

	Norma EXPERT	Norma PRO	Norma STANDARD
PROGRAM GŁÓWNY			
Wykonywanie kosztorysów ofertowych	●	●	●
Wykonywanie kosztorysów inwestorskich	●	●	●
Wykonywanie kosztorysów zgodnych z FIDIC	●	●	
Wykonywanie kosztorysów w kalkulacji uproszczonej	●	●	●
Możliwość filtrowania pozycji w kosztorysie	●	●	
Możliwość definiowania własnych filtrów	●		
Możliwość generowania wykresów wartości kosztorysowych	●		
Rozliczenie wykonanych robót	●	●	
Tworzenie kosztorysów z wariantami danych	●	●	
Tworzenie kosztorysów złożonych	●	●	
Graficzne porównywanie kosztorysów	●	●	
Dowolny sposób definiowania liczenia narzutów	●	●	
Współpraca z programem do planowania i harmonogramowania (klucze lokalizacyjne i wykonawcze)	●	●	
Rejestracja zmian i korekt w kosztorysie	●	●	

Praca w sieci komputerowej	●	Klucz sieciowy	
Wymiana danych z innymi programami do kosztorysowania	●	●	●
Możliwość wprowadzania kodów CPV	●	●	●
Rozliczanie odpadów w kosztorysach	●		
Możliwość rozliczenia kilku stawek podatku VAT	●	Tylko na poziomie definicji narzutów w działach	Tylko na poziomie definicji narzutów w działach
Bezpośredni eksport danych do formatu PDF	●		
Bezpośredni eksport danych do formatu XLS	●		
Automatyczne aktualizacje programu	●	Tylko „ważne poprawki”	Tylko „ważne poprawki”
Pobieranie kursów walut z WWW	●		
Wyszukiwanie pozycji w zrobionych wcześniej kosztorysach	●		
Historia zmian w kosztorysie (możliwość zapisania kilku wersji w jednym pliku)	●		
Wbudowany moduł wykopy	●		
Minimalne wymagania sprzętowe	Windows 7, Vista, XP SP2 Komputer z procesorem Pentium 4 lub równoważny; 1GB HDD 1GB RAM napęd DVD Grafika: 1024x768 min.	Windows 7, Vista, XP SP2 Komputer z procesorem min. Pentium 500MHz 500 MB HDD 512 MB RAM Grafika: 1024x768 min. Systemy 64 bitowe od wersji 4.22 - tylko z kluczami USB Cipher	Windows 7, Vista, XP SP2 Komputer z procesorem min. Pentium 500MHz 500 MB HDD 512 MB RAM Grafika 800x600 min. Systemy 64 bitowe od wersji 4.22 - tylko z kluczami USB Cipher
KATALOGI NORM			

Wyliczanie nakładów metodą interpolacji i ekstrapolacji	●	●	
Automatyczne wyliczanie nakładów dodatkowych (np. koszty jednostkowe transportu)	●	●	
Tworzenie pozycji i katalogów własnych	●	●	●
Rozbudowany edytor katalogów własnych	●		
Wyszukiwarka pozycji kosztorysowych	●	●	●
Podział katalogów na zestawy (budowlane, elektryczne itd.)	●		
Możliwość pamiętania poszczególnych poziomów przy wyszukiwaniu pozycji posłowie kluczowym – Okno wstawiania pozycji do kosztorysu	●		
PRZEDMIARY			
Możliwość wczytania przedmiaru w formacie PDF	●	●	Opcjonalnie
Korzystanie z biblioteki wzorów i funkcji matematycznych	●	●	
Import obmiarów z innych programów	●	●	
Współpraca z programem CAD Rysunek	●	●	
Współpraca z programem Wykopy	●	●	
Wstawianie obiektów graficznych do dokumentacji przedmiarowej	●	●	
Wielopoziomowy układ sum częściowych i obliczeń pomocniczych	●		
Podpowiedzi przy odwołaniach, wzorach i własnych obliczeniach pomocniczych	●		

Wyszukiwanie błędnych wyrażień	•		
BAZY CENOWE			
Komunikacja on-line (przez Internet) z bazą Intercenbud.pl	•	•	•
Współpraca z popularnymi bazami cenowymi (Orgbud, Bistyp, Sekocenbud)	•	•	•
Tworzenie cenników własnych	•	•	•
Historia zmiany cen w bazach cenowych	•		
Obsługa cenników obiektów	•	•	Bez możliwości tworzenia własnych cenników
WYDRUKI			
Zmiana parametrów na podglądzie wydruków	•		
Definiowanie własnych zestawów wydruków	•	•	•
Definiowanie własnych stylów wydruków	•	•	•
Drzewo nawigacji po wydrukach	•		
Możliwość wyszukiwania słów kluczowych na podglądzie wydruku	•		