

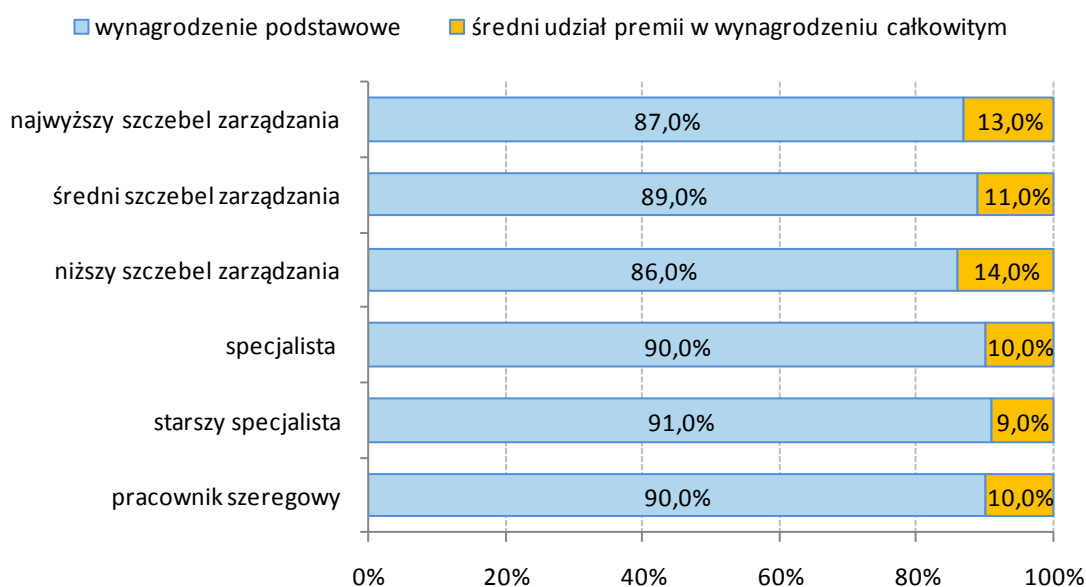


## PRZYKŁADOWE ANALIZY (DANE FIKCYJNE)

### CZĘŚĆ I: ANALIZY OGÓLNE

#### STRUKTURA WYNAGRODZENIA CAŁKOWITEGO NA POSZCZEGÓLNYCH SZCZEBLACH ZARZĄDZANIA

##### Struktura wynagrodzeń całkowitych



#### WYNAGRODZENIA W RÓŻNYCH WOJEWÓDZTWACH (DANE FIKCYJNE)

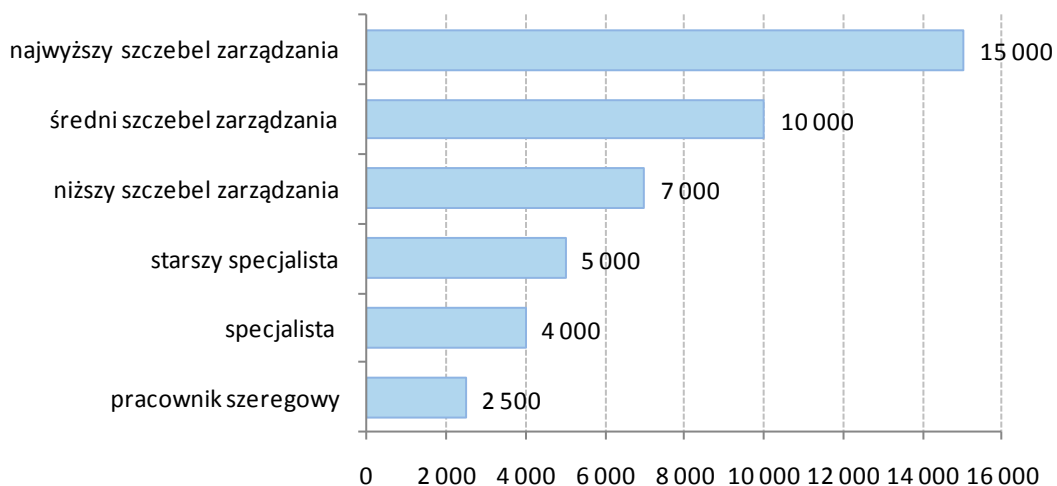
##### Porównanie wynagrodzeń całkowitych (województwo małopolskie)

	Liczba zakład	Liczba osób	Pierwszy decyl	Dolny kwartyl	Mediana	Górny kwartyl	Dziewiąty decyl	Średnia	Odchylenie standardowe	
województwo małopolskie	najwyższy szczebel zarządzania	10	30	10 000	15 000	<b>20 000</b>	25 000	30 000	21 000	5 000
	średni szczebel zarządzania	20	300	5 000	7 500	<b>10 000</b>	12 500	15 000	11 000	4 000
	niższy szczebel zarządzania	25	400	2 500	4 000	<b>5 000</b>	7 000	9 500	7 000	3 000
	starszy specjalista	25	600	3 000	4 500	<b>6 000</b>	7 500	10 000	7 000	2 000
	specjalista	25	600	2 000	3 000	<b>4 000</b>	5 000	6 000	4 500	1 400
	pracownik szeregowy	25	800	1 400	2 100	<b>2 800</b>	3 500	4 200	3 000	1 000



