECTOBETON i RECTOLIGHT (belki i pustaki)	
51.	<b>RENOPLAST Żywiec (REN)</b> .....	134
	System wykończeń tarasów i balkonów - profile, akcesoria i maty drenażowe	
52.	<b>Röben Polska Sp. z o.o. Środa Śląska (ROB)</b> .....	135
	Dachówki ceramiczne (system), cegły klinkierowe	
53.	<b>ROCKWOOL Polska Sp. z o.o. Cigacice (ROC)</b> .....	136
	Płyty ze skalnej wełny mineralnej, granulaty	
54.	<b>Silikony Polskie - Zakład Chemiczny Sp. z o.o. Nowa Sarzyna (SPS)</b> .....	138
	Środki impregnacyjne, farby	
55.	<b>SIMPSON STRONG-Tie Sp. z o.o. Warszawa (BMF)</b> .....	139
	Okucia budowlane	
56.	<b>Spółdzielnia Inwestycji i Budownictwa Łowicz (SIB)</b> .....	141
	Elementy betonowe i żelbetowe nawierzchni drogowych (płyty, bariery) oraz odwodnień (ścieki, koryta)	
57.	<b>STAHLTON Polska Sp. z o.o. Miękinia (STH)</b> .....	142
	Bloczki cokołowe termoizolacyjne ISOMUR PLUS	

58. <b>Steinbacher Izoterm Sp. z o.o. Częstków Maz. (IZO)</b> .....	142
Płyty izolacyjno-drenażowe z twardej pianki polistyrenowej	
59. <b>Sto Sp. z o.o. Warszawa (STO)</b> .....	143
Tynki i farby elewacyjne, powłoki gruntujące i pośrednie, masy szpachlowe i zbrojące, zaprawy klejące	
60. <b>STOLBUD Włoszczowa SA (SWL)</b> .....	144
Drzwi drewniane wewnętrzne i zewnętrzne, przeciwpożarowe, skrzydła drzwiowe, okna drewniano-aluminiowe	
61. <b>ŚNIEŻKA SA Fabryka Farb i Lakierów Lubzina (SNI)</b> .....	145
Impregnaty, farby, lakiery, zaprawy klejowe, masy tynkarskie	
62. <b>Tarkett Polska (TAK)</b> .....	146
Wykładziny podłogowe, elastyczne z PVC i linoleum	
63. <b>TeknoAmerBlok Sp. z o.o. Warszawa (AMB)</b> .....	147
Pustaki i cegły betonowe, nadproża betonowe	
64. <b>TERMO ORGANIKA Sp. z o.o. Kraków (TMO)</b> .....	148
Płyty styropianowe - budownictwo energooszczędne i pasywne, tynki	
65. <b>UNIMEX Sp.j. Szepietewo (UNX)</b> .....	149
Płyty stropowe kanałowe, płyty drogowe, płyty i ścianki peronowe, koryta odwodnieniowe	
66. <b>Weber - Saint Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o. Warszawa (OPT)</b> .....	150
Zaprawy klejowe, murarskie, do napraw, podkłady i posadzki samopoziomujące	
67. <b>Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o. Warszawa - KORAMIC (KOR)</b> .....	150
Dachówki ceramiczne (system)	
68. <b>Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o. Warszawa - TERCA (TCA)</b> .....	153
Cegły i płytki klinkierowe TERCA	
69. <b>Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o. Warszawa - POROTHERM (WBG)</b> .....	154
Pustaki ceramiczne stropowe i ścienne, zaprawy murarskie	
70. <b>Xella Polska Sp. z o.o. - Fermacell systemy suchej zabudowy FELS-WERKE Sp. z o.o. (FEL)</b> .....	156
Płyty gipsowo-włóknowe, elementy jastrychowe, płyty cementowe	
71. <b>Xella Polska Sp. z o.o. - SILKA (SIL)</b> .....	156
Cegły i bloki wapienno-piaskowe (silikatowe)	
72. <b>Xella Polska Sp. z o.o. - YTONG (YTO)</b> .....	157
Bloczki i kształtki z betonu komórkowego, belki nadprożowe, płyty Multipor	
73. <b>Zakład Ceramiki Budowlanej Jarosty (JAR)</b> .....	160
Cegły i pustaki ceramiczne ścienne, pustaki stropowe	
74. <b>ZOOTECHNIKA Spółdzielnia Pracy WSZ Kraków (ZOT)</b> .....	161
Systemy kominowe ze stali nierdzewnej	
75. <b>Żarów SA Polska Ceramika Ogniotrwała (PCO)</b> .....	161
Prostki szamotowe, betony ogniotrwałe szamotowe i korundowe, zaprawy szamotowe i wysokoglinowe	
Alfabetyczny indeks materiałów (do działu B) .....	162

