



DZIAŁANOŚĆ BADAWCZA I ROZWOJOWA PRZEDSIĘBIORSTW

DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNA PRZEDSIĘBIORSTW

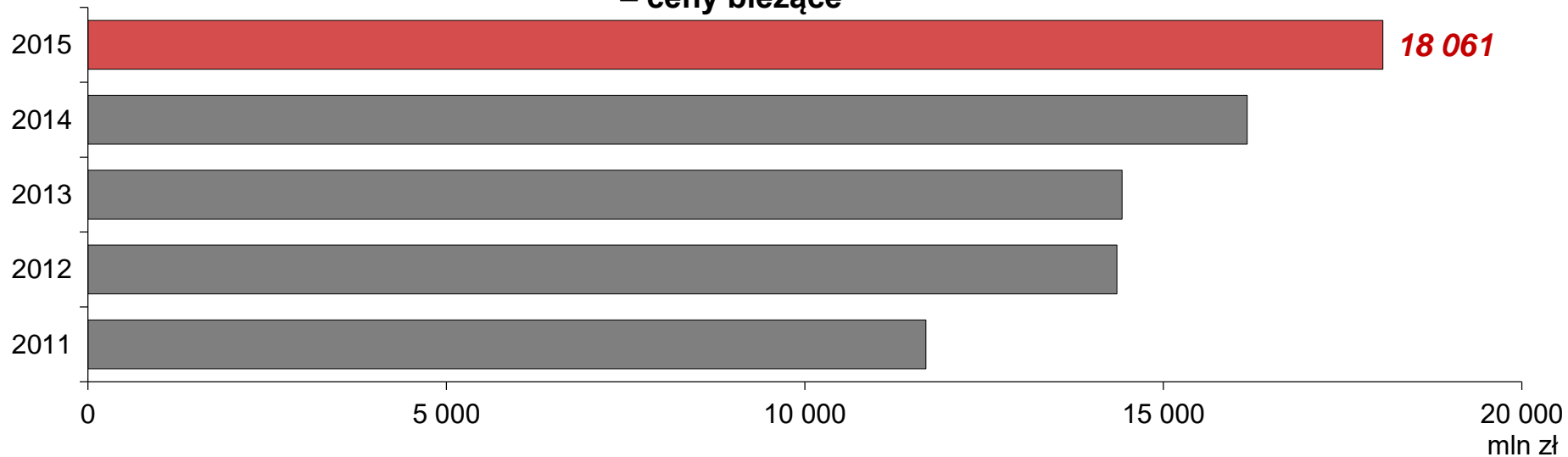
SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE

Warszawa, 25 października 2016 r.