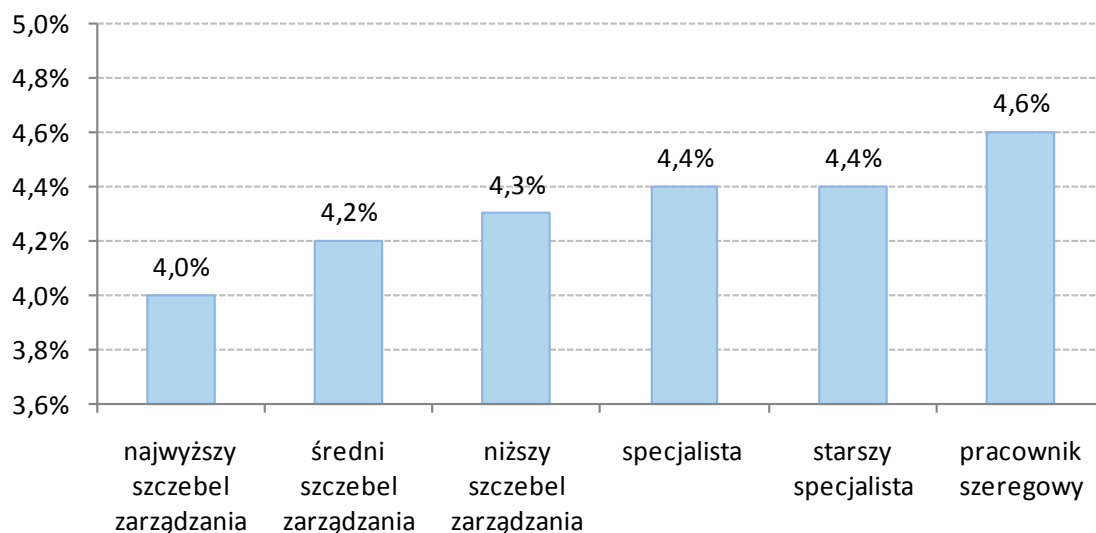
## WYNAGRODZENIA W FIRMACH O RÓŻNEJ WIELKOŚCI PRZYCHODU ZE SPRZEDAŻY (DANE FIKCYJNE)

Porównanie wynagrodzeń całkowitych  
przychód do 50 mln PLN



PLANOWANE PODWYŻKI WYNAGRODZEŃ (DANE FIKCYJNE)

Planowane podwyżki wynagrodzeń (wszystkie zakłady)





## Część II: ANALIZY DLA STANOWISK (DANE FIKCYJNE)

### OPIS STANOWISKA

#### ELEKTROMONTER

(ELECTRO-FITTER)

