

Oszczędzaj czas!

Kupuj w sklepie wysyłkowym **GEODETY!**



Lustrze dalmierze CST

- prod. USA
- bez tyczki 854,00 zł
 - z tyczką teleskop. (2,60 m) 1464,00 zł



Minilustrze dalmierze CST

- (komplet wraz z akcesoriami i pokrowcem)
- 01-020 707,60 zł

Tuszograf do papieru i kalki

- Rotring**
- 07-070 (0,13 mm) ... 99,80 zł
 - 07-071 (0,18 mm) ... 109,01 zł
 - 07-072 (0,25 mm) ... 89,72 zł
 - 07-073 (0,35 mm) ... 80,98 zł
 - 07-074 (0,50 mm) ... 73,98 zł
 - 07-075 (0,70 mm) ... 73,98 zł
 - 07-076 (1,00 mm) ... 59,34 zł

- Standardgraph**
- 07-080 (0,13 mm) ... 43,76 zł
 - 07-081 (0,18 mm) ... 43,76 zł
 - 07-082 (0,25 mm) ... 34,31 zł
 - 07-083 (0,35 mm) ... 33,14 zł
 - 07-084 (0,50 mm) ... 33,14 zł
 - 07-085 (0,70 mm) ... 33,14 zł
 - 07-086 (1,00 mm) ... 33,14 zł
 - 07-087 (1,40 mm) ... 33,14 zł
 - 07-088 (2,00 mm) ... 33,14 zł

- Staedtler**
- 07-090 (0,18 mm) ... 79,98 zł
 - 07-091 (0,25 mm) ... 64,99 zł
 - 07-092 (0,35 mm) ... 55,79 zł
 - 07-093 (0,50 mm) ... 40,46 zł
- Staedtler – końcówki**
- 07-094 (0,18 mm) ... 61,00 zł
 - 07-095 (0,25 mm) ... 54,90 zł
 - 07-096 (0,35 mm) ... 34,51 zł
 - 07-097 (0,50 mm) ... 34,51 zł
 - 07-098 (0,70 mm) ... 34,51 zł
 - 07-099 (1,00 mm) ... 34,51 zł

Uwaga! Wysyłka tuszografów za pobraniem na koszt odbiorcy



Radiotelefon z osprzętem

- gwarancja 12 mies., zasięg ok. 3 km, moc wyjściowa 0,5 W, czas pracy: ciągła rozmowa 2,5 h, czuwanie do 40 h, możliwość pracy na 3 bateriach R6, waga 163 g
- Motorola Talkabout T6222
 - 11-034 457,50 zł
 - ładowarka i akumulator
 - 11-035 219,60 zł
 - słuchawka
 - 11-036 162,26 zł

Niwelator automatyczny Nikon

- gwarancja 36 mies., prod. jap.
- AX-2S (dokł. 2,5 mm/1 km) 1506,70 zł
 - AC-2S (dokł. 2 mm/1 km) 1891,00 zł
- 01-010 1506,70 zł
01-011 1891,00 zł
- Statyw aluminiowy do niwelatora**
- 01-050 353,80 zł
- Łata teleskopowa**
- 01-041 (4-metrowa) 256,20 zł
 - 01-042 (5-metrowa) 280,60 zł



Akcesoria dalmierze

- prod. polskiej, gwarancja 12 mies.
- **Lustrze**
 - 15-010 732,00 zł
 - **Tyczka teleskopowa 2,15 m,**
 - 15-011 366,00 zł
 - **Dalmierczy zestaw realizacyjny** (lustrze realizacyjne, trzpień: 3, 10 i 30 cm, zdejmowalna libelka precyzyjna, stojak do lustra)
 - 15-012 854,00 zł



Szablony literowe Standardgraph

- z aluminiowymi progami, czcionka pochyla o różnej wysokości, prod. niem.
- DIN 16:**
- 07-021 (1,8 mm) 41,41 zł
 - 07-022 (2,5 mm) 33,17 zł
 - 07-023 (3,5 mm) 33,17 zł
 - 07-024 (5,0 mm) 38,53 zł
 - 07-025 (7,0 mm) 41,71 zł
 - 07-026 (10,0 mm) 59,34 zł
- ISO 3098/DIN 6776:**
- 07-031 (1,8 mm) 47,40 zł
 - 07-032 (2,5 mm) 35,23 zł
 - 07-033 (3,5 mm) 35,23 zł
 - 07-034 (5,0 mm) 38,81 zł
 - 07-035 (7,0 mm) 42,76 zł
 - 07-036 (10,0 mm) 59,34 zł