## WPROWADZENIE - Informacje metodyczne

Wydawnictwo „Informacja o cenach materiałów budowlanych - IMB” zawiera ceny materiałów z notowań respondentów SEKOCENBUD prowadzonych w miejscach sprzedaży na terenie całego kraju oraz ceny katalogowe materiałów wybranych producentów. Służy ono przede wszystkim do sporządzania kalkulacji kosztorysowych metodą szczegółową. Może być wykorzystywane również jako podstawa do negocjowania cen w postępowaniu bezprzetargowym.

IMB składa się z dwóch działów – w **dziale A publikowane są krajowe ceny materiałów budowlanych z notowań** w układzie: ceny minimalne, maksymalne i ceny średnie. W **dziale B publikujemy ceny materiałów budowlanych wg ofert producentów i przedstawicieli handlowych**. Są to przede wszystkim materiały stosowane obecnie w systemowych rozwiązaniach technologicznych. Ceny materiałów w dziale B pochodzą z cenników ofertowych producentów, co oznacza, że w trakcie zakupu ceny te mogą ulec zmianom, w wyniku indywidualnych negocjacji handlowych, podczas, których ustala się: formę zapłaty, terminy i warunki dostawy, a przede wszystkim ilość i powtarzalność dostaw.

### DZIAŁ A

W I kw. 2018 r. dział ten zawiera 2 132 pozycje materiałowe. W stosunku do ubiegłego kwartału zakres notowań został powiększony o następujące materiały w podgrupie:

- 165 mieszanki mineralno-asfaltowe do warstw ścieralnych,
- 183 pustaki ceramiczne stropowe CERAM 45B.

W kolumnach 1 - 4 tego działu podajemy informacje związane z określeniem i przyporządkowaniem klasyfikacyjnym poszczególnych materiałów, a w kol. 5 - 8 przedstawiamy informacje cenowe dla każdego materiału, przy czym: w kol. 5 ceny średnie z kosztami zakupu (*do przeliczenia przyjęto średnie krajowe koszty zakupu. W zależności od przewoźnika oraz specyficznych warunków organizacyjnych dostawy na konkretną budowę, koszty zakupu można kalkulować indywidualnie*), w kol. 6 ceny minimalne bez kosztów zakupu, w kol. 7 - ceny maksymalne bez kosztów zakupu, w kol. 8 - ceny średnie bez kosztów zakupu.

Natomiast w kol. 9 publikujemy procentowe zmiany cen (*wskaźniki zmiany średnich krajowych cen materiałów bez kosztów zakupu*) w I kwartale 2018 r. w stosunku do cen z kwartału poprzedniego tj. IV kwartału 2017 r. *Brak wskaźników zmiany cen w kol. 9 określonej pozycji działu A oznacza, że ceny tego materiału notowane są po raz pierwszy.*

*W grupie 16 ceny kruszyw budowlanych prezentujemy w dwóch wariantach. W wariantcie pierwszym podajemy je jako ceny pochodzące z różnych miejsc sprzedaży (hurtowni, placów pośredniego składowania) zlokalizowanych w poszczególnych regionach całego kraju. Powyższe ceny zakładają transport zewnętrzny tamamy kruszyw (kopalnia - pośrednie miejsca sprzedaży - budowa), a nie bezpośredni (kopalnia - budowa). Ponieważ ceny te w kol. 6, 7 i 8 zawierają już częściowo koszty transportu zewnętrznego - związane z dostawą kruszyw z kopalni (miejsca wydobywania) do miejsca sprzedaży, mogą być więc stosowane tylko w kalkulacjach robót, w których dokonuje się zakupów kruszyw w taki sposób, realizowanym głównie w budownictwie kubaturowym. W cenie podanej w kol. 5 omawianego wariantu uwzględniono średnie krajowe koszty zakupu - czyli koszty dostarczenia kruszyw z miejsca sprzedaży (zakupu) na plac budowy. W wariantcie drugim - przedstawione zostały minimalne, maksymalne i średnie ceny kruszyw loco kopalnia czyli w miejscach ich wydobywania. Ceny te (podane w kol. 6, 7 i 8) nie zawierają żadnych kosztów transportu zewnętrznego, więc są odpowiednie przede wszystkim do wyceny robót inżynierskich*

(drogowych, kolejowych, melioracyjnych), przy realizacji których wykonawcy dokonują na ogół zakupu kruszyw bezpośrednio w miejscach ich wydobycia. Przy takim systemie zakupu materiałów masowych ich koszty transportu zewnętrznego powinny być kalkulowane indywidualnie, odpowiednio do założonych warunków dostaw i organizacji każdej budowy. Omawiany dodatkowy wariant prezentacji cen kruszyw wprowadzono do wydawnictwa w wyniku wątpliwości i pytań kierowanych do nas przez inwestorów i wykonawców realizujących obiekty budownictwa inżynierskiego.

