



# Ceninwest

Ceninwest to program pozwalający na kompleksowe oszacowanie wartości inwestycji. Program dedykowany jest przede wszystkim dla projektantów biur projektowych oraz kosztorysowych, ale również dla inwestorów.



Program Ceninwest pozwala kompleksowo i zgodnie z obowiązującymi przepisami oszacować wartość inwestycji obejmującą m.in. zakup działki, prace projektowe i przygotowawcze, budowę obiektów podstawowych, instalacji i wyposażenia. Jest narzędziem przydatnym dla inwestorów, biur projektowych i biur kosztorysowych w celu ustalenia wartości kosztorysowej inwestycji oraz tworzenia kosztorysów i wycen metodą uproszczoną (zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym Dz.U. nr 130 poz. 1389).

## MOŻLIWOŚCI PROGRAMU:


- Obliczanie wartości planowanych kosztów robót budowlanych oraz wartości planowanych kosztów prac projektowych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 18.05.2004 r.
- Sporządzanie przedmiarów.
- Szeroko rozbudowane opcje wydruku umożliwiające wprowadzanie własnego logo oraz modyfikacje strony tytułowej.
- Możliwość tworzenia i modyfikowania własnych baz cenowych.
- Wysoka funkcjonalność i szybkość sporządzania kosztorysów.
- Użycie mnożników i krotności.
- Wyświetlanie na bieżąco wartości kosztorysu.
- Prosty i przyjazny interfejs użytkownika.
- Możliwość wyboru podstawowych jednostek walutowych (zł, \$, €, £), a także modyfikacji zgodnie z kursem podanym przez użytkownika.
- Wbudowany słownik kodów CPV.
- Możliwość zapisu kosztorysu w formacie RTF umożliwiającym odczyt w pakiecie MS Office.
- Podział na fazy kosztorysu inwestycji.
- Import i export pliku w formacie \*.ath (zgodnie z programem Norma PRO).
- Możliwość tworzenia i zapisu własnych pozycji z uwzględnieniem RMS.
- Dwa alternatywne widoki okna wpisywania danych: pierwszy zbliżony do wyglądu Eksploratora Windows, drugi do wyglądu tabeli programu Excel.
- Możliwość wczytywania najpopularniejszych baz cenowych dostępnych na rynku:

LP	Podstawa	Nazwa	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto(zt)	Wartość brutto(zt)	Udział %	Mnożnik
4.1	WK4.211.00.	Instalacje wodociągowe w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych	m2 p.u.	1280,00	81,00	103680,00	126489,60	0,97	1,00
4.2	WK4.212.00.	Instalacje kanalizacyjne w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych	m2 p.u.	1280,00	41,00	52480,00	64025,60	0,49	1,00
4.3	WK4.213.00.	Instalacje gazowe w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych	m2 p.u.	1280,00	43,00	55040,00	67148,80	0,51	1,00
4.4	WK4.214.00.	Instalacje centralnego ogrzewania w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych	m2 p.u.	1280,00	94,00	120320,00	146799,40	1,12	1,00
4.5	WK4.220.00.	Instalacje wentylacyjne w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych	m2 p.u.	1280,00	37,00	47360,00	57779,20	0,44	1,00
4.6	WK4.240.00.	Instalacje elektryczne i multimedialne w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych	m2 p.u.	1280,00	82,00	104960,00	128051,20	0,98	1,00
4.7	WK4.242.00.	Instalacje multimedialne w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych	m2 p.u.	1280,00	3,70	4736,00	5777,92	0,04	1,00
4.8	WK4.814.10.	Naczynia wzdłużce przepływowe HWP 100x300 I	kpl	1,00	1790,00	1790,00	2183,80	0,02	1,00
4.9	WK4.810.10.	Zestawy hydroforowe ze zbiornikami 25x100 dm3	kpl	1,00	1059,00	1059,00	1291,98	0,01	1,00
4.10	WK4.812.10.	Zasobniki o pojemności 1000-2000 l	kpl	1,00	9991,00	9991,00	12189,02	0,09	1,00
4.11	WK4.816.11.	Pompy obiegowe c.w., gwintowane UPS 25-30x80	kpl	3,00	929,00	2787,00	3400,14	0,03	1,00
4.12	WK4.816.31.	Pompy obiegowe c.w., gwintowane UP 20-15H+45N	kpl	1,00	894,00	894,00	1097,48	0,01	1,00
4.13	WK4.827.21.	Kotły gazowe o mocy powyżej 38 do 150 kW	szt.	1,00	1852,00	1852,00	22633,44	0,17	1,00
4.14	WK4.821.11.	Ciepłomierze (liczniki ciepła) z wodomierzami i przelicznikami ciepła - MTH 15 x 25 mm	kpl	18,00	1869,00	33642,00	41043,24	0,31	1,00
4.15	WK4.860.11.	Wentylatory dachowe D16x160x250 standardowe	szt.	3,00	2390,00	7170,00	8710,80	0,07	1,00
4.16	WK4.862.11.	Klimatyzatory - modele dzielące - splitowe	szt.	16,00	3725,00	59600,00	72731,52	0,56	1,00
4.17	WK4.941.31.	Agregaty prądowłózowe stałoprądne 3 fazyowe 400 V/50 Hz o mocy 8+20 kVA	szt.	1,00	16000,00	16000,00	19520,00	0,15	1,00
4.18	WK4.911.11.	Stacje transformatorowe kontenerowe STKT 20/630	kpl	1,00	106000,00	106000,00	129230,00	0,99	1,00

- BISTYP - bazy cenowe robót i obiektów INWESTYCYJNYCH
- BISTYP - Bazy cenowe robót REMONTOWYCH
- Baza cenowa-Biuletyn BCO,BCA,BCD II/2005 - firma SEKOCENBUD
- Baza cenowa-WKI-wskaźniki cenowe w I półr. 2005r - firma SEKOCENBUD
- CR-ceny robót (ICRB,ICRI, ICRS,ICRE,ICRD, ICREN,ICRRB,ICRRI,ICRRE,CSRB) - firma ORGBUD
- CKZ - zestaw cen robót w obiektach zabytkowych - firma ORGBUD.

się po prawej stronie tabeli wariantów modernizacyjnych), mogą, dla każdego wariantu docieplenia ścian zewnętrznych, samodzielnie wykonać obliczenia jednostkowych kosztów docieplenia K<sub>1</sub> wraz z pełnym kosztorysem.

Po prawidłowym wypełnieniu Szablonu ocieplenia ściany zewnętrznej, odpowiednie dane zostaną automatycznie przesłane do programu Ceninwest. Na ich podstawie, bezpośrednio po jego zamknięciu, zostanie obliczona i przekazana do ArCADia-TERMO PRO wartość wskaźnika K<sub>1</sub>.

Użytkownicy wykonujący audyty w ArCADia-TERMO PRO, po zainstalowaniu programu kosztorysowego Ceninwest i kliknięciu ikony  (znajdującej

DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ



### Wymagania systemowe:

Pentium IV (zalecane min. PIV D), 256 MB RAM (zalecane min. 1024 MB), napęd DVD-ROM, około 250 MB wolnego miejsca na dysku na instalację, system Windows XP 32-bit PL, Windows Vista 32/64-bit