Krzywomierz cyfrowy

- Run Mate Club, CST/berger, gwarancja 1 rok, można zapisać maksymalnie do 8 cyfr po przecinku, zachowuje w pamięci ostatnio wybraną jednostkę pomiaru i skalę, baterie 3 x 1,5 V
- 07-110 372,10 zł



Łaska gleboznawcza

- stalowa, długość ok. 1 m
- 07-120 268,40 zł



Punkt graniczny Plastmark

- grot wykonany ze stali powleczonej tworzywem sztucznym, plastik jest karbowany i wyposażony w „skrzydełka” zabezpieczające punkt przed wyrwaniem z gruntu, na odpornej na uszkodzenia pomarańczowej głowicy napis: „Punkt graniczny/pomiarowy. Uszkodzenie podlega karze”
- 11-121 (40 cm) 17,69 zł
 - 11-122 (50 cm) 18,79 zł



Gwóźdź – punkt pomiarowy Goecke

- prod. niem.
- 11-010 (dl. 55 mm) 2,24 zł

Repery ścienne Goecke

- 11-021 (dl. 130 mm, alum.) 20,14 zł
- 11-022 (dl. 75 mm, stalowy) 9,44 zł
- 11-023 (dl. 75 mm, kuty stal.) 14,52 zł

Niwelator automatyczny Nivel System

- gwarancja 12 mies., prod. chińskiej
- **model N22** (dokł. 2,5 mm/1 km) 974,78 zł
 - **zestaw:** niwelator N22 ze statywem i 5-metrową łatą aluminiową z pokrowcem
 - 11-131 1454,24 zł



Nowość

Dalmierz ręczny DISTO

- **DISTO Classic 5**, prod. szwajcarskiej, zasięg pomiaru 0,2-200 m, dokładność ±3 mm, do 10 tys. pomiarów z 1 kompletem baterii, pamięć 15 ostatnich pomiarów, kalkulator, wbudowana libelka i lunetka teleskopowa, podświetlenie, w zestawie: dalmierz, futerał ochronny, komplet baterii (2x1,5 V AA), wymiary 172x73x45 mm, waga 335 g
- 11-110 2133,78 zł
- **DISTO Pro**, zasięg 0,3-100 m, pow. 3 tys. pomiarów z 1 kompl. baterii (4x1,5V AAA), bogate oprogramowanie w jęz. polskim, możliwość transmisji danych do komputera (po dokupieniu kabla), klawiatura alfanumeryczna, wymiary 188x70x47, waga 440 g
- 11-111 2926,78 zł
- **DISTO Pro a**, jw., dokładność pomiaru ±1,5 mm
- 11-112 3292,78 zł



Niwelator automatyczny AL



prod. chińskiej, 12 miesięcy gwarancji
 ■ **AL-24G**
 (dokł. 2 mm/1 km, powiększ. 24x)
 15-021 1098,00 zł
 ■ **AL-28G**
 (dokł. 1,5 mm/1 km, powiększ. 28x)
 15-022 1342,00 zł

Nowość

Szkiełownik

z drewna bukowego, prod. polskiej
 ■ 04-081 (format A4) 74,98 zł
 ■ 04-082 (format A3) 105,46 zł
 z przezroczystego tworzywa
 ■ 04-090 (format A4) 165,87 zł

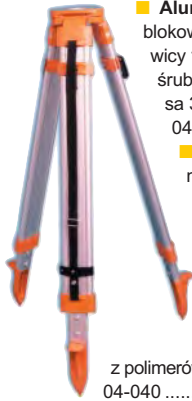


Łaty TN 14, TN 15 Geo-Fennel

teleskopowe, długość do transportu 1,19 m i 1,22 m, podział dwustronny – geodezyjny typu E i milimetry, prod. niem.
 ■ 04-111 (4-metrowa) 192,77 zł
 ■ 04-112 (5-metrowa) 208,63 zł
 ■ 04-113 (5 m z trzpieniem na lustrze typu gwint-zeiss lub zatrask-wild) 305,59 zł
 ■ **Pokrowiec na łąkę TN 14, TN 15**
 04-120 22,63 zł
 ■ **Libelka pudełkowa do łąki TN 14, TN 15**
 04-130 40,52 zł