Podobna sytuacja występuje w przypadku cen mieszanek mineralno-asfaltowych - grupa 165, dla których również nie podajemy cen z kosztami zakupu (kol. 5). W dużych inwestycjach drogowych wytwórnie mieszanek zwykle znajdują się na placu budowy, w pobliżu frontu robót, a transport mieszanek z wytwórni do miejsca wbudowania jest traktowany i rozliczany w kosztorysach jako transport technologiczny. Wobec powyższego ceny omawianych mieszanek należy, w takim przypadku, przyjmować bez kosztów transportu zewnętrznego (kol. 6, 7 i 8). Jeżeli natomiast ze względów ekonomiczno-organizacyjnych mieszanki są dowożone na plac budowy z zewnątrz, to w takim przypadku ich zakupu, koszty transportu zewnętrznego powinny być kalkulowane indywidualnie, odpowiednio do rzeczywistych odległości dostaw i organizacji budowy.

## DZIAŁ B

W dziale B publikujemy ceny 2 404 materiałów budowlanych wg producentów i przedstawicieli handlowych - zamieszczonych w kolejności alfabetycznej. Na końcu działu - dla ułatwienia wyszukiwania cen konkretnego materiału - zamieszczono dodatkowo alfabetyczny indeks materiałów, które znajdują się w tym dziale. W tej edycji dział ten został zaktualizowany oraz poszerzony m.in. o nowe produkty następujących producentów:

- **BRUK-BET Sp. z o.o. Żabno (TMA)** Belki nadprożowe, elementy stropu gęstożebrowego Termalica: belki i pustaki, pustaki szalunkowe, bloczki z betonu komórkowego Termalica.

Ceny materiałów przedstawione są w tabelach zawierających następujące informacje:

- nazwy producentów lub przedstawicieli handlowych,
- nazwy rodzajów (asortymentów) materiałów,
- w poszczególnych pozycjach oznaczonych liczbą porządkową (lp.) podano kolejny materiał danego rodzaju (asortymentu) wraz z jego parametrami technicznymi, jednostką miary i cenami.

Do rodzajów (asortymentów) materiałów zostały przypisane symbole klasyfikacyjne odpowiadające klasyfikacji stosowanej w systemie SEKOCENBUD.

Obecnie przyjęta symbolika w kolumnie 2 działu B zawiera następujące informacje:

XX	X	XX	ABC	XXXX	
					grupa materiałowa
					podgrupa materiałowa
					rodzaj materiału w danej podgrupie
					kod literowy producenta lub przedstawiciela handlowego
					asortyment wyrobu wytwarzany przez danego producenta