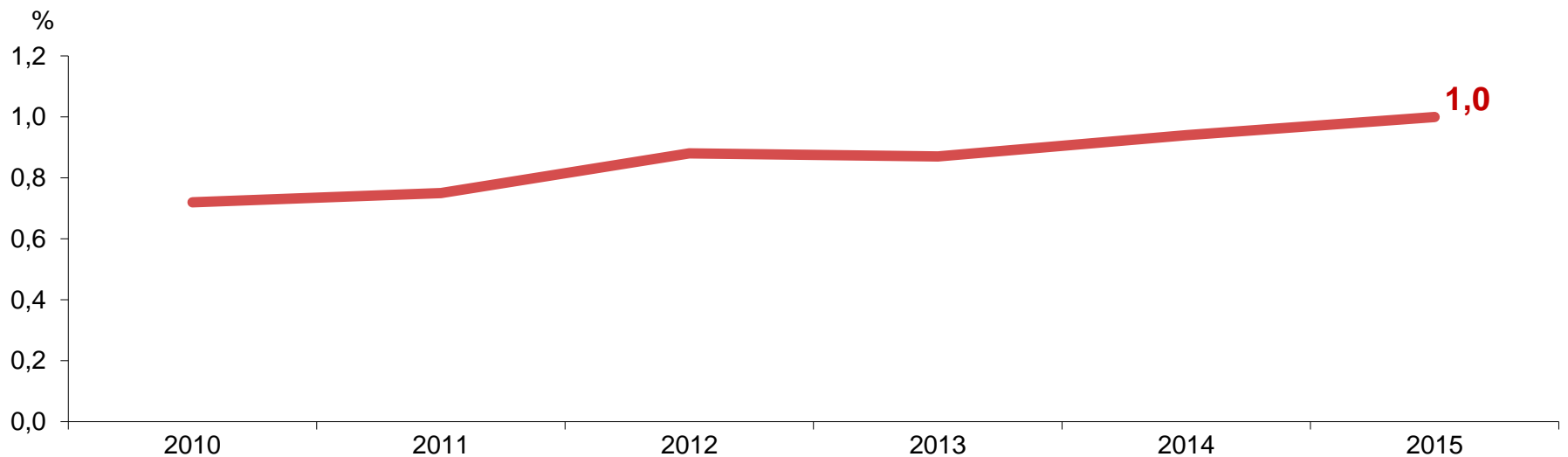
Działalność badawcza i rozwojowa



Nakłady wewnętrzne na badania naukowe i prace rozwojowe (GERD) – ceny bieżące



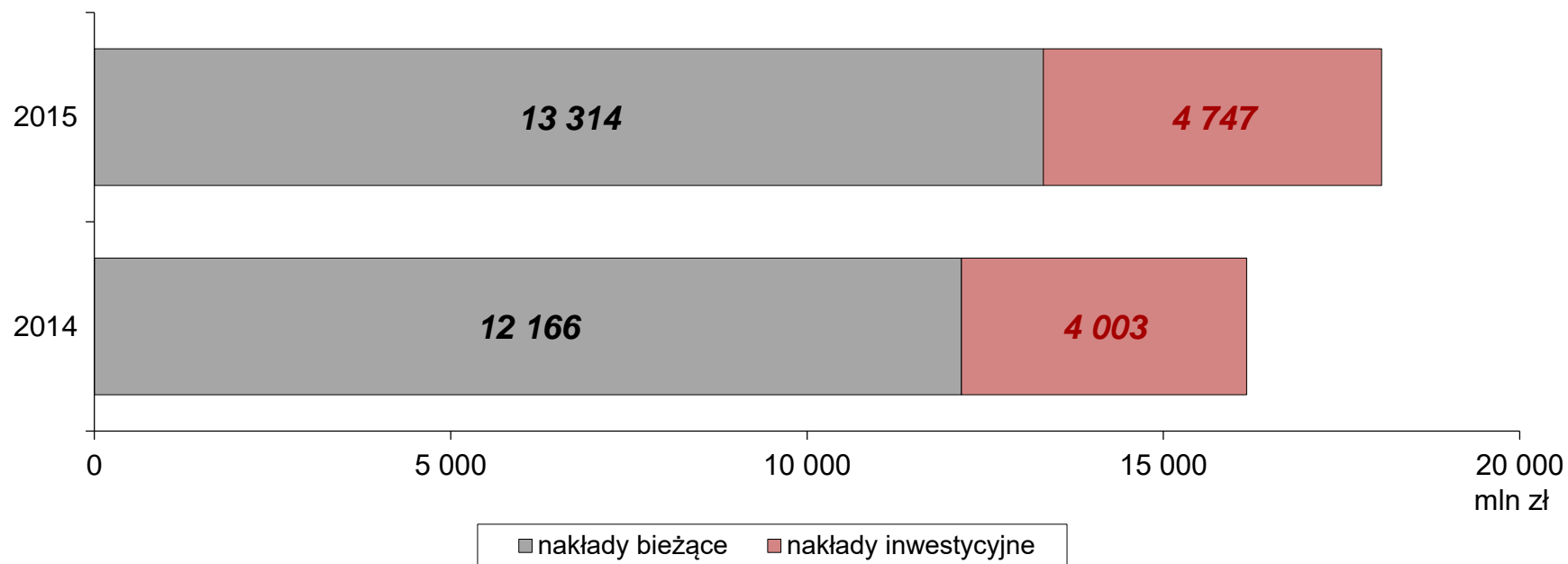
Nakłady wewnętrzne na działalność B+R w relacji do PKB (ceny bieżące)