Promocja

Statyw uniwersalny



■ **Aluminiowy do niwelatorów FS 20.** Szybkie blokowanie nóg (zaciski mimośrodkowe), śr. głowicy 130 mm, śr. otworu 40 mm, wys. 1-1,65m, śruba sprzęgająca uniwersalna 5/8" x 11, masa 3,3 kg
 04-050 272,39 zł
 ■ **Aluminiowy FS 23.** Szybkie blokowanie nóg – zaciski mimośrodkowe, śr. głowicy 158 mm, śr. otworu 64 mm, wys. 1,05-1,70 m, śruba sprzęgająca uniwersalna 5/8"x11, masa 5,1 kg
 04-030 344,09 zł
 ■ **Drewniany FS 24.** Parametry jak dla FS 23, masa 6,5 kg, nogi zabezpieczone przed wilgocią powłokami z polimerów i malarskimi, okucia aluminiowe
 04-040 420,55 zł

Tyczki geodezyjne stalowe

■ **Nie składane**, dł. 2,16 m, śr. 28 mm. Kolor powłoki silnie odbłaskowy pokryty osłoną poliamidową. Sprzedaż na sztuki
 04-150 33,64 zł
 ■ **Segmentowe skręcane**, dł. 2,16 m, śr. 28 mm. Kolor powłoki silnie odbłaskowy pokryty osłoną poliamidową, składana z dwóch odcinków. Możliwość łączenia wielu elementów. Komplet 4 tyczek w pokrowcu
 04-160 268,28 zł



Minilustro dalmierze

prod. niemieckiej, gwarancja 24 mies.
 ■ No.10-20 (dokł. 2,5 mm/1 km, powiększ. 20x)
 04-012 1161,79 zł
 ■ No.10-26 (dokł. 2 mm/1 km, powięk. 26x)
 04-011 1399,24 zł
 ■ No. 10-32 (dokł. 1,5 mm/1 km, powiękz. 32x)
 04-011 1817,80 zł

Nowość

Akcesoria dalmierze

■ **Zestaw celowniczy A4** (lustro, obsadka 5/8", tarcza celownicza), prod. niemieckiej
 04-230 597,80 zł
 ■ **Tyczka CS do lustra** z zaciskiem mimośrodkowym (gwint 5/8") i libelką; 2,60 m
 04-231 730,78 zł

Nowość

Planimetry biegunowe

■ **Mechaniczny**, o maksymalnym zasięgu ramion 70 cm i dokładności pomiaru 0,1 cm²
 04-210 1573,80 zł
 ■ **Elektroniczny model 300**
 04-211 3635,60 zł
 ■ **Elektroniczny wózkowy model 301**
 04-212 3891,80 zł

Węgielnica pryzmatyczna F 8

dwa pryzmaty pentagonalne o wysokości po 8 mm, szczelina między pryzmatami do obserwacji na wprost, zamknięta głowica, obudowa w kolorze czarnym
 ■ 04-100 ~~290,99 zł~~ 242,78 zł

Farba odbłaskowa Geo-Fennel

w aerozolu do markowania znaków. Przyczepna do każdego podłoża, także do mokrych powierzchni, wodoodporna, szybko schnąca, spełnia ISO 9001, posiada atest PZH, prod. bryt.
 ■ 04-021 czerwona
 ■ 04-022 różowa
 ■ 04-023 pomarańczowa
 ■ 04-024 żółta
 ■ 04-025 niebieska
 ■ 04-026 zielona
 ■ 04-027 biały
 ■ 04-028 czarny
 puszką 500 ml 23,58 zł



Lupy do pomiaru grubości linii

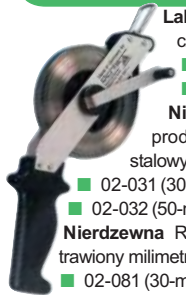
■ **L716**, powiększenie 6x, podziałka 20 mm
 04-220 364,78 zł
 ■ **L718**, powiększenie 8x, podziałka 10 mm
 04-221 325,13 zł
 ■ **L720**, powiększenie 10x, podziałka 10 mm
 04-222 340,38 zł



