



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



▪ **SEKOCENBUD®** ▪

ZESZYT **58/2015** (1606)

INFORMACJA O CENACH MATERIAŁÓW INSTALACYJNYCH IMI

Ceny materiałów nie zawierają podatku VAT

IV KWARTAŁ 2015 R.

Wprowadzenie.....	7
Dział A. Ceny materiałów instalacyjnych – z notowań	13
Grupa 50 Rury stalowe i preizolowane	13
Grupa 51 Łączniki i kształtki do rur stalowych	16
Grupa 52 Rury żeliwne	21
Grupa 53 Kształtki żeliwne	21
Grupa 54 Rury cementowe, betonowe oraz elementy betonowe prefabrykowane.....	26
Grupa 55 Rury i kształtki oraz elementy kamionkowe i ceramiczne.....	27
Grupa 56 Rury i kształtki oraz elementy instalacyjne z tworzyw sztucznych	28
Grupa 57 Armatura sieci domowej	45
Grupa 58 Armatura metalowa przemysłowa	54
Grupa 60 Grzejniki i osprzęt.....	63
Grupa 61 Elementy i urządzenia instalacji grzewczych.....	65
Grupa 62 Rury, kształtki i elementy preizolowane.....	67
Grupa 63 Elementy i urządzenia instalacji wodociągowych, gazowych, kanalizacyjnych - wewnętrznych	68
Grupa 64 Rury i kształtki z metali nieżelaznych.....	73
Grupa 65 Przewody i kształtki wentylacyjne	76
Grupa 66 Konstrukcje wsporcze do rur	84
Grupa 67 Materiały do izolacji termicznej.....	85
Grupa 68 Materiały pomocnicze	90
Dział B. Ceny materiałów instalacyjnych wg producentów i przedstawicieli handlowych	93
1. AKCJUM B.H. Sp. z o.o. Warszawa (AKC)	93
Wyposażenie pomieszczeń dla osób niepełnosprawnych, kabiny, wanny, baterie, stanowiska BHP	
2. Aquatherm-Polska Warszawa (AQM)	94
Rury i kształtki z PP, szafki do rozdzielaczy c.o. i ogrzewania podłogowego, rozdzielacze	
3. ASPOL FV Sp. z o.o. Łódź (ASP)	98
Rury i kształtki z PP, kanały (rury) wentylacyjne SPIRO	
4. BETONSTAL Sp. z o.o. Szczecin (BTO)	100
Studzienki wodomierzowe i kanalizacyjne, rury polimerobetonowe	
5. BUDERUS - Robert Bosch Sp. z o.o. Warszawa (BUD)	101
Kotły żeliwne olejowo-gazowe, kotły naścienne jedno- i dwufunkcyjne, kotły stalowe olejowo-gazowe, podgrzewacze wody, systemy regulacji kotłów	
6. CEWOK Sp. z o.o. Biuro Techniczno-Handlowe Ciepłownictwa, Wodociągów i Kanalizacji Warszawa (CEW)	102
Podgrzewacze wody, pompy obiegowe, ciepłomierze, kurki do gazu ziemnego, zawory, magnetofiltry, magnetoodmulacze, magnetyzery, termometry, czujniki temperatury, siłowniki, separatory powietrza, pompy zatapialne, filtroodmulniki, regulatory, termostaty, sprzęgła hydrauliczne, kieszenie do czujników, reduktory ciśnienia, łączniki amortyzacyjne	

