

138

ZARZĄDZENIE MINISTRA SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

z dnia 31 stycznia 1957 r.

w sprawie warunków i trybu przyznawania urlopów i stypendiów naukowych młodej kadrze naukowej zatrudnionej w szkołach wyższych.

Na podstawie art. 52 ust. 1 ustawy z dnia 15 grudnia 1951 r. o szkolnictwie wyższym i o pracownikach nauki (Dz. U. z 1956 r. Nr 45, poz. 205) zarządza się, co następuje:

§ 1. Przepisy zarządzenia mają zastosowanie do pomocniczych pracowników nauki i zastępców profesorów zatrudnionych w szkołach wyższych podległych Ministrom Szkolnictwa Wyższego, Zdrowia, Oświaty, Spraw Zagranicznych i Głównemu Komitetowi Kultury Fizycznej.

§ 2. 1. W celu ułatwienia podniesienia kwalifikacji naukowych lub przygotowania się do uzyskania stopnia naukowego lub tytułu samodzielnego pracownika nauki pomocniczy pracownicy nauki i zastępcy profesora zatrudnieni w szkołach wyższych mogą otrzymywać płatne urlopy naukowe bądź stypendia naukowe.

2. Płatne urlopy naukowe i stypendia naukowe przyznaje rektor — w ramach przyznaných szkole wyższej środków — na wniosek rady wydziału, zgłoszony przez kierownika właściwej katedry.

§ 3. 1. Pracownik, który otrzymał płatny urlop naukowy, uzyskuje całkowite zwolnienie od zajęć dydaktycznych i organizacyjnych w szkole wyższej.

2. Stypendia naukowe przyznaje się w przypadkach określonych w § 2 ust. 1, gdy pracownik nie może być zwolniony z obowiązku wykonywania pracy dydaktycznej i organizacyjnej.

§ 4. 1. Płatny urlop naukowy przyznawany jest na okres półroczny. W przypadkach wyjątkowych i szczególnie uzasadnionych urlop może być przedłużony na okres dalszy, nie dłuższy niż półroczny.

2. Stypendium naukowe przyznawane jest na okres jednego roku. W przypadkach wyjątkowych i szczególnie uzasadnionych stypendium może być przedłużone indywidualnie na okres dalszy, nie dłuższy niż trzy miesiące.

§ 5. 1. Pracownik korzystający z płatnego urlopu nau-

kowego zachowuje uprawnienia do uposażenia zasadniczego wraz z pobieranymi dodatkami w wysokości otrzymywanej przed uzyskaniem płatnego urlopu naukowego.

2. Pracownik wymieniony w ust. 1 zachowuje uprawnienia do dodatku za pracę w warunkach szczególnie szkodliwych dla zdrowia lub uciążliwych, jeżeli w okresie płatnego urlopu naukowego prowadzi pracę w niezmiennych warunkach.

3. W przypadkach wyjątkowych, uzasadnionych szczególnie względami, np. obciążenie liczną rodziną — pracownik korzystający z płatnego urlopu naukowego może otrzymywać stypendium częściowe nie przekraczające 500 zł miesięcznie.

§ 6. Stypendium naukowe nie może przewyższać połowy miesięcznego zasadniczego uposażenia pracownika.

§ 7. W okresie płatnego urlopu naukowego bądź pobierania stypendium naukowego pracownik nie może wykonywać żadnych dodatkowych stałych i okresowych zajęć płatnych.

§ 8. Pracownicy korzystający z płatnych urlopów naukowych bądź stypendiów pracują pod kontrolą kierownika właściwej katedry i są obowiązani do brania udziału w zebraniach naukowych katedry oraz składania na zebraniu naukowym katedry sprawozdania z przebiegu pracy naukowej.

§ 9. W razie zaniedbywania pracy naukowej lub podjęcia dodatkowych zajęć płatnych, o których mowa w § 7, rektor może na wniosek rady wydziału, zgłoszony przez kierownika katedry, cofnąć przyznany pracownikowi płatny urlop naukowy bądź stypendium naukowe.

§ 10. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 1 marca 1957 r. Jednocześnie traci moc zarządzenie Ministra Szkolnictwa Wyższego z dnia 12 lutego 1955 r. w sprawie regulaminu przyznawania stypendiów dla pomocniczych pracowników nauki (Dz. U. M. Sz. W. Nr 3, poz. 21).

