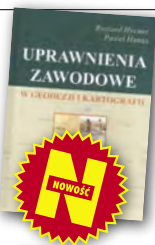


Uprawnienia zawodowe w geodezji i kartografii

Ryszard Hycner, Paweł Hanus; książka przygotowująca do egzaminu na uprawnienia w dziedzinie geodezji i kartografii w zakresie 1 i 2; zawiera przepisy prawne oraz pytania wraz z odpowiedziami; 352 strony, Wyd. Gall, Katowice 2007

● 00-570 79 zł

**GIS Teoria i praktyka**

P. A. Longley, M. F. Goodchild, D. J. Maguire, D. W. Rhind; tłum.: Maciej Lenartowicz, Artur Magnuszewski, Piotr Werner, Dariusz Wóronko; publikacja dotycząca GIS, danych przestrzennych, technik ich przetwarzania oraz analizy, zarządzania geoinformacją; tytuł oryg. „Geographic Information Systems and Science”; 520 stron, PWN, Warszawa 2006

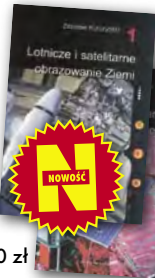
● 00-560

89 zł

**Lotnicze i satelitarne obrazowanie Ziemi**

Zdzisław Kurczyński; dwutomowa książka przedstawiająca współczesne problemy obrazowania powierzchni Ziemi z pułapu lotniczego i satelitarnego, głównie na potrzeby tworzenia opracowań kartograficznych i teledetekcyjnych; ciekawy podręcznik dla studentów i wszystkich osób zainteresowanych zdjęciami Ziemi; 582 strony, OWPW, Warszawa 2006

● 00-530 50 zł

**Vademecum Prawne Geodety 2007**

Adrianna Sikora; komplet zaktualizowanych uregulowań prawnych niezbędnych do wykonywania zawodu geodety; pierwsza część to wykaz tematyczny przepisów prawnych, a druga to obszerny zbiór ustaw (31) i rozporządzeń (45), w tym m.in.: ustawa Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz ustawa o gospodarce nieruchomościami – obie wraz z aktami wykonawczymi; 928 stron, Wyd. Gall, Katowice 2007

● 00-540 120 zł

**Geodezja czyli sztuka mierzenia Ziemi**

Adam Łyszkowicz; książka ukazująca podstawy geodezji – od historycznych poglądów na kształt Ziemi po precyzyjne pomiary GPS, od triangulacji i map tradycyjnych po zagadnienia związane z fotogrametrią i teledetekcją; zawiera także podstawowe wiadomości z teorii błędów i opisy instrumentów geodezyjnych; 446 stron, wyd. UWM, Olsztyn 2006

● 00-550 40 zł

**Systemy satelitarne GPS, Galileo i inne**

Jacek Januszewski; książka omawia teoretyczne podstawy działania systemów satelitarnych, określanie za ich pomocą pozycji i ocenę jej dokładności; przedstawia systemy GPS Navstar, GLONASS i Galileo oraz ich zastosowania (w nauce, w różnych dziedzinach gospodarki), a także odmiany różnicowe tych systemów; 336 stron, PWN, Warszawa 2006

● 00-520 39,90 zł

**Polsko-angielski, angielsko-polski słownik terminów z zakresu geodezji, map i nieruchomości**

Jerzy Downarowicz, Henryk Leśniok; najszersze opracowanie z tego zakresu w Polsce, zawiera ok. 35 tys. haseł; jest uzupełnioną wersją poprzedniego dwutomowego wydania; 434 strony, OWPW, Warszawa 2006

● 00-510 35 zł

**Zagadnienia geodezyjno-prawne**

Ryszard Hycner; książka stanowi źródło informacji z zakresu zagadnień i procedur związanych z gospodarką nieruchomości, a także z zakresu obsługi geodezyjnej gospodarki nieruchomościami i łączących się z nią zagadnień geodezyjno-prawnych; zawiera 200 pytań wraz z odpowiedziami; 296 stron, Wyd. Gall, Katowice 2006

● 00-490 69 zł

**Gospodarka nieruchomościami z komentarzem wybranych procedur**

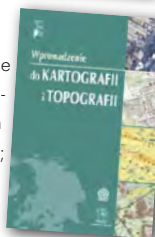
Sabina Żróbek, Ryszard Żróbek, Jan Kuryj; kompendium wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu gospodarki nieruchomościami. Podzielono ją na cztery działy tematyczne, dołączono wzory i przykłady uchwał i dokumentów administracyjnych; 500 stron, Wyd. Gall, Katowice 2006

