

Opis działania nowych funkcji w programie WINBUD Kosztorys w wersji 2021.10

1. Import przedmiarów PDF Kobra - nowy szablon¹

W najnowszej wersji programu, dodane zostały nowe szablony importu przedmiarów PDF utworzonych w programie Kobra

Aby zaimportować przedmiar lub kosztorys zapisany w pliku PDF należy:

- wybrać menu Dokument,
- następnie Import\Plików PDF,



• w oknie Kreatora importów wskazać plik PDF do wczytania



- wybrać konwersję kodów pozycji (program proponuje konwersję w zależności od programu, w jakim był wygenerowany wydruk/pdf)
- kliknąć Import,
- w oknie Zarządzania dokumentami wpisać\zmienić nazwę kosztorysu,

Ookument Edycja Wdok Opcja Image: Status (A) <t< th=""><th>- </th></t<>	-
Constraints (A) Constraints Constrain	
	iye yey ier przykład (1)
Komentarz Odówież listę piłków	_

¹ Funkcja dostępna jest tylko w programie WINBUD Kosztorys PROF.



- kliknąć Otwórz,
- przejrzeć/zapisać raport podsumowujący wygenerowany po imporcie.

Po zakończeniu importu program proponuje uzupełnienie nakładów:

WINBOD K		
?	Do zaimportowanego dokumentu można wczytać nakłady z bazy katalogowej korzystając z funkcji: Dokument\Uzupelnij nakłady w kosztorysie. Czy chcesz teraz uzupelnić nakłady do całego kosztorysu?	
	Iak	

Przed przystąpieniem do pracy z zaimportowanym kosztorysem należy go sprawdzić.

Z przedmiaru można opracować kosztorys szczegółowy, uzupełniając nakłady z bazy katalogowej. Program przyporządkowuje nakłady na podstawie kodu pozycji.

Dane, jakie mają być podmienione wraz z nakładami można wybrać w menu *Opcje\Opcje programu* na zakładce *Przenoszenie pozycji* robót.

Aby uzupełnić nakłady do wszystkich pozycji w dokumencie należy:

- otworzyć kosztorys, w którym mają być uzupełnione nakłady,
- kliknąć na ten kosztorys,
- kliknąć na ikonkę ^K
 lub

wybrać z menu Dokument\Uzupelnij nakłady w kosztorysie.

Aby uzupełnić nakłady wybranej pozycji należy:

- kliknąć prawym przyciskiem myszy na pozycje, dla której mają uzupełnione nakłady z bazy katalogowej;
- z menu wybrać Uzupełnij nakłady.

Zobacz tez samouczek https://winbudkosztorys.pl/Pobierz_samouczki

2. Grupowanie/filtrowanie bazy katalogowej wg typów robót

W panelu z katalogami dodaliśmy nową zakładkę Filtrowanie, na której widoczna jest cała baza KNR (wszystkie katalogi KNR, KNR W, KNNR. PKZ, ZKNR, PNP, KSNR). Możemy na niej wyfiltrować i wyświetlić katalogi z wybranej grupy robót np. roboty budowlane, drogowe czy inne.