7.	Consolis Polska Sp. z o.o. Zakład Produkcyjny Ostrów Wielkopolski (BET)	112
	Rury i studnie typu BETRAS, rury wykopowe betonowe i żelbetowe	
8.	ELPLAST + Sp. z o.o. Jastrzębie Zdrój (ELL)	113
	Studzienki kanalizacyjne polietylenowe	
9.	EnaWent Sp. z o.o. Gdynia (ENA)	114
	Centrale klimatyzacyjne z automatyką	
10.	Gamrat Zakłady Tworzyw Sztucznych SA Jasło (GAM)	115
	Rury ciśnieniowe kielichowe i kanalizacyjne z PVC, łuki i nasuwki	
11.	HTC Solutions Wałbrzych (HTC)	117
	Oczyszczalnie ścieków, układy rozsączające ścieki, osadniki gnilne	
12.	INSTAL-PROJEKT Sp.j. Włocławek (INP)	117
	Grzejniki łazienkowe	
13.	INSTAL SAN Sp.j. Warszawa (ISS)	118
	Rury i kształtki miedziane, kształtki z brązu, filtry do gazu, zawory powrotne, materiały pomocnicze	
14.	Isover - Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o. Gliwice (ISO)	120
	Płyty i maty z wełny mineralnej skalnej i szklanej	
15.	KARPOL Sp. z o.o. Piła (KAR)	120
	Kanały i kształtki wentylacyjne z blachy stalowej, przepustnice, czerpnie	
16.	Kermi Sp. z o.o. Wrocław (KRM)	124
	Grzejniki stalowe płytowe	
17.	KISAN Sp. z o.o. Piaseczno (KIS)	126
	Rury wielowarstwowe z PE, łączniki do rur, złączki zaprasowywane	
18.	KOSPEL SA Koszalin (KOS)	128
	Kotły elektryczne centralnego ogrzewania, podgrzewacze wody, wymienniki ciepła, kolektory słoneczne, zestawy solarne	
19.	LECHAR Sp. z o.o. Warszawa (LEC)	129
	Zawory kulowe, antyskażeniowe, przepustnice i kłapy międzykołnierzowe, kompensatory, odpowietrzniki, kurki kulowe do gazu	
20.	MORA POLSKA Sp. z o.o. Poznań (MOR)	130
	Kuchnie gazowe, gazowo-elektryczne, elektryczne, okapy kuchenne	
21.	ORAS OLESNO Sp. z o.o. (ORA)	131
	Baterie łazienkowe, kuchenne, panele i zestawy natryskowe	
22.	PREFABET BIAŁE-BŁOTA SA (PBB)	132
	Zbiorniki żelbetowe SIMPLEX, rury bezkielichowe SIMPLEX i kielichowe WIPRO, pokrywy studzienne	
23.	PREFABET EŁK Sp. z o.o. (PRE)	133
	Rury kielichowe WIPRO, kręgi betonowe i żelbetowe, pokrywy i pierścienie odciążające	
24.	RETTIG HEATING Sp. z o.o. Warszawa (RET)	134
	Grzejniki stalowe płytowe PURMO pokojowe i łazienkowe	
25.	SANHA Polska Sp. z o.o. (SAH)	135
	Rury i złączki ze stali i tworzyw sztucznych	

26.	Sanitec Koło Sp. z o.o. (KOO)	137
	Ceramika łazienkowa: umywalki, miski ustępowe, pisuary, zlewy, zestawy WC, brodziki oraz stelaże, spłuczki, przyciski spłukujące, deski sedesowe, postumenty lub półpostumenty	
27.	Secespol Sp. z o.o. Gdańsk (SCS)	139
	Wymienniki ciepła	
28.	Steinbacher Izoterm Sp. z o.o. Częstków Maz. k/Warszawy (IZO)	140
	Otuliny termoizolacyjne z poliuretanu	
29.	SYNCO Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Niwy (SYN)	141
	Rury i kształtki preizolowane PE-X	
30.	TEKA POLSKA Sp. z o.o. (TEK)	143
	Baterie zlewozmywakowe, płyty ceramiczne, zlewozmywaki, okapy kuchenne	
31.	TERMET SA Świebodzice (TET)	143
	Kotły gazowe c.o., zasobniki ciepłej wody, podgrzewacze wody	
32.	Vaillant Saunier Duval Polska Sp. z o.o. (HSD)	144
	Kotły gazowe wiszące jedno- i dwufunkcyjne, stojące dwufunkcyjne, podgrzewacze wody, klimatyzatory	
33.	WILO Polska Sp. z o.o. (WIL)	144
	Pompy obiegowe	
34.	WOBET-HYDRET Sp.j. Aleksandrów Łódzki (WOB)	144
	Zestawy do oczyszczania ścieków, zbiorniki bezodpływowe	
35.	WTÓRMEX Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Sp. z o.o. Sp.k. Odlewnia żeliwa Radomsko (WTX) ...	145
	Kształtki kołnierzone i kielichowe z żeliwa sferoidalnego	
	Alfabetyczny indeks materiałów (do działu B).....	149

www.sekocenbud.pl



Sklep online



Wpadnij po zakupy online
– aktualne cenniki SEKOCENBUD z rabatem

WPROWADZENIE - Informacje metodyczne

Wydawnictwo „Informacja o cenach materiałów instalacyjnych - IMI” 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.