**Uwaga! Ceny materiałów publikowane w wydawnictwach SEKOCENBUD nie zawierają podatku VAT.**

# Dział A. CENY MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH - z notowań

Lp.	Symbol klasyf.	Nazwa materiału	Jedn. miary	Ceny w zł			Zmiany % do IV kw. 2017	
				z kosztami zakupu średnia	bez kosztów zakupu			
					min.	max.		średnia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>GRUPA 10: PALIWA I PRZETWORZY PALIW</b>								
<b>102 Paliwa płynne</b>								
<b>1020099 Benzyny silnikowe:</b>								
1	1020001	- bezołowiowa 95	dm <sup>3</sup>					
2	1020002	- bezołowiowa 98	dm <sup>3</sup>					
<b>1020199 Gazy węglowo-wodorowe:</b>								
3	1020100	- propanowo-butanowy płynny	kg					
<b>1020399 Oleje:</b>								
4	1020302	- napędowy do silników luzem	kg					
5	1020303	- opałowy luzem	kg					
<b>103 Oleje smarowe i smary</b>								
<b>1030499 Wazeliny techniczne:</b>								
6	1030400	- niskotopliwa N (TN)	kg					
<b>104 Asfalty i lepiki asfaltowe</b>								
<b>1040099 Asfalty drogowe - stałe:</b>								
7	1040003	- D 20/30, 35/50, 50/70, 70/100 - luzem	kg					
8	1040004	- D 160/220 - luzem	kg					
<b>1040199 Asfalty drogowe modyfikowane:</b>								
9	1040111	- 25/55-60	kg					
10	1040112	- 45/80-55	kg					
11	1040113	- 45/80-65	kg					
<b>1040699 Lepiki asfaltowe stosowane na gorąco:</b>								
12	1040600	- bez wypełniacza	kg					
<b>1040799 Lepiki asfaltowe:</b>								
13	1040710	- stosowane na zimno	kg					
<b>1041199 Emulsje asfaltowe drogowe:</b>								
14	1041101	- kationowa szybkorozpadowa	kg					
<b>105 Produkty naftowe różnego przeznaczenia</b>								
<b>1050099 Benzyny do ekstrakcji:</b>								
15	1050011	- w opakowaniach	dm <sup>3</sup>					
<b>GRUPA 11: WYROBY HUTNICTWIA ŻELAZA</b>								
<b>110 Profile walcowane, pręty stalowe, szyny</b>								
<b>1100099 Bednarka walcowana na gorąco:</b>								
16	1100000	- 20-70/1,5 - 5 mm	kg					
<b>1100199 Kształtowniki stalowe walcowane na gorąco - ceowniki:</b>								
17	1100110	- normalne 50-300 mm	kg					
<b>1100399 Kształtowniki stalowe walcowane na gorąco - dwuteowniki:</b>								
18	1100310	- normalne 80-550 mm	kg					
19	1100320	- szerokostopowe HEB 100-400 mm	kg					



## Dział B. CENY MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH wg producentów i przedstawicieli handlowych

Lp.	Symbol klasyf.	Nazwa materiału	Jedn. miary	Cena <sup>a)</sup> w zł
1	2	3	4	5
<b>1. 3M Poland Sp. z o.o. Nadarzyn (MMM)</b>				
	<b>155 51 MMM 0100</b>	<b>Kleje 3M Stamark do przyklejania taśm odblaskowych, na nawierzchnię asfaltową lub betonową:</b>		
1	155 51 MMM 0107	- P-50, opak. 20 dm <sup>3</sup>	dm <sup>3</sup>	
	<b>156 00 MMM 1000</b>	<b>Elementy odblaskowe punktowe RPM 290 do oznakowania poziomego trwałego („kocie oczka”):</b>		
2	156 00 MMM 1021	- jednostronny, kolor biały	szt.	
3	156 00 MMM 1022	- jednostronny, kolor czerwony	szt.	
4	156 00 MMM 1031	- dwustronny, kolor biały	szt.	
5	156 00 MMM 1032	- dwustronny, kolor biało - czerwony	szt.	
	<b>156 00 MMM 2000</b>	<b>Taśmy odblaskowe 3M Stamark, do oznakowania poziomego trwałego, kolor biały:</b>		
6	156 00 MMM 2024	- seria 380, o wym. 15 cm x75 m	m <sup>2</sup>	
	<b>156 00 MMM 2100</b>	<b>Taśmy odblaskowe 3M Stamark, do oznakowania poziomego tymczasowego, kolor żółty:</b>		
7	156 00 MMM 2102	- seria 651, o wym. 12 cm x 100 m	m <sup>2</sup>	
8	156 00 MMM 2105	- seria 651, o wym. 25 cm x 25 m	m <sup>2</sup>	
	<b>156 00 MMM 3000</b>	<b>Folie odblaskowe 3M Scotchlite Diamond Grade Cubed DG3 pełnopryzmatyczne, do oznakowania pionowego trwałego, seria 4090 - Typ 3:</b>		
9	156 00 MMM 3010	- kolor: biały, żółty, czerwony, niebieski, zielony (różne szerokości)	m <sup>2</sup>	
10	156 00 MMM 3030	- kolor fluorescencyjny: żółto-zielony, pomarańczowy (różne szerokości)	m <sup>2</sup>	
	<b>156 00 MMM 3100</b>	<b>Folie odblaskowe 3M Scotchlite High Intensity Prismatic, pełnopryzmatyczne do oznakowania pionowego trwałego, seria 3930 - Typ 2:</b>		
11	156 00 MMM 3110	- kolor: biały, żółty, czerwony, niebieski, zielony, pomarańczowy (różne szerokości)	m <sup>2</sup>	
	<b>156 00 MMM 3200</b>	<b>Folie odblaskowe 3M Scotchlite EGP, do oznakowania pionowego trwałego, seria 3430 - Typ 1:</b>		
12	156 00 MMM 3221	- kolor biały, szer. 914 mm	m <sup>2</sup>	
13	156 00 MMM 3232	- kolor żółty, szer. 1220 mm	m <sup>2</sup>	
14	156 00 MMM 3233	- kolor czerwony, szer. 1220 mm	m <sup>2</sup>	
15	156 00 MMM 3234	- kolor niebieski, szer. 1220 mm	m <sup>2</sup>	
16	156 00 MMM 3235	- kolor zielony, szer. 1220 mm	m <sup>2</sup>	
17	156 00 MMM 3236	- kolor brązowy, szer. 1220 mm	m <sup>2</sup>	
	<b>156 00 MMM 3400</b>	<b>Folie odblaskowe 3M Advanced Engineer Grade Prismatic do oznakowania pionowego trwałego, seria 7930 - Typ 1:</b>		
18	156 00 MMM 3401	- kolor biały, o wym. 914 mm x 45,7 m	m <sup>2</sup>	
19	156 00 MMM 3402	- kolor biały, o wym. 1220 mm x 45,7 m	m <sup>2</sup>	
20	156 00 MMM 3403	- kolor żółty, o wym. 914 mm x 45,7 m	m <sup>2</sup>	
21	156 00 MMM 3404	- kolor żółty, o wym. 1220 mm x 45,7 m	m <sup>2</sup>	
22	156 00 MMM 3405	- kolor czerwony, o wym. 1220 mm x 45,7 m	m <sup>2</sup>	
23	156 00 MMM 3406	- kolor niebieski, o wym. 1220 mm x 45,7 m	m <sup>2</sup>	
24	156 00 MMM 3407	- kolor zielony, o wym. 1220 mm x 45,7 m	m <sup>2</sup>	
<i>Szersza oferta znajduje się w portalu cenowym <a href="http://www.esekocenbud.pl">www.esekocenbud.pl</a>; <a href="http://www.sekocenbud.net">www.sekocenbud.net</a> oraz na CD RMS-MAX</i>				