Działalność badawcza i rozwojowa



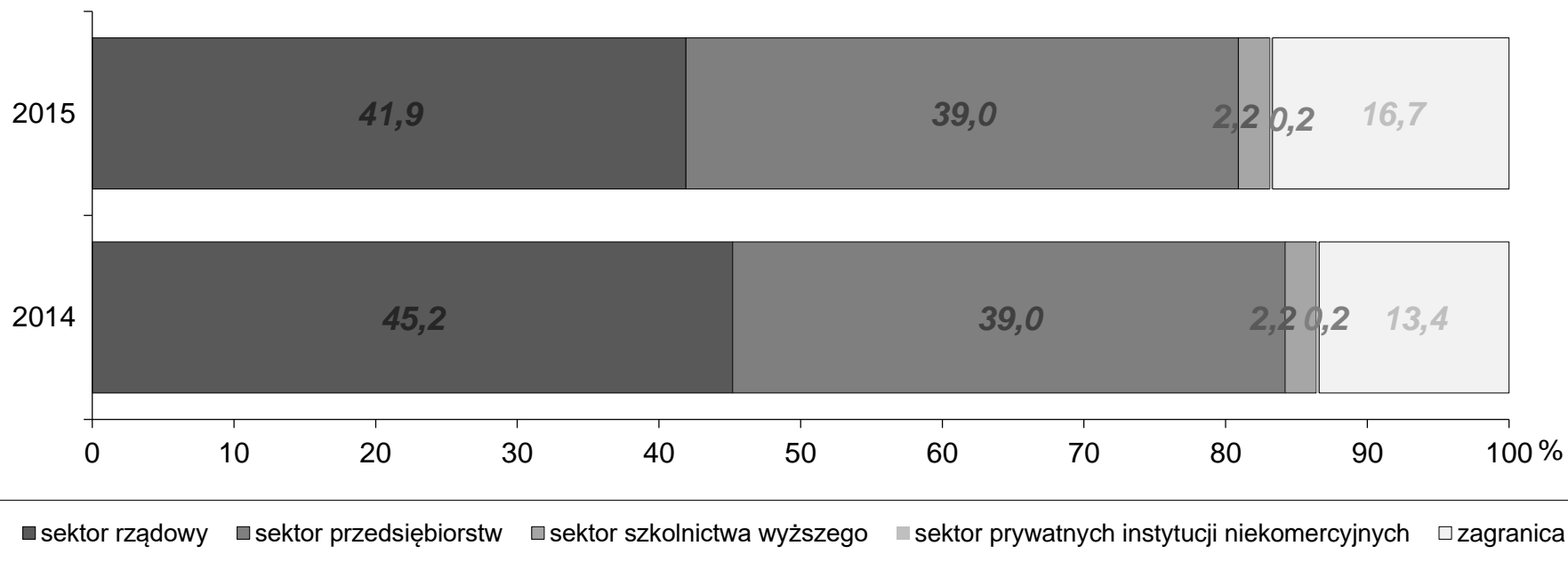
Nakłady wewnętrzne na działalność B+R według głównych kategorii nakładów