IMI składa się z dwóch działów - w **dziale A publikowane są krajowe ceny materiałów instalacyjnych z notowań** w układzie: ceny minimalne, maksymalne i średnie. W **dziale B publikujemy ceny materiałów instalacyjnych wg ofert producentów i przedstawicieli handlowych**. Są to przede wszystkim materiały często stosowane w obecnych 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, ustalających: formę zapłaty, terminy i warunki dostawy, a przede wszystkim ilość i powtarzalność dostaw.

DZIAŁ A

W IV kw. 2015 r. dział zawiera 2 976 pozycji materiałowych. W stosunku do ubiegłego kwartału zakres notowań został powiększony w następujących podgrupach:

- podgrupa 511 - o kolana hamburskie 90° wg DIN 2605, R 35, St 37,0,
- podgrupa 563 - o rury drenarskie karbowane z PVC,
- podgrupa 564 - o złączki kanalizacyjne dwukielichowe z PVC, trójniki i złączki z PVC do rur drenarskich, zaślepki do rur drenarskich, zwężki (redukcje) kanalizacyjne z PP,
- podgrupa 570 - o zawory kulowe ze spustem i odpowietrznikiem, zawory kulowe do pralki, dolnopłuka i baterii, filtry osadnikowe mosiężne, termostatyczne zawory mieszające,
- podgrupa 576 - o szafki hydrantowe z wyposażeniem,
- podgrupa 581 - o zasuwę gwintowane, żeliwo sferoidalne - 1,6 MPa, zasuwę klinowe kołnierzowe, żeliwo sferoidalne - 1,6 MPa nr kat. 2111(111),
- podgrupa 621 - o trójniki preizolowane wznosne, punkty stałe w rurociągach stalowych preizolowanych, zespół złącza (nasuwka termokurczliwa, opaski termokurczliwe), zakończenie izolacji - rękawy termokurczliwe,
- podgrupa 631 - o filtry do gazu mosiężne,
- podgrupa 635 - o wannę kąpielową akrylową 1500x700 mm,
- podgrupa 645 - o rury miedziane chłodnicze z izolacją, w zwoju (miękkie).

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 zaku-*

pu. 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 IV kwartale 2015 r. w stosunku do cen z kwartału poprzedniego tj. III kwartału 2015 r., a w kol. 10 wskaźniki zmian cen w IV kwartale 2015 r. w stosunku do cen z IV kwartału 2014 r. Brak wskaźników zmiany cen w kol. 9 i 10 określonej pozycji działu A oznacza, że ceny tego materiału notowane są po raz pierwszy.

DZIAŁ B

W dziale B publikujemy ceny 2 092 materiałów instalacyjnych wg producentów i przedstawicieli handlowych - zamieszczonych w kolejności alfabetycznej. Na końcu działu - dla ułatwienia wyszukiwania cen konkretnego materiału - zamieszczono dodatkowo alfabetyczny indeks materiałów z działu B. 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 INSTALACYJNYCH – z notowań

