

Spis treści

Wstęp	7
1. Ewolucja rachunkowości zarządczej jako systemu informacyjnego przedsiębiorstwa	9
1.1. Rachunek kosztów jako źródło informacji zarządczej	9
1.2. Ocena poziomu dojrzałości modeli rachunku kosztów stosowanych w polskich przedsiębiorstwach	18
1.3. Narzędzia informatyczne wspierające rachunkowość zarządczą	23
1.4. Geneza koncepcji zasobowo-procesowego rachunku kosztów	30
2. Kalkulacja kosztów obiektów kosztowych według koncepcji rachunku kosztów działań	45
2.1. Przedstawienie problemu dla producenta drzwi do lokali użytkowych	45
2.2. Dane do budowy modelu rachunku kosztów zgodnego z koncepcją rachunku kosztów działań	46
2.3. Kalkulacja kosztów wytworzenia produktów - rozwiązanie problemu przy wykorzystaniu arkusza kalkulacyjnego EXCEL	52
2.4. Kalkulacja kosztów wytworzenia produktów - rozwiązanie problemu przy wykorzystaniu modułu RKP systemu ADONIS	60
2.5. Wyznaczenie kosztu wytworzenia produktów metodą tradycyjną przy zastosowaniu kalkulacji doliczeniowej	85
3. Koszty niewykorzystanych zasobów w rachunku kosztów działań	87
3.1. Przedstawienie problemu dla serowarni	88
3.2. Dane do budowy modelu rachunku kosztów zgodnego z koncepcją rachunku kosztów działań dla serowarni	89
3.3. Kalkulacja kosztów wytworzenia i kosztów niewykorzystanych zdolności produkcyjnych - rozwiązanie problemu przy wykorzystaniu arkusza kalkulacyjnego EXCEL	94
3.4. Kalkulacja kosztów wytworzenia i kosztów niewykorzystanych zdolności produkcyjnych - rozwiązanie problemu przy wykorzystaniu modułu RKP systemu ADONIS	100
3.5. Wyznaczenie kosztów zasobów dla planowanych rozmiarów produkcji	105
4. Zasobowo-procesowy rachunek kosztów	110
4.1. Przykładowe zastosowanie zasobowo-procesowego rachunku kosztów	110

4.2. Przedstawienie problemu dla producenta walizek	126
4.3. Dane do budowy modelu rachunku kosztów zgodnego z koncepcją zasobowo-procesowego rachunku kosztów dla producenta walizek	128
4.4. Kalkulacja kosztu wytworzenia - rozwiązanie problemu przy wykorzystaniu arkusza kalkulacyjnego EXCEL	143
4.5. Kalkulacja pełnego kosztu własnego przy wykorzystaniu arkusza kalkulacyjnego EXCEL	157
4.6. Kalkulacja kosztu wytworzenia walizek - rozwiązanie problemu przy wykorzystaniu modułu RKP systemu ADONIS	162
4.7. Wyznaczenie pełnego kosztu własnego produktów przy wykorzystaniu modułu RKP systemu ADONIS	180
5. Analiza progu rentowności	191
6. Zastosowanie funkcji finansowych Excela do obliczeń wartości pieniądza w czasie i podejmowania decyzji inwestycyjnych	215
7. Problemy do samodzielnego rozwiązania	227
7.1. Problemy do rozdziału drugiego	227
7.2. Problemy do rozdziału trzeciego	252
7.3. Problemy do rozdziału czwartego	268
7.4. Problemy do rozdziału piątego	300
7.5. Problemy do rozdziału szóstego	304
Bibliografia	309
Odpowiedzi do wybranych przykładów z rozdziału siódmego	312

oprac. BPK