Działalność badawcza i rozwojowa



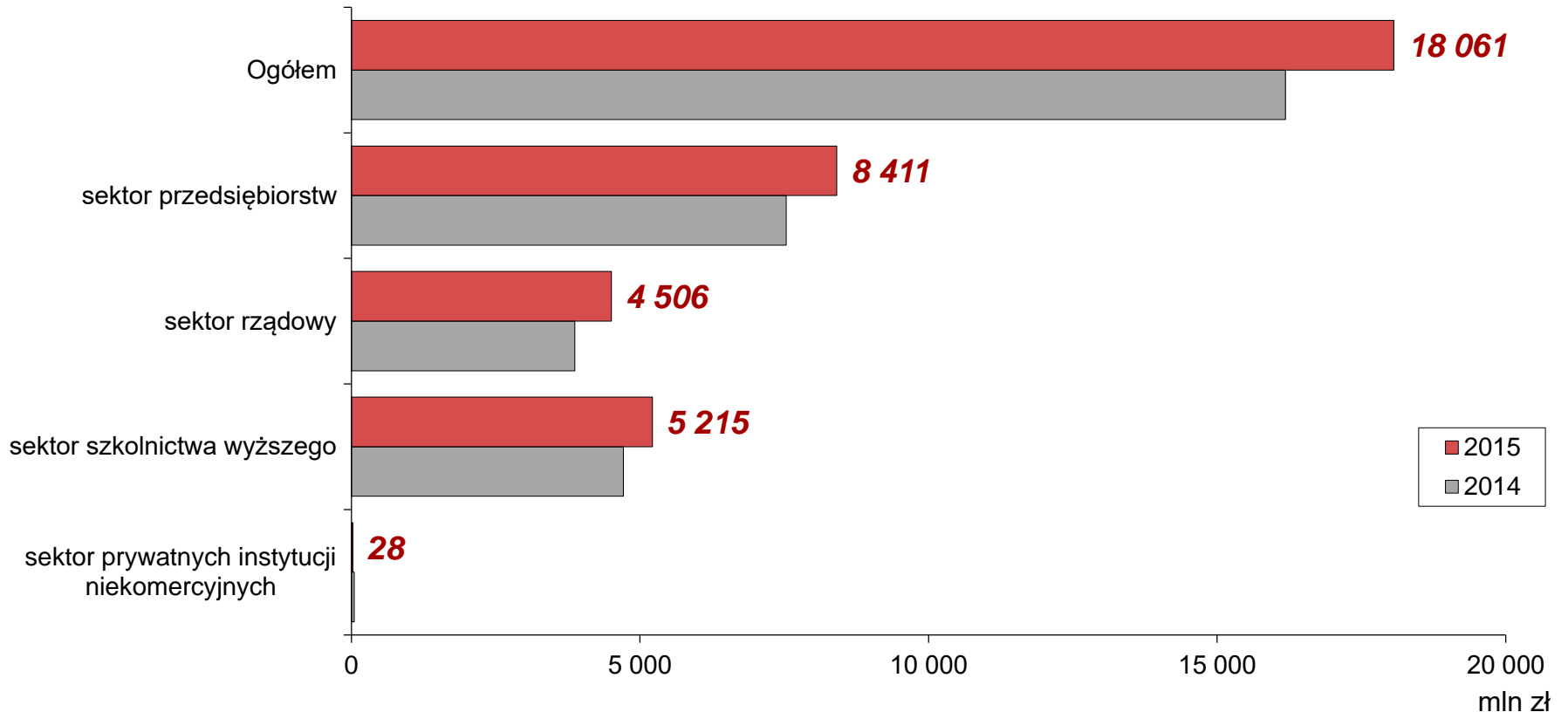
**Struktura nakładów wewnętrznych na działalność B+R
według podmiotów finansujących (ceny bieżące)**