Lp.	Symbol klasyf.	Nazwa materiału	Jedn. miary	Ceny w zł				Zmiany % do:	
				średnia z kosztami zakupu	bez kosztów zakupu			pop. kw.	IV kw. 2014
					min.	max.	średnia		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
GRUPA 50: RURY STALOWE I PREIZOLOWANE									
500 Rury instalacyjne bez szwu (typ B)									
5000699 Rury stalowe stosowane w ciepłownictwie, czarne:									
1	5000600	- ø 33,7/3,6 mm	m						
2	5000601	- ø 42,4/3,6 mm	m						
3	5000602	- ø 48,3/3,6 mm	m						
4	5000700	- ø 60,3/4,0 mm	m						
5	5000701	- ø 76,1/4,0 mm	m						
6	5000702	- ø 88,9/4,5 mm	m						
7	5000703	- ø 101,6/4,5 mm	m						
8	5000800	- ø 114,3/4,5 mm	m						
502 Rury przewodowe bez szwu (typ B)									
5022199 Rury stalowe czarne:									
9	5022101	- ø 21,3/2,6 mm	m						
10	5022104	- ø 26,9/2,6 mm	m						
11	5022201	- ø 33,7/3,2 mm	m						
12	5022202	- ø 33,7/2,6 mm	m						
13	5022206	- ø 48,3/3,2 mm	m						
14	5022303	- ø 60,3/3,2 mm	m						
15	5022304	- ø 60,3/3,6 mm	m						
16	5022307	- ø 76,1/3,6 mm	m						
17	5022312	- ø 88,9/4,0 mm	m						
18	5022317	- ø 101,6/4,0 mm	m						
19	5022405	- ø 114,3/4,0 mm	m						
20	5022411	- ø 133,0/4,0 mm	m						
21	5022412	- ø 159,0/4,5 mm	m						
22	5022501	- ø 168,3/5,6 mm	m						
23	5022505	- ø 219,1/7,1 mm	m						
24	5022511	- ø 273,0/8,0 mm	m						
25	5022514	- ø 323,9/8,8 mm	m						
26	5022601	- ø 335,6/8,8 mm	m						
27	5022605	- ø 406,4/10,0 mm	m						
28	5022608	- ø 457,0/11,0 mm	m						
29	5022611	- ø 508,0/11,0 mm	m						
30	5022612	- ø 610,0/12,5 mm	m						
5023599 Rury preizolowane czarne, standardowe bez alarmu:									
31	5023502	- ø 26,9/90 mm	m						
32	5023503	- ø 33,7/90 mm	m						
33	5023504	- ø 42,4/90 mm	m						
34	5023505	- ø 48,3/110 mm	m						

Dział B. CENY MATERIAŁÓW INSTALACYJNYCH wg producentów i przedstawicieli handlowych

Lp.	Symbol klasyf.	Nazwa materiału	Jedn. miary	Cena ^{a)} w zł
1	2	3	4	5
1. AKCJUM B.H. Sp. z o.o. Warszawa (AKC)				
	571 08 AKC 0100	Baterie do umywalek:		
1	571 08 AKC 0101	- czasowa, sztorcowa z mieszaczem (kod 8112)	szt.	
2	571 08 AKC 0132	- z wyciąganą wylewką, BWW	szt.	
	571 17 AKC 0000	Baterie natryskowe:		
3	571 17 AKC 0131	- elektroniczna (kod 02540)	szt.	
	571 42 AKC 1000	Zestawy natryskowe DELABIE:		
4	571 42 AKC 1001	- Tempomix natynkowy z mieszaczem, bez złączek nr 790 001	kpl.	
5	571 42 AKC 1002	- Tempomix natynkowy z mieszaczem, 2 złączki kątowe nr 790 006	kpl.	
	571 77 AKC 1000	Stanowiska BHP - szybkie spłukiwanie i odkażanie silnym strumieniem wody:		
6	571 77 AKC 1003	- myjka do oczu - montaż na blacie T35	szt.	
7	571 77 AKC 1004	- myjka do oczu naścienna T15	szt.	
8	571 77 AKC 1005	- przysznic w komplecie z umywalką T380	szt.	
	578 01 AKC 0000	Akcesoria do umywalek typu AN01:		
9	578 01 AKC 0101	- FIS008 mocowanie stacjonarne	szt.	
10	578 01 AKC 0201	- FIS009 system mechanicznego pochylania	szt.	
11	578 01 AKC 0301	- FIS010 system pneumatycznego pochylania	szt.	
	578 02 AKC 0000	Akcesoria do wc/bidetów:		
12	578 02 AKC 0101	- nr 440 deska sedesowa do WC BIDETU podwieszanego 470	szt.	
13	578 02 AKC 0201	- nakładki cienkościennie profilowane z ABS COP009	szt.	
	578 03 AKC 0000	Wyposażenie łazienek specjalne:		
14	578 03 AKC 0111	- siedzisko kąpielowe składane mocowane do ściany SRV-B	szt.	
15	578 03 AKC 0201	- siedzisko wannowe SVB	szt.	
16	578 03 AKC 0301	- podnośnik wannowy naścienny, akumulatorowy	szt.	
	578 04 AKC 0000	Uchwyty (Al+nylon) dla osób niepełnosprawnych NYLONAL o średnicy 34 mm:		
17	578 04 AKC 0101	- naścienny, prosty 440 o dł. 45 cm M45-NY	szt.	
18	578 04 AKC 0201	- naścienny, poziomo-pionowy o wym. 107x67x70 cm, 152/162-NY	szt.	
19	578 04 AKC 0301	- naścienny, poziomo-pionowy o wym. 167x77x70 cm, 172/182-NY	szt.	
20	578 04 AKC 0501	- kąpielowy kątowy o wym. 70x45 cm MAS/MAD-NY (lewy lub prawy)	szt.	
	578 05 AKC 0000	Uchwyty ze stali nierdzewnej o średnicy 33 mm, polerowane (SN) i matowe (SNS):		
21	578 05 AKC 0101	- stały o dł. 40 cm SN 410	szt.	
22	578 05 AKC 0201	- stały o dł. 70 cm SN 710	szt.	
23	578 05 AKC 0301	- umywalkowy, stały o dł. 55 cm (lewy lub prawy) SN 105	szt.	
24	578 05 AKC 0402	- stały mocowany do podłogi 60 cm SN 600 Pst	szt.	
25	578 05 AKC 0501	- kątowy L (lewy lub prawy) SN 300	szt.	
	578 07 AKC 0000	Akcesoria do łazienek ze stali nierdzewnej, polerowane lub matowe:		
26	578 07 AKC 0101	- drążek przysznicowy do zasłonki prosty dł. 100 cm, ø 33 mm SN 100	szt.	
27	578 07 AKC 0301	- lustro uchylnie o wym. 60x60 cm SNLU 6060	szt.	
	635 16 AKC 0000	Umywalki dla osób niepełnosprawnych, profilowane:		
28	635 16 AKC 0220	- typ AN01 o wym. 66x57 cm	szt.	