Minister Szkolnictwa Wyższego: w z. O. Achmatowicz

139

ZARZĄDZENIE MINISTRA PRZEMYSŁU CHEMICZNEGO

z dnia 14 lutego 1957 r.

w sprawie wyznaczenia jednostek właściwych do przyjmowania zamówień na niektóre artykuły chemiczne i terminów składania zamówień.

Na podstawie art. 3 ust. 2 dekretu z dnia 29 października 1952 r. o gospodarowaniu artykułami obrotu towarowego i zapotrzenia (Dz. U. Nr 44, poz. 301) i w związku z § 3 ust. 1 pkt 1 i 2 zarządzenia Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 15 października 1956 r. w sprawie przydziałów, rozdzielników, uzgodnień dostaw i ogólnych warunków dostawy (Monitor Polski Nr 89, poz. 1016) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Jednostki właściwe do przyjmowania zamówień na niektóre artykuły chemiczne ustala załącznik do niniejszego zarządzenia.

2. Artykuły chemiczne oraz terminy składania zamówień określa tenże załącznik.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Przemysłu Chemicznego: w z. F. Ulak

Załącznik do zarządzenia Ministra Przemysłu Chemicznego z dnia 14 lutego 1957 r. (poz. 139).

WYKAZ NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW CHEMICZNYCH, JEDNOSTEK PRZYJMUJĄCYCH ZAMÓWIENIA I TERMINÓW SKŁADANIA ZAMÓWIEŃ

Nazwa artykułu	Jednostka przyjmująca zamówienie	Termin składania zamówienia
Związki nieorganiczne, inhibitory, katalizatory, pasty do lutowania, polerowania i szlifierskie, wapno polerownicze, środki do chemicznej obróbki metali, do impregnacji drewna, grzybobójcze, do ulepszenia wody	Biuro Zbytu Produktów Nieorganicznych, Gliwice, ul. Kozielska 10 lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	Na artykuły rozdzielane — 60 dni, a na pozostałe artykuły — 30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Smoła, pak, lepik, oleje smołowe, naftaleny, antraceny, fenol, zasady pirydynowe, produkty benzolowe, żywice kumaronowe, sadza aktywna, węgiel aktywny, karboryt, odpady elektrodowe, produkty drewnopochodne, grafity	Biuro Zbytu Produktów Węglowodnorodnych, Gliwice, ul. Kozielska 10 lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Farby, emalie i lakiery olejne, poliwinylowe, bezolejowe, nitrocelulozowe, spirytusowe, chlorokauczukowe, asfaltowe, bitumiczne, pokost lniany, politory, matyna, kity szpachlowe i szpachlówki, rozcieńczalniki i zmywacze, inne wyroby malarsko-lakiernicze (sykatory, wypełniacze por, masy zacierowe, farby w paście, podkłady i międzywarstwy olejne pod wyroby nitrocelulozowe, utwardzacz, płyny do polerowania i pasty do szlifowania wyrobów nitrocelulozowych, masy uszczelniające i izolacyjne, lakier do żelaza), pigmenty nieorganiczne, biel cynkowa, minia ołowiana i glejta ołowiana, siarczan baru, litopony, czerń lakiernicza torfowa, klej malarski, ultramaryna	Biuro Zbytu Farb i Lakierów, Gliwice, ul. Kozielska 10 lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Gazy techniczne	Biuro Zbytu Gazów Technicznych, Materiałów i Sprzętu Spawalniczego, Katowice, ul. Warszawska 3 lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Butle stalowe	Biuro Zbytu Gazów Technicznych, Materiałów i Sprzętu Spawalniczego, Katowice, ul. Warszawska 3	30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Zawory	j. w.	j. w.
Sprzęt spawalniczy	Wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Spawarki wciągające i transformatorowe	j. w.	j. w.
Automaty, półautomaty, wytwornice acetylenowe	Biuro Zbytu Gazów Technicznych, Materiałów i Sprzętu Spawalniczego lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.