● 00-480 139 zł

**Wprowadzenie do kartografii i topografii**

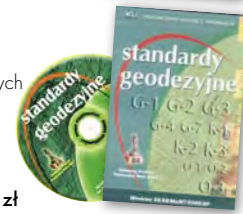
Praca zbiorowa **pod red. dr. hab. Jacka Paślawskiego** obejmuje informacje o pomiarach topograficznych, odwzorowaniach kartograficznych, formach i metodach prezentacji, mapach i zasadach ich redagowania, oraz o bazach danych przestrzennych i GIS-ie; 399 stron, Wydawnictwo Nowa Era, Wrocław 2006

● 00-470 39 zł

**Standardy geodezyjne**

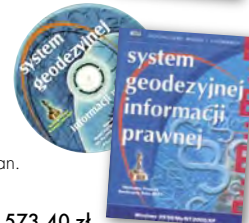
Aktualizowany program komputerowy, zawierający 39 instrukcji i wytycznych technicznych obowiązujących przy wykonywaniu prac geodezyjnych. Abonament w cenie 154,50 zł netto obejmuje 4 kolejne aktualizacje. Licencja na dwa stanowiska.

● 00-320 524,60 zł

**System geodezyjnej informacji prawnej**

Program komputerowy zawierający wszystkie przepisy niezbędne do wykonywania zawodu geodety. 197 ujednoliconych aktów prawnych wraz z komentarzem prof. Zofii Śmiadowskiej-Uberman. Aktualizacja kwartalna. Licencja na dwa stanowiska.

● 00-330 573,40 zł

**Kamizelka ostrzegawcza „UWAGA! GEODETA”**

prod. polskiej z materiału fluorescencyjnego (85% poliester, 15% bawełna) z odblaskowymi pasami, rozm. uniwersalny **pomarańczowa** (typ PJ2, spełnia wymagania normy PN-EN 471:1997):

● 00-060 (z odblaskowym nadrukiem) 65,88 zł

● 00-062 (bez nadruku) 59,78 zł

żółta:

● 00-061 (z czarnym nadrukiem) 65,88 zł

● 00-063 (bez nadruku) 59,78 zł

**Koszulka polo**

niebieska z białym logo GEODETY, 35% bawełny, 65% poliestru, rozm. L i XXL

● 00-010 54,90 zł

**T-shirt**

100% bawełny (155 g) **szary** z logo GEODETY z przodu, rozm. L, XL

● 00-030 30,50 zł

pomarańczowy z nadrukiem z tyłu, rozm. L, XL

● 00-040 30,50 zł



Uwaga! Wysyłka koszulek i kamizelek pocztą za pobraniem na koszt odbiorcy (ok. 10 zł). Przy zamawianiu koszulek należy zaznaczyć rozmiar

W SKLEPIE WYSYŁKOWYM GEODETY!

NOWOŚCI I OFERTY SPECJALNE W SKLEPIE GEODETY!

Odbiornik Garmin GPSMap 60

przeznaczony do pomiarów arealu pól o wielkości do 100 ha; polskie menu; wymiary: 18,0 x 6,1 x 3,3 cm; 153 g (z bateriami); wyświetlacz monochromatyczny LCD 160 x 240 pikseli, podświetlany, wodoszczelność IPX7; zasilanie: 2 baterie AA lub ze źródła zewnętrznego; porty: USB i RS-232; wbudowana mapa bazowa, pamięć wbudowana (24 MB); 1000 waypointów; aktywny ślad o długości 10 000 pkt oraz 20 śladów zachowanych po 500 pkt każdy;

● 26-009 **1499 zł**



Odbiornik Garmin eTrex

turystyczny; wymiary: 11,2 x 5,1 x 3,0 cm; 150 g (z bateriami); wyświetlacz: 5,4 x 2,7 cm, podświetlany o rozdzielczości 64 x 128 pikseli; wodoszczelność IPX7; zasilanie: 2 baterie AA (do 22 h); port RS-232; 500 waypointów z ikoną i nazwą; automatyczny zapis przebytych tras do 1536 punktów – możliwość zapamiętania do 10 takich tras, 1 trasy odwracalna do 50 punktów, funkcja TracBack

