



Umowa nr DZP-292-1/.../2015 Data rejestracji

Zawarta w dniu 29.07.2015 roku w Krakowie pomiędzy: Przyjął

Uniwersytetem Rolniczym im. Hugona Kołłątaja, 31-120 Kraków, Al. Mickiewicza 21,
który reprezentuje mgr Tomasz Szanser - Kanclerz
przy kontrasygnacie mgr Macieja Oleksiaka - p.o. Kwestora
zwanym dalej Zamawiającym,

a
Linde Gaz Polska Sp z o.o., z siedzibą w: 31-864 Kraków Al. Jana Pawła II, 41A, wpisaną do
Krajowego Rejestru Sądowego pod nr 0000024286, przez Sąd Rejonowy dla Krakowa –
Śródmieścia w Krakowie, XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego,
którą reprezentują na podstawie udzielonego pełnomocnictwa:

Łukasz Han

Wojciech Szuster

zwani w dalszej części Wykonawcą.

Stosownie do wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego,
przeprowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego oraz dokonanego przez
Zamawiającego wyboru najkorzystniejszej oferty, zgodnie z ustawą z dnia 29.01.2004 r. –
Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), – sprawa
nr DZP-291-2192/2015 - Strony zawarły umowę następującej treści:

§ 1

Przedmiotem umowy jest **dostawa gazów technicznych dla potrzeb jednostek organizacyjnych Zamawiającego, w ilości i asortymencie określonym w załączniku nr 1 do niniejszej umowy**, zgodnie z warunkami niniejszej umowy, warunkami SIWZ oraz złożoną ofertą Wykonawcy.

§ 2

1. Gazy techniczne będą dostarczane sukcesywnie, w zależności od bieżących potrzeb poszczególnych jednostek organizacyjnych Zamawiającego zwanych dalej jednostkami organizacyjnymi, bezpośrednio do tych jednostek, przez cały okres obowiązywania umowy, zgodnie z jednostkowymi zleceniami.
2. Dostawa gazów technicznych realizowana będzie tylko i wyłącznie w butlach posiadających atest.
3. Zamawiający oświadcza, że posiada na własność butle przeznaczone do przechowywania gazów technicznych ujętych w pozycjach nr 1 - 4, 6 -12, 14-18, 20, 22, 25, 27-31, 33-35, 41, 42, 44, 45.
Butle na gazy techniczne określone w pozycjach: 5, 13, 19, 21, 23, 24, 26, 32, 36-40, 43 załącznika nr 1 do umowy Wykonawca wydzierżawi Zamawiającemu na warunkach określonych w tym załączniku.
4. Dostawa gazów technicznych będzie odbywała się w następujący sposób:
 - a) Dostawa azotu ciekłego (poz.10): Wykonawca, po otrzymaniu od Zamawiającego zamówienia, będzie zobowiązany dostarczyć zamówiony azot ciekły bezpośrednio do jednostek organizacyjnych. Na miejscu w jednostce organizacyjnej, która złożyła zamówienie będzie odbywało się napełnienie przez Wykonawcę do pojemników (diuary) będących własnością Zamawiającego.
 - b) Dostawa argonu ciekłego (poz.4): Wykonawca, po otrzymaniu od Zamawiającego zamówienia, będzie zobowiązany zabrać z jednostki Zamawiającego pusty zbiornik,