Nazwa artykułu	Jednostka przyjmująca zamówienie	Termin składania zamówienia
Sprzęt do metalizacji natryskowej	Wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Proszki spawalnicze	j. w.	j. w.
Topniki do automatycznego spawania łukiem krytym	Biuro Zbytu Gazów Technicznych, Materiałów i Sprzętu Spawalniczego	j. w.
Druty żelazne SZ i SW	Wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Druty stalowe do metalizacji oraz druty stalowe Sp1 i Sp1A	Biuro Zbytu Gazów Technicznych, Materiałów i Sprzętu Spawalniczego	j. w.
Karbid	Wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Przewody oponowe spawalnicze „OS”	j. w.	j. w.
Druty i spoiwa z metali nieżelaznych	Biuro Zbytu Gazów Technicznych, Materiałów i Sprzętu Spawalniczego	90 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Tłoczywa fenolowe i karbamidowe, żywice syntetyczne, techniczne, lakierowe i naturalne, kleje bakelitowe i mocznikowe, iporka, galalit, celulozoid, bawełna kolodionowa, polistyren, polichlorek winylu, szellak, wyroby z bakelitu i polichloroku winylu, szkło organiczne, kaprolaktam, folia igelitowa i winidurowa, tkaniny powlekane igelitem	Biuro Zbytu Tworzyw Sztucznych, Katowice, ul. Warszawska 3 lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	Na artykuły rozdzielane — 60 dni, a na pozostałe artykuły — 30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Artykuły nietypowe nie wymienione w cenniku tworzyw sztucznych, wykonywane na specjalne zamówienie z dołączeniem wymiarowych rysunków konstrukcyjnych oraz warunków technicznych	Biuro Zbytu Tworzyw Sztucznych	90 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Półprodukty organiczne, alkohole, kwasy, bezwodniki, sole, rozpuszczalniki, plastyfikatory, środki pomocnicze dla przemysłu włókienniczego, gumowego, skórzanego i inne chemikalia organiczne	Biuro Zbytu Produktów Organicznych, Łódź, ul. Sienkiewicza 55 lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	Na artykuły rozdzielane — 60 dni, a na pozostałe artykuły — 30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Barwniki i środki aromatyzujące	Biuro Zbytu Produktów Organicznych wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	30 dni przed rozpoczęciem kwartału 60 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Odczynniki: związki organiczne i nieorganiczne, barwniki mikroskopowe, odczynniki do diagnostyki lekarskiej, sączki i bibuły filtracyjne, odważki analityczne, papierki wskaźnikowe i roztwory mianowane	Biuro Obrotu Odczynnikami, Gliwice, ul. Kozielska 10 lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	

Nazwa artykułu	Jednostka przyjmująca zamówienie	Termin składania zamówienia
<p>Odczynniki i chemikalia laboratoryjne produkcji krajowej (dostawy w ilościach do 50 kg jednego artykułu)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. dla woj. warszawskiego i białostockiego Wojewódzka Hurtownia Wyrobów Przemysłu Chemicznego, Warszawa, ul. Powązkowska 13b 2. dla woj. gdańskiego i olsztyńskiego Wojewódzka Hurtownia Wyrobów Przemysłu Chemicznego, Gdańsk-Wrzeszcz, ul. Grunwaldzka 46 3. dla woj. lubelskiego i kieleckiego Wojewódzka Hurtownia Wyrobów Przemysłu Chemicznego, Lublin, ul. Narutowicza 56a 4. dla woj. krakowskiego i rzeszowskiego Wojewódzka Hurtownia Wyrobów Przemysłu Chemicznego, Kraków, Rynek Główny 17 5. dla woj. katowickiego i opolskiego Wojewódzka Hurtownia Wyrobów Przemysłu Chemicznego, Katowice, ul. Sokolska 4 6. dla woj. wrocławskiego Wojewódzka Hurtownia Wyrobów Przemysłu Chemicznego, Wrocław, ul. Borońska 3 7. dla woj. poznańskiego i zielonogórskiego Wojewódzka Hurtownia Wyrobów Przemysłu Chemicznego, Poznań, Stary Rynek 87/88 8. dla woj. bydgoskiego i koszalińskiego Wojewódzka Hurtownia Wyrobów Przemysłu Chemicznego, Bydgoszcz, ul. Dworcowa 81 9. dla woj. łódzkiego Wojewódzka Hurtownia Wyrobów Przemysłu Chemicznego, Łódź, ul. Żwirki 11 10. dla woj. szczecińskiego Wojewódzka Hurtownia Wyrobów Przemysłu Chemicznego, Szczecin, ul. Santocka 22 	<p>60 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa</p>
<p>Chemikalia wsadowe produkcji krajowej (dostawy w ilościach ponad 50 kg jednego artykułu)</p>	<p>Biuro Obrotu Odczynniki</p>	<p>60 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa</p>
<p>Odczynniki i chemikalia laboratoryjne importowane</p>	<p>Biuro Obrotu Odczynniki</p>	<p>4 miesiące przed rozpoczęciem roku, w którym ma nastąpić dostawa</p>

