

	Nazwa narzędzia	wersja	język	kategoria	inna kategoria	zastosowanie
oznaczenia				A - narzędzie wspierające przygotowanie inwestycji		
				B - narzędzie finansowe		
				C - narzędzia monitorowania, kontroli jakości		
narzędzia:						
	normy					
Nr 1	Opór cieplny i współczynnik przenikania ciepła - Thermal resistance and thermal transmittance calculation method	PN-EN ISO 6946	polski	A/C		do obliczania oporu cieplnego i współczynnika przenikania ciepła
Nr 2	Obliczenia zapotrzebowania na ciepło pomieszczeń o kubaturze do 600m ³ - Heating calculations of heat losses of rooms over 600m ³	PN-B-03406	polski	A/C		do obliczania zapotrzebowania na ciepło
Nr 3	Obliczenia sezonowego zapotrzebowania na ciepło do ogrzewania budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej - Calculation of seasonal space heating requirements for residential and public buildings	PN-B-02025	polski	A/C		do obliczania sezonowego zapotrzebowania na ciepło
Nr 4	Temperatury obliczeniowe zewnętrzne _ Heating exteriors calculated temperature	PN-82-B-02403	polski	A/C		obliczeniowe temperatury zewnętrzne
	podręczniki					
Nr 5	Termomodernizacja budynków dla poprawy jakości środowiska. Poradnik dla audytorów energetycznych, inspektorów środowiska, projektantów oraz zarządców budynków i obiektów budowlanych		polski	A/C		materiały informacyjne dla administratorów i użytkowników budynków
	regulacje prawne					
Nr 6	Ustawa o wspieraniu przedsięwzięć termomodernizacyjnych Dz.U. Nr 162 poz.1121) z dn. 18.12. 1998 z późn.zm.		polski	B		warunki uzyskania kredytu termomodernizacyjnego
Nr 7	Ustawa Prawo budowlane Dz.u. z dn.7.07.1994 z późn.zm.		polski	A/C		wymagania techniczne budynków
	instytucje finansujące					
Nr 8	Bank Gospodarstwa Krajowego		polski	B		lista banków udzielających kredyty termomodernizacyjne
Nr 9	Bank Gospodarstwa Krajowego		polski	B		informacja o procedurze ubiegania się o kredyt termomodernizacyjny
Nr 10	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej		polski	B		schemat wspierania inwestycji termomodernizacyjnych i alternatywnych źródeł energii
	lista audytorów energetycznych					
Nr 11	lista audytorów energetycznych KAPE		polski	A/B		lista zweryfikowanych audytorów KAPE
	kampanie promocyjne		polski			
Nr 12	broszury, ulotki		polski	A		zalecenia działań termomodernizacyjnych
	wymagania techniczne					
Nr 13	Wymagania techniczne COBRTI INSTAL Zeszyt 2 "Wytuczne projektowania instalacji centralnego ogrzewania"- requirements for designing heating installations	sierpień 2001	polski	A/C		wymagania techniczne
Nr 14	Wymagania techniczne COBRTI INSTAL Zeszyt1 "Zalecenia do projektowania instalacji ciepłej wody, wentylacji i klimatyzacji minimalizujące namnażanie się bakterii Legionella- recommendations for designing hwt, ventilation and ac installations to diminish legionella development	paź-06	polski	A/C		wymagania techniczne

	użytkownik	dane wejściowe	dane wyjściowe	zalety narzędzia	wady narzędzia	dla kogo jest przydatne
oznaczenia						
narzędzia:						
Nr 1	audytor energetyczny, projektant	dane techniczne budynku	Opór cieplny i współczynnik przenikania ciepła		zasochłonne	audytorzy energetyczni, projektanci
Nr 2	audytor energetyczny, projektant	dane techniczne budynku	zapotrzebowania na ciepło pomieszczeń o kubaturze do 600m ³		zasochłonne	audytorzy energetyczni, projektanci
Nr 3	audytor energetyczny, projektant	dane techniczne budynku	sezonowe zapotrzebowania na ciepło do ogrzewania budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej		zasochłonne	audytorzy energetyczni, projektanci
Nr 4	audytor energetyczny, projektant					audytorzy energetyczni, projektanci
Nr 5	administratorzy, właściele budynków			przyjazne dla użytkownika		energy auditors, environmental inspectors, designers, building administrators
Nr 6	audytorzy, właściele budynków					energy auditors, designers, administrator, houses owners
Nr 7	projektanci, wykonawcy					energy auditors, designers, building administrator, houses owners
Nr 8	inwestorzy			praktyczne		building administrator, houses owners
Nr 9	inwestorzy			przyjazne dla użytkownika	zbyt mały budżet roczny	building administrator, houses owners, heating companies
Nr 10	inwestorzy			przyjazne dla użytkownika		building administrator, houses owners, heating companies
Nr 11	inwestorzy			praktyczne		building administrator, houses owners, heating companies
Nr 12	audytorzy, właściele budynków			przyjazne dla użytkownika	zbyt mało rozpropagowana akcja	building administrators, houses owners
Nr 13	audytor energetyczny, projektant			jasne i praktyczne		energy auditors, designers
Nr 14	audytor energetyczny, projektant			jasne i praktyczne		energy auditors, designers