- a po napełnieniu zwrócić go do jednostki zamawiającej.
- c) Dostawa (poz. 1-4, 6-12, 14-18, 20, 22, 25, 27-31, 33-35, 41, 42, 44, 45) załącznika nr 1 do niniejszej umowy, acetylenu analitycznego, argonu, azotu, CO₂, CO₂ 4,5, CO₂ biogonu spożywczego, helu, mieszanek, powietrza sprężonego, tlenu technicznego, wodoru: Wykonawca, po otrzymaniu od Zamawiającego zamówienia, będzie zobowiązany zabrać z jednostek Zamawiającego puste butle a po ich napełnieniu zwrócić je do jednostek Zamawiającego.
- d) Dostawa (poz. 5,13,19,21,23,24,26,32, 36-40,43) załącznika nr 1 do niniejszej umowy, argonu 5.0, azotu 5.0, CO₂.medyczny, CO₂-5.3, freonu, czynnika chłodniczego, helu 5.0, podtlenu azotu, powietrza syntetycznego, tlenu medycznego, tlenu, wodoru: Wykonawca, po otrzymaniu od Zamawiającego zamówienia, będzie zobowiązany dostarczyć zamówione butle z gazem bezpośrednio do jednostek Zamawiającego. Butle do przechowywania gazów będą dzierżawione od Wykonawcy. Wykonawca jest zobowiązany udostępnić butle na cały okres ich użytkowania, w zależności od zaistniałych potrzeb Zamawiającego.
5. Miejscem dostawy są jednostki organizacyjne Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie – al. Mickiewicza 21, al. Mickiewicza 24/28, ul. Łobzowska 24, al. 29 Listopada 46, al. 29 Listopada 54, ul. Balicka 116B, ul. Balicka 120, ul. Balicka 122, ul. Balicka 253, ul. Balicka 253C, ul. Balicka 253A, ul. Jodłowa 12, ul. Rzędzina 1b, ul. Spiczakowa 6, ul. Łupaszki 6, ul. Podłużna 3.
6. Gazy techniczne będą dostarczane transportem Wykonawcy na jego koszt i ryzyko, do jednostek organizacyjnych Zamawiającego wraz z dostarczeniem przez Wykonawcę butli do miejsca wskazanego przez Zamawiającego.
7. Zamówienie będzie przekazywane faxem lub e-mailem i zawierać będzie informacje dotyczące wielkości, rodzaju dostawy.
8. Osobą upoważnioną ze strony Wykonawcy do kontaktu z jednostkami Zamawiającego jest Krzysztof Jacher, tel./fax., (12) 653 28 18. Zmiana osoby nie wymaga podpisania aneksu, wymaga jedynie pisemnego powiadomienia.
9. Wraz z dostawą zamówionych gazów technicznych ma być wystawiona i dostarczona faktura VAT odrębnie dla każdej jednostki organizacyjnej Zamawiającego, z określeniem w szczególności : ilościowo-jakościowym dostarczonych gazów technicznych.
10. Wymagania dotyczące sposobu wystawiania faktur: Wykonawca wystawi faktury odrębnie dla każdej jednostki organizacyjnej Zamawiającego, po uzgodnieniu z osobami odpowiedzialnymi za dostawę gazów
np. – Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, 31-120 Kraków, Al. Mickiewicza 21, z dopiskiem: Katedra
11. Po dostawie gazów technicznych zostanie podpisany przez upoważnionych przedstawicieli obu stron protokół odbioru.
12. Wykonawca będzie przyjmował zlecenia w dniach od poniedziałku do piątku w godzinach od 8,00. do 15,00.
13. Wykonawca wskazuje adres e-mail. krzysztof.jacher@pl.linde-gas.com oraz numer tel/fax. (12) 653 28 18, na które mają być składane zlecenia.
14. Dostawa gazów technicznych na rzecz poszczególnych jednostek organizacyjnych może odbywać się w jednym czasie w różnych miejscach.

§ 3

1. Gazy techniczne dostarczone do Zamawiającego będą dobrej jakości, zgodne z obowiązującymi normami.
2. W przypadku dostarczenia gazów technicznych złej jakości, Wykonawca zobowiązuje się na żądanie Zamawiającego do ich wymiany. W przypadku braku wymiany w terminie 7 dni od zgłoszenia wady Zamawiający ma prawo odstąpić od umowy.



§ 4

Umowa niniejsza zostaje zawarta na okres 12 miesięcy od dnia jej podpisania z zastrzeżeniem zapisu § 6 ust. 7 niniejszej umowy.