Działalność badawcza i rozwojowa



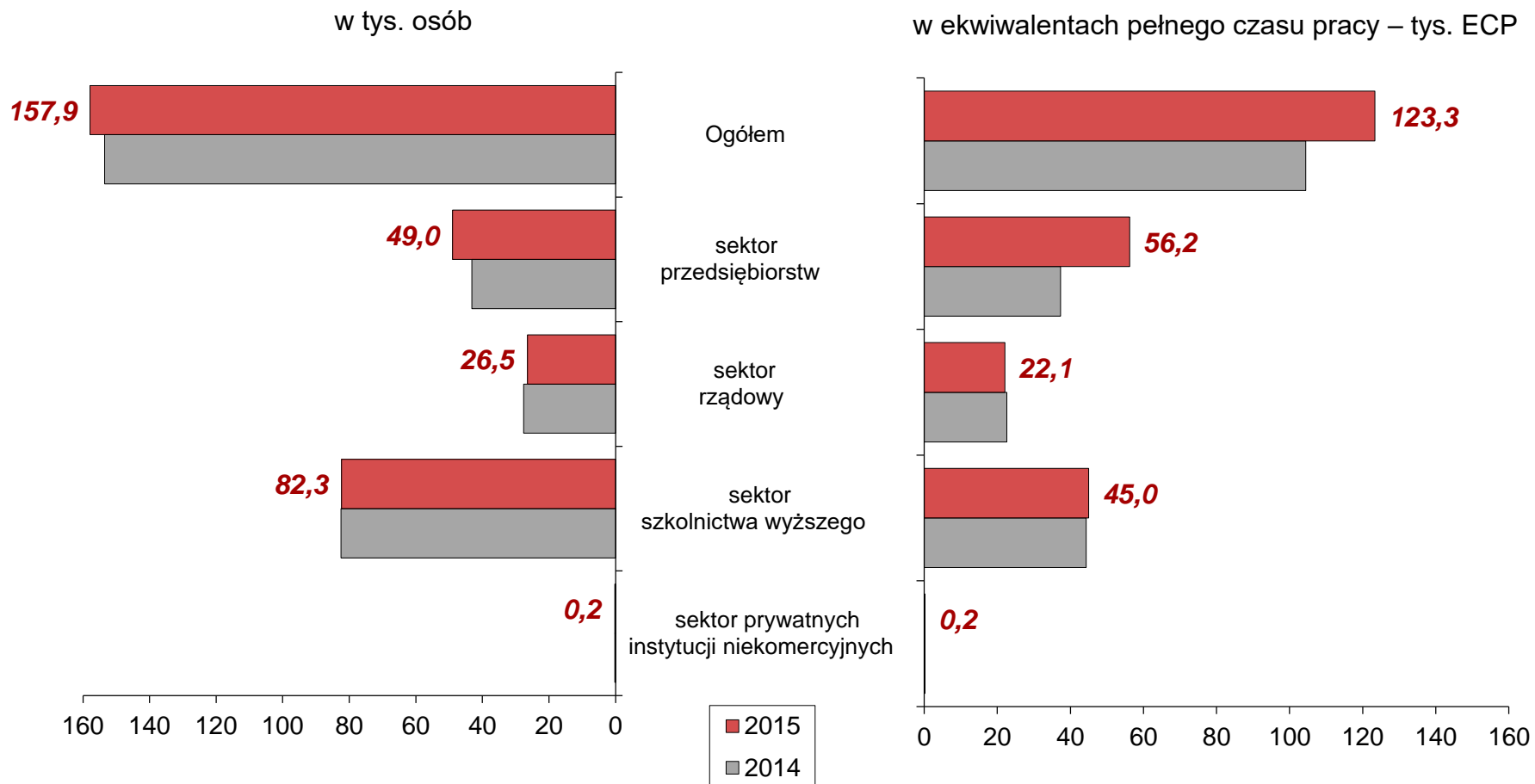
Nakłady wewnętrzne na działalność B+R według sektorów wykonawczych