- Baterie:** AKCJUM (str. 93), ORAS (str. 131), TEKA (str. 143)
- Bidety:** AKCJUM (str. 94)
- Brodziki akrylowe:** AKCJUM (str. 94), Sanitec KOŁO (str. 139)
- Centrale klimatyzacyjne:** EnaWent (str. 114)
- Ciepłomierze:** CEWOK (str. 105)
- Cyna:** INSTAL SAN (str. 119)
- Czerpnie:** KARPOL (str. 124)
- Czujniki temperatury:** CEWOK (str. 109)
- Filtry do gazu:** INSTAL SAN (str. 118)
- Filtroodmulniki:** CEWOK (str. 106)
- Grzejniki płytowe z blachy stalowej:** KERMI (str. 124), RETTING HEATING (str. 134)
- Grzejniki łazienkowe:** INSTAL-PROJEKT (str. 117), RETTING HEATING (str. 135)
- Kabiny natryskowe:** AKCJUM (str. 94)
- Kanały wentylacyjne:** ASPOL (str. 100), KARPOL (str. 122)
- Kieszenie dla czujników temperatury:** CEWOK (str. 111)
- Klapy zwrotne:** LECHAR (str. 130)
- Klimatyzatory:** Vaillant Saunier (str. 144)
- Kolana ocynkowane:** KARPOL (str. 121)
- Kolana z PE:** KISAN (str. 126), SANHA (str. 136)
- Kolana z PP:** AQUATHERM (str. 95), ASPOL (str. 99)
- Kolana z żeliwa:** WTÓRMEX (str. 145)
- Kolektory słoneczne:** KOSPEL (str. 128), Vaillant Saunier (str. 144)
- Kompakty WC:** AKCJUM (str. 94), Sanitec KOŁO (str. 139)
- Kompensatory:** ASPOL (str. 100), CEWOK (str. 111), LECHAR (str. 130)
- Kotły elektryczne:** KOSPEL (str. 128)
- Kotły gazowe jedno- i dwufunkcyjne:** BUDERUS (str. 101), TERMET (str. 143), Vaillant Saunier (str. 144)
- Kotły żeliwne gazowe, olejowo-gazowe:** BUDERUS (str. 101), Vaillant Saunier (str. 144)
- Kręgi do studni:** Consolis (str. 112), PREFABET E&K (str. 134)
- Króćce z żeliwa sferoidalnego:** WTÓRMEX (str. 148)
- Kształtki do rur PE-X:** SYNCO (str. 142)
- Kształtki do rur z PP:** Aquatherm (str. 95), ASPOL (str. 98)
- Kształtki do rur wielowarstwowych:** KISAN (str. 126)
- Kształtki kołnierzone i kielichowe z żeliwa sferoidalnego:** WTÓRMEX (str. 145)
- Kształtki z brązu:** INSTAL SAN (str. 119)
- Kształtki wentylacyjne:** KARPOL (str. 121)
- Kształtki ze stali nierdzewnej:** SANHA (str. 136)