§ 5

Termin realizacji dostaw gazów technicznych:

1. W przypadku dostawy acetyleny analitycznego, argonu 5.0, azotu 4.0, azotu 5.0, CO₂ 4,5, CO₂ biogonu spożywczego, helu 4,6, helu 5.0, mieszanek (N, CO₂, O₂), powietrza sprężonego, tlenu technicznego, wodoru – termin realizacji zamówienia wynosi do 14 dni roboczych od zgłoszenia zapotrzebowania .
2. W przypadku dostawy argonu ciekłego, argonu 5.0, azotu 5.0, azotu ciekłego, CO₂-5.3, CO₂- medyczny, freonu R404A, podtlenu azotu 2.5, powietrza syntetycznego, tlenu 5.0, tlenu 4.5, tlenu medycznego, wodoru 5.0 – termin realizacji zamówienia wynosi do 3 dni roboczych od zgłoszenia zapotrzebowania.
3. Za dni robocze uznaje się dni od poniedziałku do piątku, z wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy.

§ 6

1. Strony ustaliły szacunkową wartość umowy na 94 022,32 zł brutto (słownie: dziewięćdziesiąt cztery tysiące dwadzieścia dwa 32/100 zł), w tym podatek VAT.
2. Ceny jednostkowe gazów technicznych, dzierżawy i napełniania butli określone są w załączniku nr 1 do umowy.
3. W cenach jednostkowych określonych w załączniku nr 1 do umowy zawarte są wszystkie koszty związane z przedmiotem zamówienia, w szczególności: koszt gazu technicznego, transportu, ubezpieczenia, napełnienia, odbioru butli, wniesienia.
4. Ceny jednostkowe nie ulegną zmianie przez cały okres trwania umowy.
5. Kwota określona w ust. 1 stanowi maksymalną wartość zobowiązania Zamawiającego wynikająca z umowy.
6. Wykonawca otrzyma wynagrodzenie za faktyczną ilość dostarczonych gazów technicznych oraz za dzierżawę i napełnianie butli. Należność naliczana będzie na podstawie cen jednostkowych. Rozliczenie wynagrodzenia Wykonawcy odbywać się będzie odrębnie dla każdego zlecenia na podstawie faktury
7. Umowa wygasa, gdy wartość dostaw zrówna się z kwotą określoną w ust. 1, lub z dniem, w którym kończy się okres trwania umowy określony w § 4.
8. Kwota obliczona na zasadach określonych w ust. 6 wyczerpuje wszelkie koszty Wykonawcy związane z realizacją poszczególnych zleceń.
9. Wykonawcy nie przysługuje roszczenie o zapłatę należności stanowiącej różnicę pomiędzy kwotą określoną w ust 1, a wynagrodzeniem obliczonym zgodnie z ust 6.
10. Zapłata nastąpi przelewem bankowym w ciągu 21 dni od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury do siedziby Zamawiającego zgodnie z zapisem § 2 ust. 5 , na konto Wykonawcy wskazane w fakturze.
11. Numer Identyfikacji Podatkowej (NIP) Wykonawcy – 677-006-73-97.
12. Numer Identyfikacji Podatkowej (NIP) Zamawiającego – 675-000-21-18.
13. Za termin zapłaty uznaje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
14. Zamawiający jest podatnikiem podatku VAT.
15. W przypadku zmiany stawki VAT, w okresie obowiązywania umowy ceny wymienione w załączniku ulegną zmianie. Zmiana stawki podatku VAT nie może spowodować zwiększenia kwoty, o której jest mowa w ust.1.

§ 7

1. Za uszkodzenia lub zniszczenia butli gazowych Zamawiającego powstałe w czasie transportu (przewóz butli gazowych do napełnienia i po napełnieniu do siedziby



- Zamawiającego) lub w czasie ich napełniania, bądź będące skutkiem niewłaściwego przechowywania butli przez Wykonawcę odpowiada Wykonawca.
2. Za uszkodzenie lub zniszczenie butli gazowych Wykonawcy, dzierżawionych przez Zamawiającego powstałe w czasie eksploatacji butli w siedzibie Zamawiającego odpowiada Zamawiający
 3. Po obustronnym stwierdzeniu zaistnienia szkody, w protokole podpisanym przez obie strony umowy, Wykonawca lub Zamawiający stosownie do postanowień ust.1,2, jest zobowiązany do jej naprawienia szkody w wysokości rzeczywistej straty Wykonawcy lub Zamawiającego.