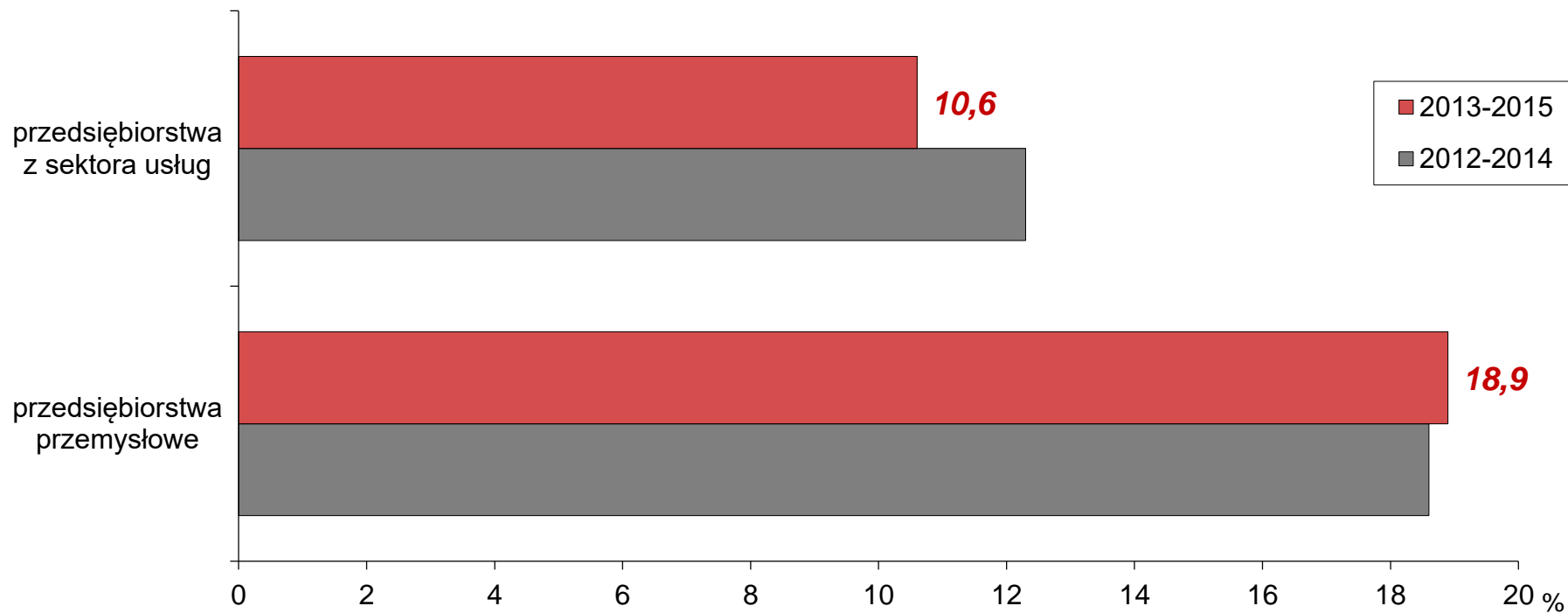
Działalność badawcza i rozwojowa



Personel w działalności B+R według sektorów wykonawczych



Udział przedsiębiorstw aktywnych innowacyjnie w ogólnej liczbie przedsiębiorstw

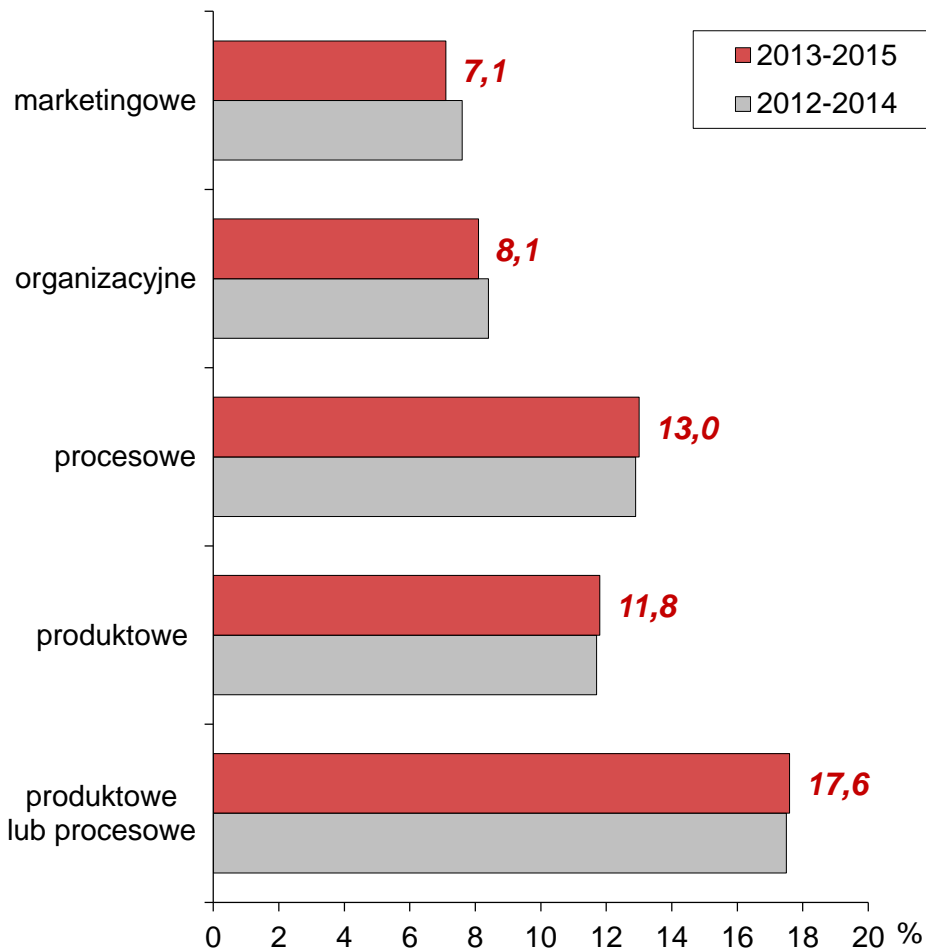