Nazwa artykułu	Jednostka przyjmująca zamówienie	Termin składania zamówienia
Artykuły o czystości specjalnej: Amonu fosforan II zasadowy cz. sp. Antymonu trójtlenek cz. sp. Kobaltu mrówczan cz. sp. Kobaltu octan cz. sp. Manganu o-fosforan cz. sp. Miedzi siarczan cz. sp. Rtęci fenylooctan cz. sp. Wapnia fluorek cz. sp. Wapnia węglan cz. sp. Wapnia fosforan II zasadowy cz. sp.	Fabryka Odczynników Chemicznych, Gliwice, ul. Sowińskiego 11	60 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Elrazal	Wytwórnia Chemiczna „Klej- żel”, Brzeziny/Odra	30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Chodniki dielektryczne i podłogowe, gąbki naturalne i wiskozowe, gumowanie tkanin i tkaniny gumowe techniczne, kauczuki, regenerat, kleje gumowe, nici gumowe, płyty i pręty ebonitowe, płyty uszczelniające i surowe, płyty gąbczaste i przewodzące prąd, siedzenia gąbczaste, sznury gumowe, taśmy przenośnikowe, obkłady wałów i kół	Biuro Zbytu Wyrobów Gumowych, Łódź, ul. Stanisława 2	Na artykuły rozdzielane—60 dni, a na pozostałe artykuły — 30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Ogumienie i przybory rowerowe, pasy pędne płaskie i klinowe, węże gumowe bez przekładek, kleje gumowe w tubach, rękawice gumowe, fartuchy tkaninowo-gumowe, palce techniczne, pompki do piór, recepturki, płyty podeszwowe i kaloszewe do celów naprawczych, opony i sznury do wózków dziecięcych, krążki gumowe (uszczelki) do butelek, młotki gumowe	Wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Węże z przekładkami ssawne i ciśnieniowe, artykuły formowe i nieformowe techniczne z dołączeniem wymiarowych rysunków i warunków technicznych	Biuro Zbytu Wyrobów Gumowych	90 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Artykuły gumowe importowane	j. w.	4 miesiące przed rozpoczęciem roku, w którym ma nastąpić dostawa
Pozostałe wyroby gumowe:	Zakłady Przemysłu Gumowego przez:	
Opony i dętki do samochodów osobowych i ciężarowych, traktorów i motocykli oraz akcesoria motocyklowe	Przedsiębiorstwa zaopatrzenia sprzętu samochodowego „Motozbyt” lub właściwe terenowo biura zaopatrzenia sprzętu samochodowego „Motozbyt”	60 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Ochraniające samochodowe i motocyklowe	Przedsiębiorstwo Zaopatrzenia Sprzętu Samochodowego „Motozbyt” w Poznaniu Antoninku	j. w.
Śniegowce, wellingtony, halfboty, kalosze, chinki, tenisówki, baleriny, trampki, buty rybaczkie, buty robocze, buty węglowe	Centralny Zarząd Handlu Obuwem, Łódź, ul. Czackiego 18	j. w.
Czepki kąpielowe, dętki do piłek, koła ratunkowe, piłki gumowe „póllanki”	Centralny Zarząd Handlu Artykułami Użytku Kulturalnego, Łódź, ul. Więckowskiego 33	j. w.