§ 8

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w następującej wysokości:
 - za odstąpienie od umowy przez którąkolwiek ze stron umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy – 10% łącznej szacunkowej wartości brutto, o której mowa w § 6 ust. 1,
 - za zwłokę w terminie dostawy – 0,2% ceny brutto zamówionej partii gazów technicznych, za każdy dzień zwłoki w stosunku do wyznaczonego terminu dostawy,
 - w przypadku realizacji dostawy w sposób nienależyty, w szczególności niezgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej umowy lub zapisami umowy, o których jest mowa w § 1, 2 lub 3 20 % ceny brutto zamówionej partii gazów technicznych.
2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy karę umowną za odstąpienie od umowy z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego, za wyjątkiem sytuacji opisanej w art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych – 10% łącznej szacunkowej wartości o której mowa w § 6 ust.1.
3. Strony umowy mają prawo dochodzić odszkodowania uzupełniającego na zasadach Kodeksu cywilnego, jeżeli szkoda przewyższy wysokość kar umownych.
4. W przypadku naliczania kar umownych będą one potrącone z faktur, a w przypadku braku takiej możliwości zostaną one zapłacone w terminie 14 od dnia wezwania do zapłaty.

§ 9

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od realizacji niniejszej umowy w całości lub części ze skutkiem natychmiastowym w przypadku odmowy przez Wykonawcę realizacji któregośkolwiek z jednostkowych zleceń, o których mowa w § 2 przekazanych Wykonawcy zgodnie z ustaleniami zawartymi w § 2.
2. Oprócz wypadków, o których jest mowa w ust.1 oraz innych przewidzianych w Kodeksie Cywilnym Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy w razie zaistnienia okoliczności powodujących, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach. W takim wypadku Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.
3. Odstąpienie od umowy powinno nastąpić na piśmie pod rygorem nieważności takiego oświadczenia i powinno zawierać uzasadnienie.
4. Zamawiający i Wykonawca nie będą odpowiedzialni względem siebie w przypadku, gdy do niewykonania umowy dojdzie na skutek okoliczności „siły wyższej”, zdarzeń losowych lub innych okoliczności niezależnych od woli Zamawiającego i/lub Wykonawcy, którym nie można było przewidzieć.
5. Przez „siłę wyższą” Zamawiający i Wykonawca rozumieją sytuację niemożliwą do przewidzenia pomimo dołożonych starań, wyjątkową, która nie jest wynikiem błędu czy zaniedbania Zamawiającego i/lub Wykonawcy.
6. Jeśli Zamawiający lub Wykonawca będzie stał w obliczu „siły wyższej” zobowiązany jest niezwłocznie poinformować drugą Stronę umowy o zaistniałej sytuacji, naturze problemu,



przewidywanym czasie trwania oraz przewidywanych konsekwencjach, jak również podjąć działania w celu zminimalizowania możliwych szkód.

7. Trudności finansowe Zamawiającego lub Wykonawcy nie mogą być traktowane, jako „siła wyższa”.

§ 10

1. Strony wskazują następujące adresy do doręczeń:

- a) Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, 31-120 Kraków al. Mickiewicza 21,
b) Linde Gaz Polska Sp. z o.o., 31-864 Kraków Al. Jana Pawła II 41a.

2. O każdej zmianie adresu każda ze stron jest zobowiązana niezwłocznie powiadomić drugą stronę w formie pisemnej- pod rygorem uznania za skutecznie doręczoną korespondencję kierowaną listem poleconym na adres wymieniony w ust.1.

§ 11

Wykonawca nie może dokonywać przeniesienia swoich wierzytelności wobec Zamawiającego, a wynikających z niniejszej Umowy na osoby lub przedmioty trzecie bez uprzedniej zgody Zamawiającego. Jakakolwiek cesja dokonana bez takiej zgody nie będzie ważna i stanowić będzie istotne naruszenie postanowień umowy.