PRACOWNIK SZEREGOWY

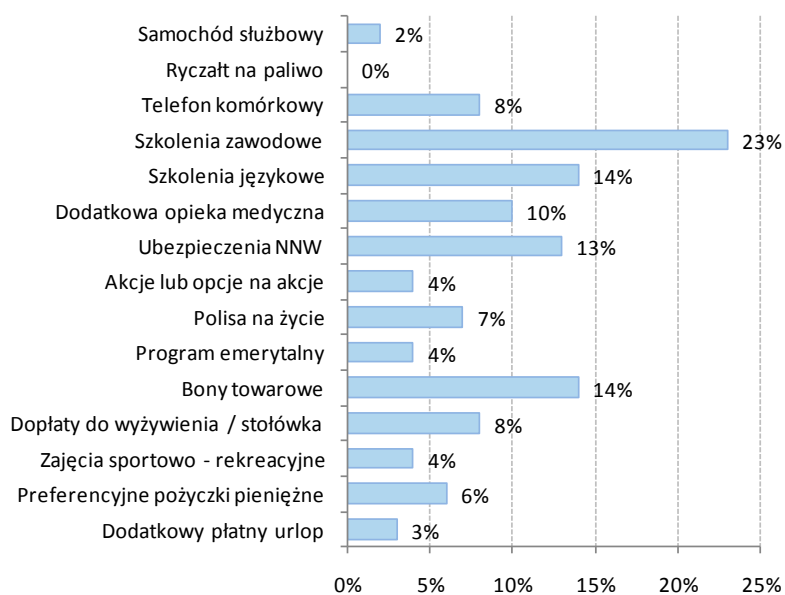
UTRZYMANIE RUCHU

Ogólna charakterystyka	Odpowiedzialny za zapewnienie prawidłowej pracy i eksploatacji urządzeń elektrycznych zainstalowanych w zakładzie.
Zakres obowiązków	<ul style="list-style-type: none"><li>dokonywanie obchodów urządzeń elektroenergetycznych,</li><li>bieżące czynności konserwacyjne, eksploatacyjne, naprawcze,</li><li>wykonywanie czynności manipulacyjno - ruchowych zgodnie z przepisami eksploatacji urządzeń elektroenergetycznych,</li><li>współpraca z pracownikami służb utrzymania ruchu, obsługi technologicznej oraz z pracownikami firm zewnętrznych wykonujących usługi.</li></ul>
Umiejętności/kwalifikacje	Uprawnienia do podłączania instalacji elektrycznych, umiejętność czytania schematów elektrycznych. Uprawnienia SEP.
Dodatkowe informacje	Realizuje standardowe zadania opierając się na istniejących procedurach, standardach i przepisach.

### WYKRES PRZEDSTAWIAJĄCY ŚWIADCZENIA POZAPIENIĘŻNE PRZYSŁUGUJĄCE NA DANYM STANOWISKU

Benefity (świadczenia dodatkowe) oferowane przez firmy

■ % osób, którym przysługiwało dane świadczenie pozapłacowe





## SZCZEGÓLWE DANE DLA KAŻDEGO STANOWISKA (DANE FIKCYJNE)

## Wynagrodzenie miesięczne brutto

	Liczba zakład	Liczba osób	Pierwszy decyl	Dolny kwartył	Mediana	Górny kwartył	Dziewiąty decyl	Średnia	Odchylenie standardowe
płaca podstawowa	80	725	1 898	2 350	<b>2 679</b>	<b>3 311</b>	3 900	2 846	2 846
płaca całkowita	80	725	2 687	3 056	<b>3 922</b>	<b>4 942</b>	6 292	4 228	4 228

## Wynagrodzenie zmienne

	Liczba zakład	Liczba osób	Pierwszy decyl	Dolny kwartył	Mediana	Górny kwartył	Dziewiąty decyl	Średnia	Odchylenie standardowe
wysokość płacy zmiennej	80	725	0	200	<b>348</b>	1 265	1 625	401	352
płaca zmienna jako procent płacy podstawowej	80	725	0%	4%	<b>15%</b>	28%	41%	18%	-

## Porównanie wynagrodzeń całkowitych

		Liczba zakład	Liczba osób	Pierwszy decyl	Dolny kwartył	Mediana	Górny kwartył	Dziewiąty decyl	Średnia	Odchylenie standardowe
pochodzenie kapitału	polski	34	364	2 500	2 984	<b>3 808</b>	4 795	7 250	4 243	1 280
	zagraniczny	46	361	2 864	3 278	<b>3 934</b>	5 000	6 252	4 214	1 079
wielkość zatrudnienia	poniżej 250 osób	20	150	2 500	2 864	<b>3 637</b>	5 636	6 292	4 125	934
	od 251 do 500 osób	35	349	2 825	3 376	<b>4 003</b>	4 795	5 104	4 011	1 204
	powyżej 1 000 osób	33	226	2 687	3 278	<b>3 949</b>	6 272	8 438	4 627	1 330
wielkość rocznych przychodów	od 150 do 300 mln PLN	15	30	2 500	2 719	<b>3 054</b>	5 527	5 774	3 903	1 207
	od 300 do 1 000 mln PLN	42	330	2 792	3 058	<b>3 985</b>	5 104	6 536	4 440	1 125
	powyżej 1 000 mln PLN	31	365	3 278	3 466	<b>3 821</b>	4 072	4 356	3 909	1 125
region/województwo	dolnośląskie	5	5	-	-	<b>3 325</b>	-	-	-	-
	lubelskie	7	120	-	2 809	<b>2 938</b>	3 299	-	3 034	1 079
	łódzkie	5	96	-	3 028	<b>3 496</b>	3 867	-	3 618	934
	mazowieckie	10	34	2 976	3 325	<b>3 974</b>	4 301	4 951	3 945	1 204
	podkarpackie	8	65	-	3 104	<b>3 913</b>	4 795	-	4 402	1 330
	podlaskie	7	21	-	3 106	<b>3 799</b>	3 878	-	3 599	1 207
	pomorskie	9	15	-	2 865	<b>3 573</b>	3 985	-	3 639	1 125
	śląskie	6	189	-	3 152	<b>3 800</b>	4 364	-	4 064	1 125
	wielkopolskie	7	108	-	3 330	<b>3 675</b>	3 985	-	3 724	1 280
	zachodniopomorskie	7	72	-	3 114	<b>3 440</b>	3 678	-	3 551	1 079
gałąź przemysłu	lekki	50	364	-	2 618	<b>3 325</b>	3 985	-	3 392	1 280
	ciężki	30	361	-	2 809	<b>2 938</b>	3 299	-	3 034	1 079