Nazwa artykułu	Jednostka przyjmująca zamówienie	Termin składania zamówienia
Termofory, odciągacze pokarmowe, gruszki gumowe, węże do irygacji, poduszki gumowe i podgumowane, prześcieradła, podkłady do łóżek, irygatory, kanki irygacyjne, ssawki dentystyczne, poduszki siedzeniowe, worki do lodu, smoczki, prezerwatywy	Centralny Zarząd Aptek, Centralna Składnica Farmaceutyczna, Warszawa, ul. Skierniewicka 16/20	60 dni przed rozpoczęciem kwartału, którym ma nastąpić dostawa
Dreny chirurgiczne, kalosze operacyjne, baloniki gumowe do dmuchawek, miski gumowe do gipsu	Centrala Handlu Sprzętem Medycznym, Warszawa, ul. Przasnyska 5	j. w.
Guma do wycierania, baloniki fryzjerskie, zabawki gumowe i latexowe	Centralny Zarząd Handlu Artykułami Galanteryjnymi, Łódź, ul. Gdańska 42	j. w.
Nawozy sztuczne na cele rolnicze	Biuro Zbytu Nawozów Sztucznych, Gliwice, ul. Kozielska 10	j. w.
Nawozy sztuczne na cele techniczno-spożywcze	Biuro Zbytu Nawozów Sztucznych lub Wojewódzka Hurtownia Wyrobów Przemysłu Chemicznego -- Oddział w Gliwicach, ul. Barlickiego 14	30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Środki do tępienia szkodników	Biuro Zbytu Nawozów Sztucznych lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Sól przemysłowa	Zarząd Przemysłu Solnego, Warszawa, ul. Puławska 18	60 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Sól jadalna i hodowlana rolnicza	j. w.	15 dni przed rozpoczęciem miesiąca, w którym ma nastąpić dostawa
Materiały górnicze, środki zapalcze, lonty, pirotechnika widowiskowa	Centralny Zarząd Przemysłu Organicznego „Erg”-Delegatura, Katowice, ul. Poniatowskiego 31	30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Amunicja myśliwska i sportowa	Zakłady podległe Centralnemu Zarządowi Przemysłu Organicznego „Erg” przez Centralny Zarząd Handlu Artykułami Użytku Kulturalnego, Łódź, ul. Więckowskiego 33	j. w.
Argona, klej do tomofanu, mydło żywiczne, olej hydrolizowany, przedza artex, przedza steelon, przedza sztucznego jedwabiu, kordowa i włókiennicza, textra, tomofan, wipolan, włókno cięte steelon, odpady przedzy artex, odpady włókien ciętych wiskozowych, odpady włókna szklanego	Centralny Zarząd Przemysłu Włókien Sztucznych, Łódź, ul. Piotrkowska 203/205	j. w.
Odpady przedzy steelon spalone i zanieczyszczone	Centralny Związek Spółdzielczości Pracy, Warszawa	30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa

Nazwa artykułu	Jednostka przyjmująca zamówienie	Termin składania zamówienia
Wyroby z węgla uszlachetnionego z wyjątkiem karbonytu i odpadów elektrodowych, wyroby grafitowe	Zakłady Elektrod Węglowych — Racibórz	120 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Elektrody lampowe	Zakłady Elektrod Węglowych — Racibórz lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Alkohol izopropylowy, octan sodu bezwodny, oleje ketonowe	Grodziskie Zakłady Farmaceutyczne, Grodzisk Mazowiecki, ul. Traugutta 1 lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Ester etylowy kwasu paranitrobenzoesowego	Zakłady Przemysłu Chemicznego „Pabianice”, Pabianice, ul. Roli Żymierskiego 5	j. w.
Diastafor, ekstrakt słodowy spożywczy i techniczny	Poznańskie Zakłady Piwowarsko-Słodownicze, Oddział w Wolsztynie, ul. Cmentarna 13	j. w.
Kolodjum	Warszawskie Towarzystwo „Motor”, Warszawa, ul. Racławicka 6/8	j. w.
Pass techniczny, alfanitronaftalen, benzenosulfochlorrek, chlorek benzylu, dwumetyloanilina	Zakłady Przemysłu Barwników „Boruta”, Zgierz, ul. A. Struga 24	j. w.
Chlorek etylu, tlenek etylenu, amet, parafenetydyna, paraanizydyna, chlorohydryna, rotaniny, feirygan	Nadodrzańskie Zakłady Przemysłu Organicznego „Rokita”, Brzeg Dolny, ul. Sienkiewicza	j. w.
Kwas Fenylo Gamma, Kwas Fenylo I, Aminooksyfenazylna	Wolskie Zakłady Barwników, Wola Krzysztoporska	j. w.
Trójoctan gliceryny	Wytwórnia Nr 5, Sochaczew, ul. Dzierżyńskiego 100	j. w.
Makroparafina, gacz parafinowy, ortodwuchlorobenzen	Zakłady Chemiczne „Oświęcim” lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Mrówczan glinu, garbon	Łódzka Wytwórnia Chemiczna, Łódź, ul. Piotrkowska 91	j. w.
Dwuazoamino-benzen	Wytwórnia Nr 9, Bydgoszcz, ul. Hutnicza	j. w.
Faktysa	1. Fabryka Ceraty „Wojciechów” w Wojciechowie 2. Łódzka Wytwórnia Chemiczna, Łódź, ul. Piotrkowska 91	j. w.
Cykloheksanol, woskol destylowany	Zakłady Azotowe im. Dzierżyńskiego, Tarnów	j. w.
Cykloheksanon	Gorzowskie Zakłady Włókien Sztucznych, Gorzów Wlkp., al. Walczaka 25	j. w.