§ 12

Wszelkie zmiany umowy wymagają formy pisemnej w postaci aneksu pod rygorem nieważności, z zastrzeżeniem przepisów art. 144 ustawy Prawo zamówień publicznych.

§ 13

W kwestiach nie unormowanych niniejszą umową, będą miały zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego i ustawy Prawo zamówień publicznych.

§ 14

Właściwym do rozpoznawania sporów wynikających w związku z wykonywaniem umowy jest sąd powszechny właściwy dla siedziby Zamawiającego.

§ 15

Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach – dwa egzemplarze dla Zamawiającego, jeden egzemplarz dla Wykonawcy.

Zamawiający

KANDELERZ
mgr Tomasz Szanser
p.o. KWESTORA UR
(GŁÓWNEGO KSIĘGOWEGO)
mgr Maciej Oleksiak

Wykonawca

szef produktu
GAZY SPECJALNE
Wojciech Szuster

Szef Działu Gazy Specjalne

Lukasz Han

Linde Gaz Polska Sp. z o.o.
 Al. Jana Pawła II 410
 31-864 KRAKÓW
 tel.: +48 / 12 643 92 00
 fax: +48 / 12 643 93 00
 A 004

Formularz cenowy. Opis przedmiotu zamówienia - zał. nr 1

Tabela Nr 1 - wykaz zamawianych gazów technicznych

Lp.	Nazwa produktu	Wielkość butli	Zawartość	j.m.	Zamawiana ilość na 2015 rok	Cena jednostkowa brutto za 1 m3, 1 l lub 1 kg	Wartość łączna brutto (kol.6xkol.7)
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1	Acetylen analityczny	40 l	6 kg	kg	48	22,20	1065,60
2	Acetylen analityczny	40 l	7 kg	kg	63	22,20	1398,60
3	Acetylen analityczny	50 l	9 kg	kg	27	22,20	599,40
4	Argon ciekły 5.0	210 kg		kg	2730	4,95	13513,50
5	Argon 5.0	1 l / butla z zintegrowanym reduktorem	0,16 m3	m3	0,32	490,00	156,80
6	Argon 5.0	10 l	1,6 m3	m3	3,2	37,00	118,40
7	Argon 5.0	40 l	6,4 m3	m3	224	11,10	2486,40
8	Argon 5.0	50 l	10,7 m3	m3	278,2	11,10	3088,02
9	Argon techniczny	50 l	10,7 m3	m3	32,1	7,40	237,54
10	Azot ciekły	50 l		kg	2447,23	6,20	15172,83
11	Azot 4.0	40 l	6 m3	m3	180	3,75	675,00
12	Azot 4.0	50 l	10 m3	m3	430	3,75	1612,50
13	Azot 5.0	1 l / butla z zintegrowanym reduktorem	0,15 m3	m3	0,3		
14	Azot 5.0	40 l	6 m3	m3	18	9,90	178,20
15	Azot 5.0	50 l	7,5 m3	m3	45	9,90	445,50
16	Azot 5.0	50 l	10 m3	m3	210	9,90	2079,00
17	CO2	26 l	17,5 kg	kg	192,5	2,50	481,25

Szef Działu Gazy Specjalne
 Lukasz Han

Szef Produktu
 GAZY SPECJALNE
 Wojciech Szuster

Linia Gaz Polska Sp. z o.o.
 Al. Jana Pawła II 410
 31-864 Kraków
 tel: +48 / 72 643 92 00
 fax: +48 / 12 643 93 00
 A.604