- Aksesoria do balkonów i tarasów:** RENOPLAST (str. 134)
- Aksesoria (elementy) dachowe:** CREATON (str. 98), IBF POLSKA (str. 115), LINDAB (str. 126), Pruszyński (str. 133), RÖBEN (str. 135), Wienerberger - KORAMIC (str. 152)
- Bariery drogowe betonowe:** SIB (str. 141)
- Belki nadprożowe:** BRUK-BET (str. 95)
- Belki stropowe:** RECTOR (str. 134), BRUK-BET (str. 95)
- Betony:** INCOBET (str. 118)
- Betony ogniotrwałe:** ŻARÓW-PCO (str. 161)
- Blachodachówki:** BLACHPROFIL (str. 93), LINDAB (str. 124), Pruszyński (str. 133)
- Blachy stalowe ocynkowane:** BLACHPROFIL (str. 92), Pruszyński (str. 133)
- Blachy ze stali nierdzewnej:** AVANTI (str. 92)
- Bloczki cokołowe termoizolacyjne:** STAHLTON (str. 142)
- Bloczki z betonu komórkowego:** BRUK-BET (str. 95), H+H (str. 111), YTONG (str. 158)
- Bloki wapienno-piaskowe:** SILKA (str. 156)
- Bramy garażowe:** HÖRMANN (str. 114)
- Cegły ceramiczne:** JAR (str. 160)
- Cegły betonowe:** TeknoAmerBlok (str. 147)
- Cegły klinkierowe:** CRH Klinkier (str. 99), RÖBEN (str. 135), Wienerberger - TERCA (str. 153)
- Cegły szamotowe:** ŻARÓW-PCO (str. 161)
- Cegły wapienno-piaskowe:** SILKA (str. 156)
- Dachówki cementowe (system):** CREATON (str. 98), IBF POLSKA (str. 116)
- Dachówki ceramiczne (system):** RÖBEN (str. 136), Wienerberger - KORAMIC (str. 150)
- Dachówki bitumiczne (gonty):** ICOPAL (str. 117)
- Drzwi drewniane wewnętrzne:** PORTA (str. 131), STOLBUD Włoszczowa (str. 144)
- Drzwi drewniane zewnętrzne:** CAL (str. 95), PORTA (str. 131), STOLBUD Włoszczowa (str. 145)
- Drzwi stalowe:** GERDA (str. 111), HÖRMANN (str. 114), PORTA (str. 130)
- Drzwi stalowe antywłamaniowe:** GERDA (str. 110)
- Drzwi przeciwpożarowe:** HÖRMANN (str. 114), STOLBUD Włoszczowa (str. 145), GERDA (str. 111)
- Elementy dachowe z blachy:** CREATON (str. 98), LINDAB (str. 126), Pruszyński (str. 133), RÖBEN (str. 135)
- Elementy docieplenia wieńca:** YTONG (str. 159)
- Elementy granitowe:** Kopalnie Granitu w Kostrzy (str. 123)
- Elementy jastrychowe:** FERMACELL (str. 156)
- Elementy odblaskowe jezdniowe:** 3M (str. 84)
- Emulsje akrylowe:** CEDAT (str. 96)
- Farby, emalie:** ATLAS (str. 88), BOLIX (str. 94), DRYVIT (str. 102), KABE (str. 109), HENKEL (str. 112), IBF POLSKA (str. 115), Silikony Polskie (str. 138), STO (str. 143), ŚNIEŻKA (str. 145)
- Folie:** ATLAS (str. 88), ISOVER (str. 119)