	w jakim kraju jest stosowane narzędzie	kiedy jest stosowane	jakie są warunki stosowania	format narzędzia	cena	uwagi	zamówienie
oznaczenia							
narzędzia:							
Nr 1	Polska	projektowanie i auditing	wymagana profesjonalna wiedza	drukowana	€ 12		www.pkn.pl
Nr 2	Polska	projektowanie i auditing	wymagana profesjonalna wiedza	drukowana	€ 7		www.pkn.pl
Nr 3	Polska	projektowanie i auditing	wymagana profesjonalna wiedza	drukowana	€ 22		www.pkn.pl
Nr 4	Polska	projektowanie i auditing	wymagana profesjonalna wiedza	drukowana	€ 5		www.pkn.pl
Nr 5	Polska	popularyzacja		drukowana	€ 20		www.nape.pl or by post
Nr 6	Polska	zaciąganie kredytu termomodernizacyjnego		drukowana i elektroniczna	bezpłatnie		
Nr 7	Polska	zaciąganie kredytu termomodernizacyjnego		drukowana i elektroniczna	bezpłatnie		
					bezpłatnie		
Nr 8	Polska	zaciąganie kredytu termomodernizacyjnego		drukowana i elektroniczna	bezpłatnie		www.bgk.com.pl
Nr 9	Polska	zaciąganie kredytu termomodernizacyjnego		drukowana i elektroniczna	bezpłatnie		www.bgk.com.pl
Nr 10	Polska	wspieranie finansowe inwestycji		drukowana i elektroniczna	bezpłatnie		
					bezpłatnie		
Nr 11	Polska	zaciąganie kredytu termomodernizacyjnego		lista elektroniczna na stronie www	bezpłatnie		
	Polska				bezpłatnie		
Nr 12	Polska	popularyzacja		drukowana i elektroniczna	bezpłatnie		www.przyjaznydom.pl
Nr 13	Polska	projektowanie	wymagana profesjonalna wiedza	drukowana	€ 10		www.informacijainstal.com.pl
Nr 14	Polska	projektowanie	wymagana profesjonalna wiedza	drukowana	€ 8		www.informacijainstal.com.pl

	informacja	nazwa	ulica	miasto	kod pocztowy	kraj	telefon	fax	data wprowadzenia danych	nazwisko	organizacja
oznaczenia											
narzędzia:											
Nr 1	www.pkn.pl	Polski Komitet Normalizacyjny	Świętokrzyska 14	Warszawa	00-050	Polska	48225567777	48225567778	2006-07-20	Katarzyna Grecka	BAPE
Nr 2	www.pkn.pl	Polski Komitet Normalizacyjny	Świętokrzyska 15	Warszawa	00-051	Polska	48225567777	48225567778	2006-07-20	Katarzyna Grecka	BAPE
Nr 3	www.pkn.pl	Polski Komitet Normalizacyjny	Świętokrzyska 16	Warszawa	00-052	Polska	48225567777	48225567778	2006-07-20	Katarzyna Grecka	BAPE
Nr 4	www.pkn.pl	Polski Komitet Normalizacyjny	Świętokrzyska 17	Warszawa	00-053	Polska	48225567777	48225567778	2006-07-20	Katarzyna Grecka	BAPE
Nr 5	www.nape.pl	Narodowa Agencja Poszanowania Energii	Filtrowa 1	Warszawa	00-611	Polska	48228255285	48228258670	2006-07-18	Katarzyna Grecka	BAPE
						Polska			2006-07-19	Katarzyna Grecka	BAPE
Nr 6	www.sejm.gov.pl					Polska			2006-07-20	Katarzyna Grecka	BAPE
Nr 7	www.sejm.gov.pl					Polska			2006-07-20	Katarzyna Grecka	BAPE
						Polska			2006-07-20	Katarzyna Grecka	BAPE
Nr 8	www.bgk.com.pl					Polska			2006-07-20	Katarzyna Grecka	BAPE
Nr 9	www.bgk.com.pl					Polska			2006-07-20	Katarzyna Grecka	BAPE
Nr 10						Polska					
						Polska					
Nr 11	www.bgk.com.pl ; www.mi.gov.pl					Polska			2006-07-20	Katarzyna Grecka	BAPE
						Polska					
Nr 12	www.przyjaznydom.pl	Ministerstwo Infrastruktury, Bank Gospodarstwa Krajowego				Polska			2006-07-20	Katarzyna Grecka	BAPE
						Polska					
Nr 13	wydawnictwo@infomaciainstal.com.pl	Ośrodek Informacji "Technika instalacyjna w budownictwie"	Ksawerów 21	Warszawa	02-656	Polska	48 22 8437771	48 22 8437771	2006-07-20	Katarzyna Grecka	BAPE
Nr 14	wydawnictwo@infomaciainstal.com.pl	Ośrodek Informacji "Technika instalacyjna w budownictwie"	Ksawerów 22	Warszawa	02-657	Polska	49 22 8437771	49 22 8437771	2006-07-21	Katarzyna Grecka	BAPE