Nowość

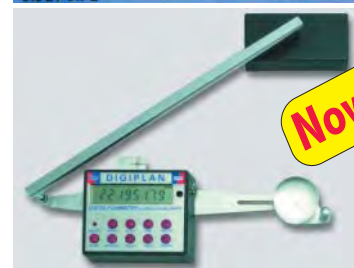
Ruletka stalowa Richter

Lakierowana Richter 414 GSR, prod.niem., czarny podział milimetry na żółtym tle
 ■ 02-011 (30-metrowa) 128,10 zł
 ■ 02-012 (50-metrowa) 176,90 zł
Nierdzewna nielamiwa Richter 472 SR, prod. niem., czarny podział cm na jasnym stalowym tle
 ■ 02-031 (30-metrowa) 159,82 zł
 ■ 02-032 (50-metrowa) 235,46 zł
Nierdzewna Richter 464 SR, prod. niem., podział trawiony milimetry na całej długości na stalowym tle
 ■ 02-081 (30-metrowa) 170,80 zł
 ■ 02-082 (50-metrowa) 241,56 zł



Taśma domiarówka ISOLAN

stalowa pokryta poliamidem, szerokość 13 mm, grubość 0,5 mm, podział i opis czarny na żółtym tle, opis decymetrów i metrów czerwony, „0” od brzegu, prod. niem., zatwierdzona decyzją ZT 293/94 Prezesa Głównego Urzędu Miar
 ■ 30-metrowa z podziałem cm
 04-061 187,58 zł
 ■ 30-metrowa z podziałem mm
 04-062 187,58 zł
 ■ 50-metrowa z podziałem cm
 04-063 268,25 zł
 ■ 50-metrowa z podziałem mm
 04-064 268,25 zł



Nowość

Nowość

Nowość

Ruletka stalowa Richter 404V

pokryta teflonem, prod. niem., czarny podział milimetry na żółtym tle, 10-centymetrowa „rozbiegówka”
 ■ 02-021 (30-metrowa) 193,98 zł
 ■ 02-022 (50-metrowa) 251,32 zł



**SIEMIA TYLKO
W SZKOLENIU WYSTĘPOWAŁ**



GEOPILOT

urządzenie do wykrywania i lokalizacji podziemnych instalacji inżynierskich, takich jak kable energetyczne czy telefoniczne, rurociągi gazowe, wodociągowe, kanalizacyjne i ciepłownicze, przewodzących prąd elektryczny (wystarczy, że płynie w nich przewodzące medium), częstotliwość stabilizowana kwarcem, gwarancja 24 mies.

■ 12-010 2013,00 zł

Wykrywacze metali

■ **PENETRATOR**, prod. polskiej, maksymalny zasięg pomiaru 1,5 m; zautomatyzowany, statyczny i dynamiczny rodzaj pracy, posiada funkcję eliminacji (dyskryminator) drobnych przedmiotów żelaznych; zasilanie: 2 baterie 9V
19-010 1650,00 zł



■ **INSPECTOR**, prod. polskiej, maksymalny zasięg pomiaru 1,5 m; statyczny rodzaj pracy; wykrywa wszystkie metale bez ich rozróżnienia, polecany do lokalizacji zaworów i studzienek wodno-kanalizacyjnych oraz instalacji liniowych w wykopach; zasilanie: 2 baterie 9V
19-011 850,00 zł



Wykrywacz instalacji podziemnych WIP-1

Wyznacza trasę ciągu (rozgałęzienia) do 200 m, głębokość zalegania ciągu do 4 m; lokalizuje: rurociągi, kable energetyczne i teletechniczne; metody pomiaru: indukcyjna i galwaniczna. Zestaw zawiera: nadajnik z odbiornikiem, słuchawki, kable i szpilki do metody galwanicznej, ładowarkę i akumulatory Ni-Cd; waga zestawu ok. 3 kg; prod. polskiej, gwarancja 12 mies.



■ 16-010 2684,00 zł

Kamizelka ostrzegawcza
prod. polskiej z materiału fluorescencyjnego (85% poliester, 15% bawełna) z odblaskowymi pasami, rozm. uniwersalny

- pomarańczowa z odblaskowym napisem (typ PJ2, spełnia wymagania normy PN-EN 471:1997)
00-060 65,88 zł
- żółta z czarnym napisem
00-061 65,88 zł

Koszulka polo
niebieska z logo GEODETY, 35% bawełny, 65% poliestru, rozm. M, L, XL i XXL
■ 00-010 54,90 zł

Jak zamówić towar z dostawą do domu?