18	CO2	40 l	26 kg	kg	962	2,50	2405,00
19	CO2 medyczny	40 l	26 kg	kg	130	20,00	2600,00
20	CO2 4,5	40 l	25 kg	kg	50	22,50	1125,00
21	CO2 5,3	50 l	37,5 kg	kg	112,5	33,25	3740,63
22	CO2 biogon spożywczy	10 l	1,5 m3	m3	1,5	50,00	75,00
23	Freon R 404A	12 l	12 kg	kg	24	49,50	1188,00
24	Czynnik chłodniczy R 22 (419- zmiana od 2011)	10 l	10 kg	kg	10	93,00	930,00
25	Hel 4.6	40 l	6 m3	m3	6	90,00	540,00
26	Hel 5.0	1 l / butla z zintegrowanym reduktorem	0,14 m3	m3	0,28	490,00	137,20
27	Hel 5.0	40 l	6 m3	m3	66	110,00	7260,00
28	Hel 5.0	50 l	7,5 m3	m3	15	110,00	1650,00
29	Hel 5.0	50 l	9,1 m3	m3	81,9	110,00	9009,00
30	Mieszanka MAPAX (90% azot + 5% CO2+5% tlen)	10 l	1,5 m3	m3	1,5	99,00	148,50
31	Mieszanka MAPAX (50% azot + 30% CO2+20% tlen)	10 l	1,5 m3	m3	1,5	99,00	148,50
32	Podtlenek azotu 2.5	10 l	10 kg	kg	20	30,80	616,00
33	Powietrze sprężone	40 l	6 m3	m3	48	4,50	216,00
34	Powietrze sprężone	50 l	7,5 m3	m3	60	4,50	270,00
35	Powietrze sprężone	50 l	10 m3	m3	220	4,50	990,00
36	Powietrze syntetyczne	50 l	7,5 m3	m3	7,5	31,00	232,50
37	Powietrze syntetyczne	50 l	10 m3	m3	60	31,00	1860,00
38	Tlen 5.0	50 l	10 m3	m3	70	43,10	3017,00
39	Tlen 4.5	50 l	10,7 m3	m3	53,5	31,00	1658,50

Szef Działu Gazy Specjalne
 Łukasz Han

Szef Produktu
 GAZY SPECJALNE
 Wojciech Szuster

40	Tlen medyczny	50 l	10,7 m3	m3	128,4	15,00	1926,00
41	Tlen techniczny	40 l	6,4 m3	m3	76,8	4,95	380,16
42	Tlen techniczny	50 l	10,7 m3	m3	32,1	4,95	158,90
43	Wodór 5.0	1 l / butla z zintegrowanym reduktorem	0,15 m3	m3	0,45	490,00	220,50
44	Wodór	50 l	8,9 m3	m3	44,5	11,10	493,95
45	Wodór	40 l	6 m3	m3	6	11,10	66,60
RAZEM							86518,47

Tabela Nr 2 - dzierżawa butli

Lp.	Rodzaj	Ilość butli	Ilość dni	Cena dzierżawy 1 butli/1 dzień brutto
1.	Dzierżawa butli gazowej *	52	365	0,37

* Koszt dzierżawy butli należy obliczyć wg wzoru ((Ilość butli x ilość dni) x cena dzierżawy 1 butli za 1 dzień). Rzeczywiste koszty dzierżawy będą naliczane poprzez faktyczne ilości dzierżawionych butli pomnożone przez ilość dni dzierżawy oraz cenę za 1 dzień dzierżawy

Tabela Nr 3 - napełnianie butli

Lp.	Rodzaj	Ilość butli	Cena brutto napełnienia 1 butli	Całkowita wartość napełnień brutto 3 x kol. 4)	(kol. 5)
1.	Napełnienie butli gazem technicznym*	385	1,25		481,25
1	2	3	4	5	

* Koszt napełnienia butli należy obliczyć wg wzoru (ilość butli x cena napełnienia 1 butli). Rzeczywiste koszty napełnień będą naliczane poprzez faktyczne ilości napełnionych butli.

Łączna wartość za realizację zamówienia (Tabela Nr 1 + Tabela Nr 2 + Tabela Nr 3) wynosi:	
brutto	94 022,32 słownie: dziewięćdziesiąt cztery tysiące dwadzieścia dwa 32/100

Za ma wziętyj:

KANCLERZ

mgr Tomasz Szanser

Wykonawca:

Sześćdziesiątka
GAZY SPECJALNE
Wieloletni Staż
Siel Dział Gazy Specjalne
Kukosz Jan