- Kuchnie gazowe, elektryczne:** MORA (str. 130)
- Kurki do gazu ziemnego:** CEWOK (str. 102), LECHAR (str. 130)
- Lut twardy:** INSTAL SAN (str. 119)
- Łączniki amortyzacyjne:** CEWOK (str. 111)
- Łuki ciśnieniowe z PVC:** GAMRAT (str. 116)
- Łuki z miedzi:** INSTAL SAN (str. 118)
- Łuki z żeliwa:** WTÓRMEX (str. 145)
- Łuki ze stali:** SANHA (str. 136)
- Magnetoodmulacze:** CEWOK (str. 105)
- Magnetofiltry:** CEWOK (str. 106)
- Magnetyzery:** CEWOK (str. 107)
- Maty z wełny mineralnej i szklanej:** Isover (str. 120)
- Miski ustępowe:** Sanitec KOŁO (str. 138)
- Mufy z brązu:** INSTAL SAN (str. 119)
- Mufy z miedzi:** INSTAL SAN (str. 118)
- Mufy z PE:** SANHA (str. 137)
- Mufy z PE-X:** SYNCO (str. 142)
- Mufy z PP:** ASPOL (str. 98)
- Nasuwki ciśnieniowe z PVC:** GAMRAT (str. 116)
- Nasuwki z żeliwa:** WTÓRMEX (str. 145)
- Oczyszczalnie przydomowe ścieków:** HTC Solutions (str. 117), WOBET-HYDRET (str. 144)
- Odpowietrzniki automatyczne:** LECHAR (str. 130)
- Okapy kuchenne:** MORA (str. 130), TEKA (str. 143)
- Osadniki gnilne:** HTC Solutions (str. 117)
- Otuliny izolacyjne:** Steinbacher-Izoterm (str. 140)
- Pakiety solarne:** KOSPEL (str. 129)
- Panele natryskowe:** ORAS (str. 132)
- Pierścienie odciążające:** PREFABET EŁK (str. 133)
- Pisuary:** Sanitec KOŁO (str. 138)
- Płyty ceramiczne:** TEKA (str. 143)
- Płyty do studni:** Consolis (str. 113)
- Płyty z wełny mineralnej i szklanej:** Isover (str. 120)
- Podgrzewacze wody:** BUDERUS (str. 102), CEWOK (str. 111), KOSPEL (str. 129), TERMET (str. 143), Vaillant Saunier (str. 144)
- Podnośnik wannowy:** AKCJUM (str. 93)