Proponujemy Państwu nową formę zakupu sprzętu z dostawą bezpośrednio do domu. Specjalnie dla naszych Czytelników uruchomiliśmy Sklep GEODETY. Aby dokonać w nim zakupów, wystarczy starannie wypełnić załączony kupon i przesłać go pod adresem: GEODETA Sp. z o.o., ul. Narbutta 40/20, 02-541 Warszawa lub faksem: (0 22) 849-41-63. Zamówienia przyjmujemy wyłącznie (!) na załączonym kuponie (oryginał lub kopia). Zamówiony towar wraz z fakturą VAT zostanie dostarczony przez kuriera pod wskazany adres, płatność gotówką przy odbiorze przesyłki.

Uwaga: Podane ceny zawierają podatek VAT. K oszty wysyłki – min. 4 8,80 zł (chyba że w ofercie szczegółowej napisano inaczej); opłatę pobiera kurier. Towary o różnych kodach pocztowych (dwie pierwsze cyfry) pochodzą od różnych dostawców i są umieszczane w oddzielnych przesyłkach, co wiąże się z dodatkowymi kosztami.

Firmy oferujące sprzęt geodezyjny zainteresowane zamieszczeniem oferty w SKLEPIE GEODETY proszone są o kontakt telefoniczny pod numerem (0 22) 849-41-63

ZAMÓWIENIE

DANE ZAMAWIAJĄCEGO:

Nazwa firmy/Imię i nazwisko (do faktury):

Adres do faktury:

Adres dostawy:

NIP: Numer telefonu (z kierunkowym):

Imię i nazwisko osoby zamawiającej:

Akceptuję warunki zakupu i wyrażam zgodę na wystawienie faktury VAT bez podpisu odbiorcy.

ZAMAWIANE PRODUKTY:

Nr katalogowy	Nazwa towaru	Liczba sztuk
.....
.....
.....
.....

pieczętka i podpis

Wypełniony formularz zamówienia prosimy przesłać pocztą lub faksem: (0 22) 849-41-63



T-shirt

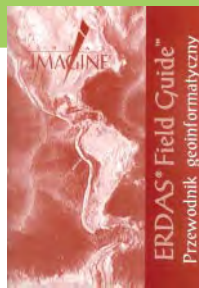
- 100% bawełny (145 g lub 155 g)
- szary z logo GEODETY z przodu, rozm. L, XL, XXL
00-030 30,50 zł
- żółty z nadrukiem z przodu, rozm. XL, XXL
00-020 30,50 zł
- pomarańczowy z nadrukiem z tyłu, rozm. L, XL, XXL
00-040 30,50 zł



Uwaga! Wysyłka koszulek i kamizelek pocztą za pobraniem na koszt odbiorcy. Przy zamawianiu koszulek należy zaznaczyć rozmiar.

ERDAS Field Guide

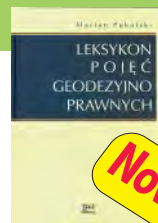
Polska wersja znanego na świecie podręcznika geoinformatycznego, obszerne (592 strony) kompendium wiedzy nt. przetwarzania zdjęć lotniczych, obrazów satelitarnych oraz map wektorowych – fotogrametria, GIS, kartografia numeryczna i analizy przestrzenne, Wyd. Geosystems Polska, 1998



- 00-100 140,00 zł

Leksykon pojęć geodezyjno-prawnych

Marian Pękalski; opracowanie zawiera hasła z zakresu prawa związane z wykonywaniem zawodu geodety, dotyczące m.in. prawa rzeczowego, administracyjnego, pracy, autorskiego, patentowego; Wyd. Gall, 2003



- 00-210 45,00 zł

Nowość

Niezawodność sieci geodezyjnych

Witold Prószyński, Mieczysław Kwaśniak, skrypt poświęcony problematyce niezawodności sieci geodezyjnych poddawanych wyrównaniu metodą najmniejszych kwadratów, Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, 2002



Nowość

- 00-110 12,00 zł

Leksykon geomatyczny

prof. Jerzy Gaździcki; opracowanie zawiera ponad 600 haseł (termin w języku polskim i angielskim, definicja) plus geomatyczny słownik angielsko-polski, wyd. Wieś Jutra, 2001



- 00-120 33,00 zł

Vademecum Prawne Geodety

Adrianna Sikora; komplet uregulowań prawnych niezbędnych do wykonywania zawodu geodety (728 str.); Wyd. Gall, 2002.