Nazwa artykułu	Jednostka przyjmująca zamówienie	Termin składania zamówienia
Dwusiarczek węgla	Tomaszowskie Zakłady Włókien Sztucznych, Tomaszów Mazowiecki, ul. Zubrzyckiego 103	30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Ocet drzewny 7%	Zawierciańska Wytwórnia Chemiczna, Zawiercie, ul. Towarowa 32	j. w.
Farby suche olejno-klejowe barowe i farby suche wapienno-klejowe	Dolnośląskie Zakłady Chemiczne, Żarów k. Świdnicy, ul. Czerwonej Armii 55, lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Farby ziemne naturalne oraz farby żelazo-tlenkowe	Konecka Fabryka Farb Suchych Fidor-Końskie, woj. kieleckie lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Masa oczyszczająca acetylen	Katowicka Wytwórnia Gazów Technicznych, Katowice-Ligota, ul. Kolejowa 92 lub wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego	j. w.
Podtlenek azotu	Zakłady Elektrochemiczne „Ząbkowice”, ul. Bielowizna	j. w.
Artykuły ebonitowe do akumulatorów, pył ebonitowy	Zakłady Przemysłu Gumowego „Piaśtów”, Piaśtów k. Warszawy	j. w.
Wibramy, podsuwki do wibramów	1. Zakłady Przemysłu Gumowego „Wolbrom”, Wolbrom k. Olkusza 2. Grudziądzkie Zakłady Przemysłu Gumowego, Grudziądz, ul. Waryńskiego 81	j. w.
Monolity, rękawice dielektryczne, półbuty dielektryczne, kalosze dielektryczne	Grudziądzkie Zakłady Przemysłu Gumowego, Grudziądz, ul. Waryńskiego 81	j. w.
Podeszwy i podsuwki gumowe „transparentowe”	Krakowskie Zakłady Przemysłu Gumowego, Kraków, ul. Rzeźnicza 20	j. w.
Lalki celuloidowe	Kaliskie Zakłady Tworzyw Sztucznych, Kalisz, ul. Walki Młodych 6	j. w.
Wypraski i wyroby wtryskowe	1. Pomorskie Zakłady Tworzyw Sztucznych, Wąbrzeźno, ul. Dąbrowskiego 2 2. Gliwickie Zakłady Tworzyw Sztucznych, Gliwice ul. J. Słiwki 86 3. Kaliskie Zakłady Tworzyw Sztucznych, Kalisz, ul. Walki Młodych 6 4. Zakład Elektromechaniczny „Pionier” Chorzów I, ul. Dzierżyńskiego 71 5. Warszawska Fabryka Tworzyw Sztucznych, Warszawa, ul. Piaskowa 6	j. w.