● 26-010 **499 zł**



Odbiornik Garmin eTrex Legend Cx + GPMapa

na rower, łódkę lub do geocachingu; w pakiecie cyfrowa mapa Polski GPMapa firmy Imagis; wymiary: 5,6 x 10,7 x 3,0 cm, waga: 160 g, zasilanie: 2 baterie AA (do 36 h); wyświetlacz: TFT z powłoką antyrefleksyjną, 256 kolorów, 176 x 220 pikseli; wodoszczelność IPX7; gniazdo kart pamięci TransFlash; pamięć wbudowana 24MB; port USB; 500 waypointów; 50 tras; aktywny ślad o długości 10 000 pkt oraz 20 śladów zachowanych (możliwość określenia widoczności oraz koloru śladu zachowanego); funkcja TracBack i Geocache

● 26-012 **1799 zł**



Odbiornik Garmin GPSMap 60 CSx + GPMapa

turystyczny, do nawigacji samochodowej i wodnej; w pakiecie cyfrowa mapa Polski GPMapa firmy Imagis; wymiary: 6,1 x 15,5 x 3,3 cm; waga: 153 g (z bateriami); zasilanie: 2 baterie AA (do 18 h); wyświetlacz TFT (256 kolorów) 160 x 240 pikseli, z powłoką antyrefleksyjną, podświetlany; wodoszczelność IPX7; gniazdo kart pamięci TransFlash (64 MB); porty: RS-232, USB; wbudowana mapa bazowa Europy; 1000 waypointów; 50 tras po 250 punktów każda; aktywny ślad 10000 pkt, 20 śladów po 500 pkt każdy; nawigacja TracBack, MOB, Geocache

● 26-016 **2599 zł**



Garmin Nüvi 300 + GPMapa

do nawigacji samochodowej z funkcjami typu mp3 czy przeglądarka plików graficznych; w pakiecie cyfrowa mapa Polski GPMapa firmy Imagis; wymiary: 9,8 x 7,4 x 2,2 cm; waga: 145 g; wyświetlacz dotykowy TFT 320 x 240 pikseli, 65 536 kolorów; pamięć wbudowana 200 MB; gniazdo kart SD; zasilanie: wbudowany akumulator Li-Ion (6-12 h), z gniazda zapalniczki; nawigacja zakręt po zakręcie do wybranego celu; mapa w widoku 2D lub 3D; komunikaty głosowe; graficzne i dźwiękowe wskazówki nawigacyjne; obsługa własnych punktów POI

● 26-041 **1599 zł**



Garmin Mobile 10 Europe

umożliwia wykorzystanie sygnałów z satelitów SBAS (WAAS/EGNOS); przeznaczony do współpracy z oprogramowaniem na PC lub PDA wymagającym źródła danych NMEA; dane przesyłane pomiędzy GPS a PC/PDA z wykorzystaniem technologii Bluetooth, na odległość nie większą niż 10 m; wymiary: 1,9 x 4,5 x 8,8 cm; waga: 80 g; wodoszczelność: IPX7 (zanurzenie do 1 m na 0,5 h); zasilanie: akumulator Li-Ion lub z gniazda zapalniczki (do 12 h); pakiet standardowy zawiera: moduł GPS 10, mapy Europy Zachodniej, kabel zasilający z gniazda zapalniczki, rzep montażowy, krótką instrukcję instalacji

● 26-060 **999 zł**



UWAGA: Koszt wysyłki odbiorników GPS 18,30 zł brutto. Przy zakupie powyżej 1000 zł – wysyłka GRATIS.

PEŁNA OFERTA SKLEPU GEODETY NA WWW.GEOFORUM.PL – JAK ZAMÓWIĆ TOWAR Z DOSTAWĄ DO DOMU?

Aby dokonać zakupów, najwygodniej jest wejść do Sklepu GEODETY na www.geoforum.pl i złożyć zamówienie drogą elektroniczną. Można też wypełnić poniższy kupon i przesać go pod adresem: GEODETA Sp. z o.o., ul. Narbutta 40/20, 02-541 Warszawa, faks: (0 22) 849-41-63 lub e-mailem: sklep@geoforum.pl. Zamówiony towar wraz z fakturą VAT zostanie dostarczony przez kuriera, płatność gotówką przy odbiorze przesyłki.

Uwaga: Podane ceny zawierają podatek VAT.

Koszty wysyłki – min. 48,80 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.

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

pieczęć i podpis