- Pokrywy do pierścieni odciążających:** PREFABET EŁK (str. 133)
- Pokrywy do zbiorników betonowe:** PREFABET BIAŁE-BŁOTA (str. 133)
- Pokrywy do studni z PE:** ELPLAST + (str. 114)
- Pompy obiegowe:** CEWOK (str. 104), WILO (str. 144)
- Postumenty/półpostumenty do umywalek:** Sanitec KOŁO (str. 138)
- Przepustnice wentylacyjne:** KARPOL (str. 123)
- Przepustnice międzykołnierzowe:** LECHAR (str. 130)
- Regulatory temperatury:** CEWOK (str. 108)
- Regulatory różnicy ciśnień:** CEWOK (str. 108)
- Rozetki mocujące:** INSTAL SAN (str. 118)
- Rozdzielacze do c.o.:** Aquatherm (str. 97)
- Rury betonowe, żelbetowe:** Consolis (str. 112), PREFABET BIAŁE-BŁOTA (str. 132), PREFABET EŁK (str. 133)
- Rury gładkie oddymiające:** KARPOL (str. 120)
- Rury polimerobetonowe:** BETONSTAL (str. 100)
- Rury PVC-U:** Gamrat (str. 115)
- Rury SIMPLEX:** PREFABET BIAŁE BŁOTA (str. 132)
- Rury wielowarstwowe z PE:** KISAN (str. 126), SANHA (str. 136)
- Rury WIPRO:** PREFABET BIAŁE BŁOTA (str. 132), PREFABET EŁK (str. 133)
- Rury z betonu sprężonego:** Consolis (str. 112)
- Rury z miedzi:** INSTAL SAN (str. 119)
- Rury z PP:** Aquatherm (str. 94), ASPOL (str. 98)
- Rury ze stali nierdzewnej:** SANHA (str. 135)
- Rury ze stali węglowej:** SANHA (str. 136)
- Silikon:** INSTAL SAN (str. 119)
- Siłowniki:** CEWOK (str. 109)
- Sprzęgła hydrauliczne:** CEWOK (str. 109)
- Stanowiska BHP:** AKCJUM (str. 93)
- Stelaże do montażu urządzeń sanitarnych:** Sanitec KOŁO (str. 137)
- Studnie z betonu sprężonego:** Consolis (str. 113)
- Studzienki kanalizacyjne z PE:** ELPLAST + (str. 113)
- Studzienki kanalizacyjne polimerobetonowe:** BETONSTAL (str. 100)
- Studzienki wodomierzowe polimerobetonowe:** BETONSTAL (str. 101)
- Systemy regulacji kotłów:** BUDERUS (str. 102)
- Szafki do rozdzielaczy centralnego ogrzewania:** Aquatherm (str. 97)
- Śrubunki z brązu:** INSTAL SAN (str. 119)
- Taśma teflonowa:** INSTAL SAN (str. 119)

- Termometry oporowe, pomiarowe:** CEWOK (str. 109)
- Termostaty:** CEWOK (str. 109)
- Trójniki do rur PE:** KISAN (str. 127), SANHA (str. 136)
- Trójniki do rur PE-X:** SYNCO (str. 142)
- Trójniki do rur PP:** AQUATHERM (str. 95), ASPOL (str. 99)
- Trójniki ocynkowane wentylacyjne:** KARPOL (str. 121)
- Trójniki z brązu:** INSTAL SAN (str. 119)
- Trójniki z żeliwa:** WTÓRMEX (str. 145)
- Trójniki ze stali nierdzewnej:** SANHA (str. 136)
- Uchwyty do łazienek:** AKCJUM (str. 93)
- Uchwyty do rur:** AQUATHERM (str. 96)
- Układy rozszczapające ścieki:** HTC Solutions (str. 117)
- Umywalki:** AKCJUM (str. 93), Sanitec KOŁO (str. 138)
- Wartowniki:** BUDERUS (str. 101)
- Wymienniki ciepła:** KOSPEL (str. 128)
- Wymienniki ciepła typu JAD:** Secespol (str. 139)
- Wyposażenie pomieszczeń dla osób niepełnosprawnych:** AKCJUM (str. 93)
- Zasobniki ciepłej wody użytkowej:** TERMET (str. 143)
- Zawory antyskażeniowe:** LECHAR (str. 129)
- Zawory bezpieczeństwa:** CEWOK (str. 103)
- Zawory kulowe:** Aquatherm (str. 97), LECHAR (str. 129)
- Zawory powrotne:** INSTAL SAN (str. 118)
- Zawory regulacyjne:** CEWOK (str. 107)
- Zawory równoważące:** CEWOK (str. 110)
- Zawory spłukujące do pisuarów:** ORAS (str. 131)
- Zawory zwrotne:** CEWOK (str. 103)
- Zbiorniki bezodpływowe (szamba):** WOBET-HYDRET (str. 144)
- Zbiorniki żelbetowe SIMPLEX:** PREFABET BIAŁE-BŁOTA (str. 133)
- Zestawy natryskowe:** AKCJUM (str. 93), ORAS (str. 132)
- Zlewozmywaki:** TEKA (str. 143)
- Zlewy ceramiczne:** Sanitec KOŁO (str. 138)
- Złączki:** Aquatherm (str. 95), KISAN (str. 126), SANHA (str. 136), SYNCO (str. 142)