- 00-230 75,00 zł

Wybrane problemy geodezyjne i prawne w aspekcie uprawnień zawodowych



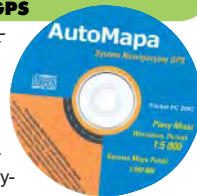
prof. Ryszard Hycner; czwarte wydanie książki zawierającej zwięzły opis najważniejszych przepisów prawnych, których znajomość jest wymagana przy egzaminach na uprawnienia zawodowe wraz z przykładowymi zestawami pytań i odpowiedziami; Wyd. Gall, 2002

- 00-240 42,00 zł



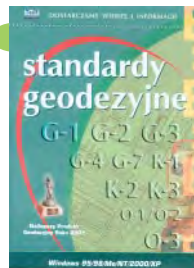
AutoMapa – System nawigacyjny GPS

Oprogramowanie nawigacyjne GPS do urządzeń typu Pocket PC; nawigacja głosowa „od drzwi do drzwi”, płynna zmiana skali, łatwe wyznaczanie tras, śledzenie położenia. Zawiera: bazową mapę Polski 1:500000 oraz plany Warszawy i Poznania 1:5000. Korzystanie z funkcji automatycznej nawigacji wymaga podłączenia do odbiornika GPS zgodnego ze standardem NMEA 0183. Wymagania sprzętowe: Pocket PC, min. 10 MB SM, 10 MB RAM, procesor min. 200 MHz



- 00-310 129,00 zł

Nowość

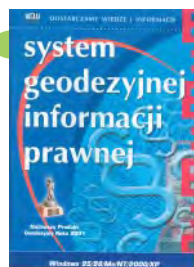


Standardy geodezyjne

program zawiera komplet obowiązujących instrukcji technicznych oraz niektóre wytyczne techniczne obowiązujące przy wykonywaniu prac geodezyjnych. Posiada funkcje drukowania i przeszukiwania. Termin aktualizacji uzależniony od ukazania się zmian – 40,26 zł. Minimalne wymagania sprzętowe: Pentium 166 MHz, 64 MB RAM



- 00-320 524,60 zł



System geodezyjnej informacji prawnej

wydawnictwo na CD dla geodetów i administracji geodezyjnej, ok. 100 aktów prawnych z komentarzem Zofii Śmiałowskiej-Uberman; szybkie wyszukiwanie według wielu parametrów. Aktualizacja kwartalna – 40,26 zł. Minimalne wymagania sprzętowe: Pentium 166 MHz, 64 MB RAM



- 00-330 573,40 zł

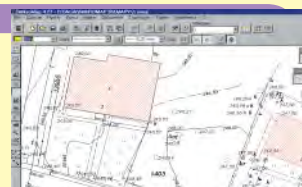
Uwaga! Wysyłka książek i programów na CD za pobraniem na koszt odbiorcy

Oprogramowanie

Możliwość zakupu pełnej wersji lub poszczególnych modułów.

WinKalk 3.7 – do podstawowych obliczeń geodezyjnych:

- pełna wersja
05-010 732,00 zł
- wersja bazowa
05-011 366,00 zł
- projektowanie tras
05-012 61,00 zł
- współpraca z rejestratorami i total station
05-013 61,00 zł
- wyrównanie ściśle
05-014 61,00 zł
- niwelacja + obliczanie mas ziemi
05-015 61,00 zł
- transformacja układów
05-016 122,00 zł



Mikromap 4.4 – do tworzenia prostych map i szkiców:

- pełna wersja
05-020 427,00 zł
- wersja bazowa
05-021 244,00 zł
- rastry + import/eksport
05-022 61,00 zł
- automatyczna wektoryzacja rastrow
05-023 61,00 zł
- warstwy
05-024 61,00 zł

Uwaga! Koszty wysyłki programów ponosi sprzedawca