S . M 🖷 🖷 . J . G . S . M 🖉 🛛 🖉 🖉 🖉	
Nazwa	Jednostkia Okmiar Wiertość a 🖉 0001 - Roboty zienne (wydanie i 1991r.) (KVR)
	 0002 - Konstrukcje budowlane budownictwa opółnego (wydanie i 1992r.) (KNR)
boty ziemne	0003 - Roboty remontowe opóinobudowlane (wydanie i 1991r.) (KNR)
boty fundamentowe	😥 0044 - Instalacje sanitarne. tom i (wyd.i 1991r.) (KNR)
ontaž hali	😥 0048 - Sieci zewnętrzne - przyłącza, tom I (wyd.) 1991r.) (KNR)
iany ostenowe	2005 - Instalacie elektryczne i roboty kablowe (wydanie i 1991 r.) (KNR)
	0006 - Newlerzchnie na drogach (ulicach (wydanie (1991r.) (KNR))
	2 0010 - Zewnetrzne seci cieptiwnicze z nar preizpiwanych (pm. wydl 1995r) (208)
	0011 National construction and a second seco
	0012 - Układane obdek z kamieni sztucznych na kiel (izm. wyd III 1997/ ((KNR)
	0.12 High face obtain a terminal extrement on Mar (see and 1992) 1 (1927)
	Party independent process and the manufacture of the state of the stat
	to be a submitted where the submitted wheee the submitted wheee th
	1220 ((NH)
	0014 - Hobbry 2 gpsu i pretabrykatow gpsuwych, supement do kmr 2-02 (gm, wyd.) toder.) (KNH)
	OD15 - Pokrycia dachowe. uzupekienia do knr 2-02 rozdział 05. wydanie 897 (gm, wyd. I 1997r.) (KNR)
	💉 0016 - Roboty murowe w technologi "ytong" uzupełnienia do knr 2-02 tam (, rozdział 01 (gm, wyd.) 1997r.) (KNR)
	💉 0017 - System ociepiania ścian zewnętrznych budynków ceresit. użupetnienie do kmr 2-02 rozdziat 09, 26 (gm, w
	1998r.) (KNR)
	n 0018 - Okładziny ścian zewnętrznych z paneł (gm, wyd.) 1998r.) (KNR)
	0019 - Stalorka-pcv, aluminium, uzupetnienie do km 2-02 rozdz, 10-stolarka, km 4-01 rozdz, 05-roboty stolarskie (ipr
	1999r.) (KNR)
	Ø020 - Konstrukcje betonowe i zebetowe monołkyczne w deskowaniu peri uzupelnienie do knr 2-02.1 (rozdz.02 (1990r.) (KUR)
	 0021 - Domy drawniane w technologi kanadviskiej uzucelniene do knr 2-02, rozdzieł 03 (km. wyd.) 1998 r.) (KNR
	0022 Dolancia declarada a secto termenabaj la technologi dad umovalencia da lar 2.02 conditial 05 (lam anal)
	warm warm a party approximation of the second
	0022 - Systemy ocepients scen zewnętrznych budynków atlas stopter, atlas roker uzupet do knr 2-02, rozdz 09, 20
	wyd Tasar ((KNR)
	 0024 - Sciany z płyt gpsowo-włoknowych fermaceli uzupełnienie do knr 2-02, rozdział 20, (gm, wyd.12000r.) (Kl.
	10025 - Roboty materskie antykorozyjne i chemoodporne (kgm, wyd.12000r.) (KNR)
	0026 - System renowacji starego budownictwa wg technologii schomburg (ipm, wyd.(2000r.) (KNR)
	👘 0027 - Roboty murowe w systemie porotherm, uzupelnienie do kmr 2-02, tom (, rozdział i (gm, wyd i 1999r.) (KVR)
	0025 - Technologia docieplania budynków woj systemów dryviť, uzupelnienie do knr 2-02, tom I, rozdział 26, (igm.)
	2000 () (508)
	0529 - Roboty izol wo technologii dellermann wysokoeliastyczny system superfiles-10 uzup - knr 2-02.1 (nz. 06 (or
	2000r J (KNR)
	00% Street tabateus caranteres, tabateus nachtateus na hallach trateusentument, ter 2,02 mil.
	wel (200)
	0.011. Installation users under vienal ciedal C o. correspondences under a rest the effect due tarband here.
	Der war 2001 (200)
	FILTROWANE (KNCK / KNIR-y ERRATA / KNIR-y (KNP - Wyd 1 / KNP / KNR W / KSHR-y / Orgbud / PKZ / Z
	Brothold: 1.00 Digman: 1.00
	Liczba poz
Roboty przygotowawcze	



Aby wyfiltrować katalogi danej grupy robót należy przejść na zakładkę "Filtrowanie", kliknąć na ikonkę i wybrać z listy grupę robót:



3. Optymalizacja wyszukiwania po kodzie w głównym oknie programu - "*Szukaj dalej*".

Aby wyszukać pozycję, katalog o danym kodzie należy:

- kliknąć na panel z katalogami
- wpisać kod pozycji, katalogu w pole "Szukaj wg kodu"
- kliknąć enter
- kliknąć ikonkę "Szukaj dalej" , jeśli chcemy kontynuować wyszukiwanie

	 Constraints and a straints and a straints and a straint and a straints an
	FILTROWANIE (KNCK / KNNR-y ERRATA / KNNR-y (KNP - Wyd. I / KNP / KNR (KNR W / KSNR-y / Orgbud / PKZ / ZKNR



4. Modyfikacja importu kosztorysów z programu BIMestiMate (dawna Zuzia)

Aby zaimportować kosztorys należy

- wybrać menu *Dokument*,
- następnie Import/Kosztorysów,
- w oknie Kreator importu w polu "Wskaż plik do importu" wpisać ścieżkę lub wskazując, gdzie ma być zapisany plik,
- podać nazwę pliku,
- zaznaczyć opcję Utwórz nowy dokument,
- kliknąć Import,
- wpisujemy nazwę kosztorysu, z jaką chcemy wczytać kosztorys
- kliknąć "Otwórz"



Zobacz tez samouczek https://winbudkosztorys.pl/Pobierz_samouczki

5. Zastosuj ten kod CPV do wszystkich pozycji w aktualnym elemencie

Aby skopiować kod CPV z danej pozycji/elementu do wszystkich pozycji w obrębie danego elementu, należy wcisnąć ikonę

"zastosuj ten kod CPV do wszystkich pozycji w aktualnym elemencie"