Nazwa artykułu	Jednostka przyjmująca zamówienie	Termin składania zamówienia
Wyroby mikowe (mikanity)	Gliwickie Zakłady Tworzyw Sztucznych, Gliwice, ul. Jana Sliwki 86	30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Zywica do odlewów skorupowych	Biuro Dostaw Odlewnictwa, Katowice, ul. Armii Czerwonej 8	j. w.
Tkanina techniczna ognioodporna, tkanina snopowiązatkowa, tkanina „J. D.Ż. moleskin	Dolnośląskie Zakłady Tworzyw Sztucznych, Oława	j. w.
Artykuły farmaceutyczne stosowane w leczeniu ludzi w asortymencie podanym w planach operacyjnych	Zakłady podległe Centralnemu Zarządowi Przemysłu Farmaceutycznego przez Centralną Składnicę Farmaceutyczną „Cefarm”, Warszawa, ul. Skierniewicka 16/20	60 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Artykuły farmaceutyczne stosowane w leczeniu zwierząt w asortymencie podanym w planach operacyjnych	Zakłady podległe Centralnemu Zarządowi Przemysłu Farmaceutycznego przez hurtownie podległe Centralnemu Zarządowi Zaopatrzenia Weterynaryjno-Zootechnicznego, Warszawa, ul. Piękna 44	j. w.
Surowce i półprodukty o czystości farmakopealnej	Zakłady podległe Centralnemu Zarządowi Przemysłu Farmaceutycznego przez Ministerstwo Przemysłu Chemicznego—Centralny Zarząd Zbytu, Warszawa, ul. Foksal 18	j. w.
Alfaftyliotiomocznik	Łódzka Wytwórnia Chemiczna, Łódź, ul. Piotrkowska 91	30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa
Cyjanowódór, Gaz BF	Zakłady Chemiczne „Oświęcim”	j. w.

U w a g a: 1. Jeżeli w niniejszej liście podane są zamówienia należy składać do biura zbytu bądź do zakładu produkującego lub wojewódzkiej hurtowni wyrobów przemysłu chemicznego, oznacza to, że biura zbytu (zakłady) przyjmują zamówienia na ilości artykułów większe niż minimalne określone w branżowych cennikach Centralnego Zarządu Zbytu, a wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego na ilości mniejsze od minimalnych ilości wysyłkowych.

2. Zamówienia na artykuły rozdzielane z puli tzw. „drobni odbiorcy” należy składać do wojewódzkiej hurtowni wyrobów przemysłu chemicznego na 30 dni przed rozpoczęciem kwartału, w którym ma nastąpić dostawa.

Wojewódzkie hurtownie wyrobów przemysłu chemicznego i ich oddziały.

- Katowice, ul. Warszawska 3
podległe oddziały:
 - Bielsko-Biała, ul. Korczaka 34
 - Gliwice, ul. Barlickiego 14
 - Oddział Sprzedaży Gazów Technicznych, Sosnowiec, ul. Naftowa 11
- Warszawa, ul. Sienkiewicza 4 — Magazyny i Sprzedaż, ul. Powązkowska 13b
podległy oddział: Oddział Sprzedaży Gazów Technicznych, Warszawa, ul. Siewna 6

- Wrocław, ul. Borowska 3
podległe oddziały:
 - Wałbrzych, ul. Niepodległości 183
 - Legnica, ul. Pocztowa 2
 - Jelenia Góra, ul. Świerczewskiego 22/26
- Poznań, Stary Rynek 87/88
podległy oddział: Kalisz, ul. Podwale 4
- Łódź, ul. Żwirki 11/13
- Bydgoszcz, ul. Dworcowa 83
- Kraków, Rynek Główny 17
podległe oddziały:
 - Oddział Sprzedaży Gazów Technicznych, Kraków, ul. Murowana 2a
 - Oddział Sprzedaży Gazów Technicznych, Tarnów, ul. Dąbrowskiego 17
- Gdańsk-Wrzeszcz, ul. Grunwaldzka 48/50
podległy oddział: Elbląg, ul. Grunwaldzka 31
- Radom, ul. Limanowskiego 33
- Rzeszów, Osiedle WSK
- Lublin, ul. Narutowicza 56a
- Szczecin, ul. Santocka 22
- Olsztyn, ul. Mochnackiego 10
- Opole, ul. Armii Ludowej 10
- Białystok, ul. Dzierżyńskiego 14/16
- Szczecinek, ul. Bohaterów Warszawy 21
- Zielona Góra, ul. Fabryczna 11
- Składnica Wyrobów Przemysłu Chemicznego, Częstochowa, al. Wolności 8,
- Składnica Centralna Barwników, Łódź, pl. Zwycięstwa 2.