**Folie odblaskowe:** 3M (str. 84)

**Folie hydroizolacyjne:** ATLAS (str. 88)

**Gąsiorzy do blach dachówkowych:** LINDAB (str. 125)

**Gąsiorzy do dachówek cementowych:** CEMBRIT (str. 98), CREATON (str. 98), IBF POLSKA (str. 116)

**Gąsiorzy do dachówek ceramicznych:** RÖBEN (str. 136), Wienerberger - KORAMIC (str. 152)

**Geokompozyty:** ICOPAL (str. 118)

**Gładzie szpachlowe:** ATLAS (str. 89), BOLIX (str. 94), CEDAT (str. 97), RIGIPS (str. 105)

**Gipsy:** ATLAS (str. 90), CEDAT (str. 97), RIGIPS (str. 105)

**Granitowe wyroby:** GRANITY (str. 92), Kopalnie Granitu w Kostrzy (str. 123)

**Gwoździe:** IBF POLSKA (str. 115), SIMPSON (str. 139)

**Impregnaty:** ATLAS (str. 88), CEDAT (str. 96), KABE (str. 108), HENKEL (str. 112), Silikony Polskie (str. 138), ŚNIEŻKA (str. 145)

**Kamienie naturalne:** DeltaX (str. 102)

**Kamień murowy granitowy:** Kopalnie Granitu w Kostrzy (str. 123)

**Kleje do betonu komórkowego:** H+H (str. 111)

**Kleje do przyklejania taśm odblaskowych:** 3M (str. 84)

**Kleje gipsowe:** ATLAS (str. 90), CEDAT (str. 97)

**Kleje różne:** KNAUF (str. 122)

**Kolumny gabionowe:** DeltaX (str. 101)

**Kołnierze dachowe:** FAKRO (str. 106)

**Kominowy system ze stali nierdzewnej:** ZOOTECHNIKA (str. 161)

**Koryta (płyty) ściekowe:** PREFABET EŁK (str. 132), SIB (str. 141), UNIMEX (str. 149)

**Kostka brukowa betonowa:** JADAR (str. 121)

**Kostka granitowa:** GRANITY (str. 92), Kopalnie Granitu w Kostrzy (str. 123)

**Kostka trawnikowa:** IBF POLSKA (str. 116)

**Kosze gabionowe:** DeltaX (str. 101)

**Krawężniki:** GRANITY (str. 92), JADAR (str. 120), Kopalnie Granitu w Kostrzy (str. 123)

**Kruszywa granitowe:** Kopalnie Granitu w Kostrzy (str. 123)

**Kształtki z betonu komórkowego:** H+H (str. 111), YTONG (str. 159)

**Lakiery do drewna:** ŚNIEŻKA (str. 146)

**Lepiki:** ICOPAL (str. 116), IZOLACJA - JAROCIN (str. 119)

**Listwy glazurnicze:** ATLAS (str. 89)

**Listwy przypodłogowe:** TARKETT (str. 146)

**Łapki (do robót torowych):** FEZ (str. 103)

**Markizy zewnętrzne:** FAKRO (str. 108)

**Masy asfaltowe:** HENKEL (str. 113), ICOPAL (str. 116), IZOLACJA - JAROCIN (str. 120)

**Masy uszczelniające:** ATLAS (str. 88)

**Masy izolacyjne:** IZOLACJA - JAROCIN (str. 120)

**Masy szpachlowe:** ATLAS (str. 89), RIGIPS (str. 105), KABE (str. 108), STO (str. 144)

**Masy tynkarskie:** ATLAS (str. 90), BOLIX (str. 94), CEDAT (str. 97), DRYVIT (str. 102), RIGIPS (str. 105), KABE (str. 109), ŚNIEŻKA (str. 146)

**Maty drenażowe:** RENOPLAST (str. 135)

**Maty z wełny szklanej:** ISOVER (str. 119), ROCHWOOL (str. 136)

**Membrany paroprzepuszczalne:** ART (str. 87)

**Mieszanki kruszyw związanych cementem:** INCOBET (str. 118)

**Nadproża:** BRUK-BET (str. 95), H+H (str. 111), TeknoAmerBlok (str. 148), YTONG (str. 157)

**Nakrętki kolejowe:** FEZ (str. 104)

**Napędy do bram:** HÖRMANN (str. 115)

**Obrzeża:** JADAR (str. 120)

**Okna aluminiowe:** MFO (str. 129)

**Okna dachowe:** FAKRO (str. 106)

**Okna drewniano-aluminiowe:** STOLBUD Włoszczowa (str. 145)

**Okna z PVC:** MASBUD (str. 126)

**Okucia budowlane:** SIMPSON (str. 139)

**Okucia do drzwi:** PORTA (str. 130)

**Okładziny ścienne:** GAMRAT (str. 110)

**Oporniki granitowe:** Kopalnie Granitu w Kostrzy (str. 123)

**Ościeżnice drewniane:** PORTA (str. 131)

**Ościeżnice stalowe:** PORTA (str. 131)

**Palisady:** JADAR (str. 121)

**Papy asfaltowe:** ICOPAL (str. 117), IZOLACJA - JAROCIN (str. 120)

**Pierścienie sprężyste:** FEZ (str. 103)

**Płytki dachowe włóknocementowe:** CREATON (str. 99)

**Płytki klinkierowe:** Wienerberger - TERCA (str. 154)

**Płytki podłogowe z PVC:** TARKETT (str. 146)

**Płytki (bloczki) z betonu komórkowego:** BRUK-BET (str. 95), H+H (str. 111), YTONG (str. 158)

**Płyty chodnikowe:** JADAR (str. 120), SIB (str. 141)

**Płyty cementowe:** FERMACELL (str. 156)

**Płyty drogowe:** SIB (str. 141), UNIMEX (str. 149)

**Płyty dachowe:** CEMBRIT (str. 97)

**Płyty gipsowe (system podłóg podwieszonych):** KNAUF (str. 122)

**Płyty gipsowo-kartonowe:** RIGIPS (str. 105)

**Płyty gipsowo-włóknowe:** RIGIPS (str. 105), FERMACELL (str. 156)

**Płyty Multipor:** YTONG (str. 158)

- Płyty peronowe:** UNIMEX (str. 149)
- Płyty polistyrenowe:** STEINBACHER-IZOTERM (str. 142), LAHMA (str. 124)
- Płyty stropowe:** PREFABET BIAŁE-BŁOTA (str. 132), UNIMEX (str. 149)
- Płyty styropianowe:** TERMO ORGANIKA (str. 148)
- Podkłady podłogowe:** ATLAS (str. 91), CEDAT (str. 97), WEBER (str. 150)
- Podkładki (do robót torowych):** FEZ (str. 103)
- Podłogi podwieszane:** KNAUF (str. 121)
- Posadzki epoksydowe:** HENKEL (str. 112)
- Powłoki gruntujące:** STO (str. 143)
- Profile do balkonów i tarasów:** RENOPLAST (str. 134)
- Profile do płyt g-k:** RIGIPS (str. 104)
- Prostki szamotowe:** ŻARÓW-PCO (str. 161)
- Pustaki betonowe:** RECTOR (str. 134), TeknoAmerBlok (str. 147)
- Pustaki ceramiczne:** Wienerberger - POROTHERM (str. 154), JAR (str. 160)
- Pustaki keramzytowe:** KONBET (str. 122)
- Pustaki stropowe:** BRUK-BET (str. 95)
- Pustaki styropianowe:** KONBET (str. 122)
- Pustaki szalunkowe:** BRUK-BET (str. 95)
- Rolety okienne:** FAKRO (str. 108)
- Rynny dachowe i rury spustowe z miedzi (system):** ALPODACH (str. 86)
- Rynny dachowe i rury spustowe z blachy stalowej (system):** LINDAB (str. 125), PLASTMO (str. 129)
- Rynny dachowe i rury spustowe z PVC (system):** PLASTMO (str. 130)
- Rynny dachowe i rury spustowe tytanowo-cynkowe (system):** ALPODACH (str. 86), PLASTMO (str. 129)
- Schody drewniane:** ALCO (str. 85)
- Siatki z włókna szklanego:** ATLAS (str. 91), DRYVIT (str. 103), STO (str. 144)
- Silikony sanitarne:** ATLAS (str. 88)
- Skrzydła drzwiowe drewniane:** PORTA (str. 131), STOLBUD WŁOSZCZOWA (str. 144)
- Stropy:** RECTOR (str. 134)
- Styropiany:** TERMO ORGANIKA (str. 148)
- Sufity podwieszane:** RIGIPS (str. 105)
- Sworzeń stalowy do łączenia barier drogowych:** SIB (str. 141)
- Systemy ociepleń:** ATLAS (str. 89), BOLIX (str. 94)
- Szkło:** DeltaX (str. 102)
- Szpachlówki:** CEDAT (str. 96), STO (str. 144)
- Środki gruntujące:** ATLAS (str. 88), BOLIX (str. 93), CEDAT (str. 96), DRYVIT (str. 102), RIGIPS (str. 105), KABE (str. 108), HENKEL (str. 112), KNAUF (str. 122), STO (str. 143), ŚNIEŻKA (str. 145), TERMO ORGANIKA (str. 148), WEBER (str. 150)

**Ścianki peronowe:** UNIMEX (str. 149)

**Ścieki drogowe:** PREFABET EŁK (str. 132), SIB (str. 141)

**Środki do osuszania murów:** ISOLIT (str. 118)

**Środki do napraw i uszczelnień:** ATLAS (str. 88)

**Środki hydrofobizujące:** ATLAS (str. 88)

**Środki impregnacyjno-grzybobójcze:** ATLAS (str. 88), BOLIX (str. 93), HENKEL (str. 112), ISOLIT (str. 118), Silikony Polskie (str. 138)

**Środki uszczelniające przy układaniu płytek ceramicznych:** ATLAS (str. 88), HENKEL (str. 112)

**Śruby do rozjazdów kolejowych:** FEZ (str. 103)

**Taśmy dylatacyjne:** ATLAS (str. 89), KNAUF (str. 122)

**Taśmy odblaskowe:** 3M (str. 84)

**Taśmy uszczelniające:** ART (str. 87)

**Tynkarskie mieszanki:** ATLAS (str. 90), BOLIX (str. 94), CEDAT (str. 97), DRYVIT (str. 102), HENKEL (str. 113)

**Tynki:** ATLAS (str. 89), RIGIPS (str. 105), HENKEL (str. 113), STO (str. 143), TERMO ORGANIKA (str. 148)

**Wielkowymiarowe konstrukcje z drewna klejonego:** KONDREW (str. 122)

**Wełna mineralna:** ISOVER (str. 119), ROCKWOOL (str. 136)

**Wełna szklana:** ISOVER (str. 119)

**Wykładziny z PVC:** GAMRAT (str. 110), LENTEX (str. 124), TARKETT (str. 146)

**Wyłazy dachowe:** FAKRO (str. 108)

**Zaprawy cementowe:** ATLAS (str. 89), CEDAT (str. 97), DUBLET (str. 103), HENKEL (str. 113), WEBER (str. 150), Wienerberger - POROTHERM (str. 155)

**Zaprawy ciepłochronne:** CEDAT (str. 97), Wienerberger - POROTHERM (str. 155)

**Zaprawy klejowe:** ATLAS (str. 89), BOLIX (str. 94), CEDAT (str. 97), DRYVIT (str. 102), DUBLET (str. 103), HENKEL (str. 112), ŚNIEŻKA (str. 146), WEBER (str. 150)

**Zaprawy tynkarskie:** DUBLET (str. 103), KABE (str. 109)

**Zaprawy mineralne (klejowe):** KABE (str. 109), STO (str. 143)

**Zaprawy do spoinowania:** ATLAS (str. 90), BOLIX (str. 94), CEDAT (str. 96), HENKEL (str. 113), WEBER (str. 150)

**Zaprawy samopoziomujące:** ATLAS (str. 91), BOLIX (str. 95), CEDAT (str. 97), HENKEL (str. 113), WEBER (str. 150)

**Zaprawy szamotowe:** ŻARÓW-PCO (str. 161)

**Zbrojenia podporowe:** KONBET (str. 122)

**Znaki drogowe z blachy ocynkowanej:** CZMUDA (str. 100)

**Złącza krokwiowo-płatwiowe:** SIMPSON (str. 140)