Działalność innowacyjna

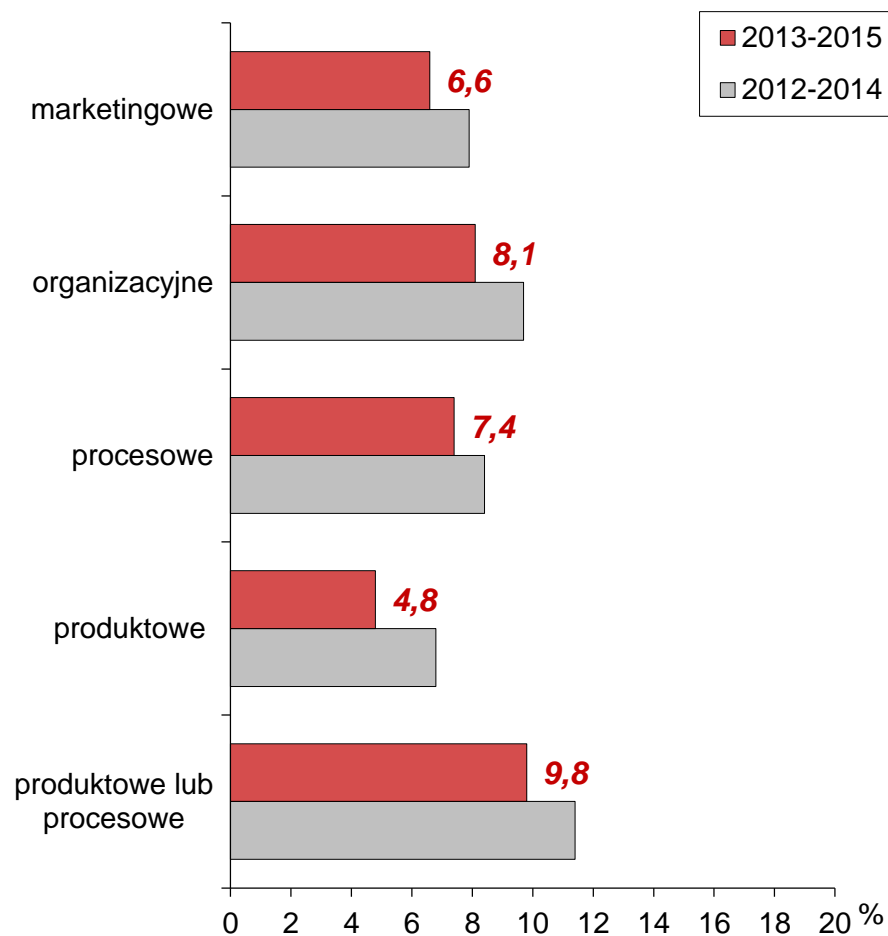


Udział przedsiębiorstw aktywnych innowacyjnie w ogólnej liczbie przedsiębiorstw

przedsiębiorstwa przemysłowe



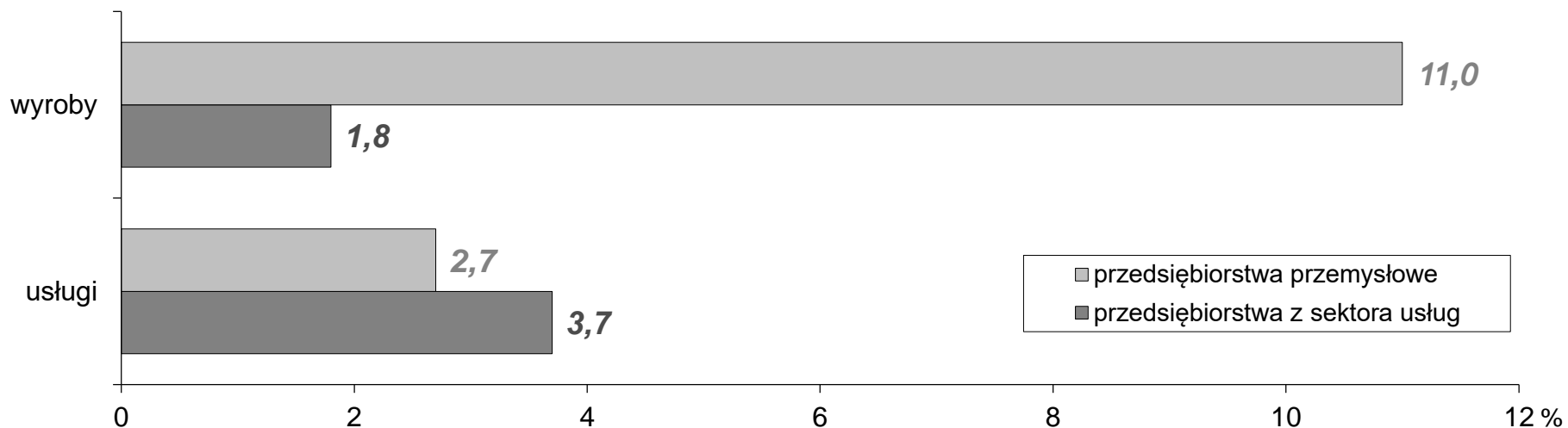
przedsiębiorstwa usługowe



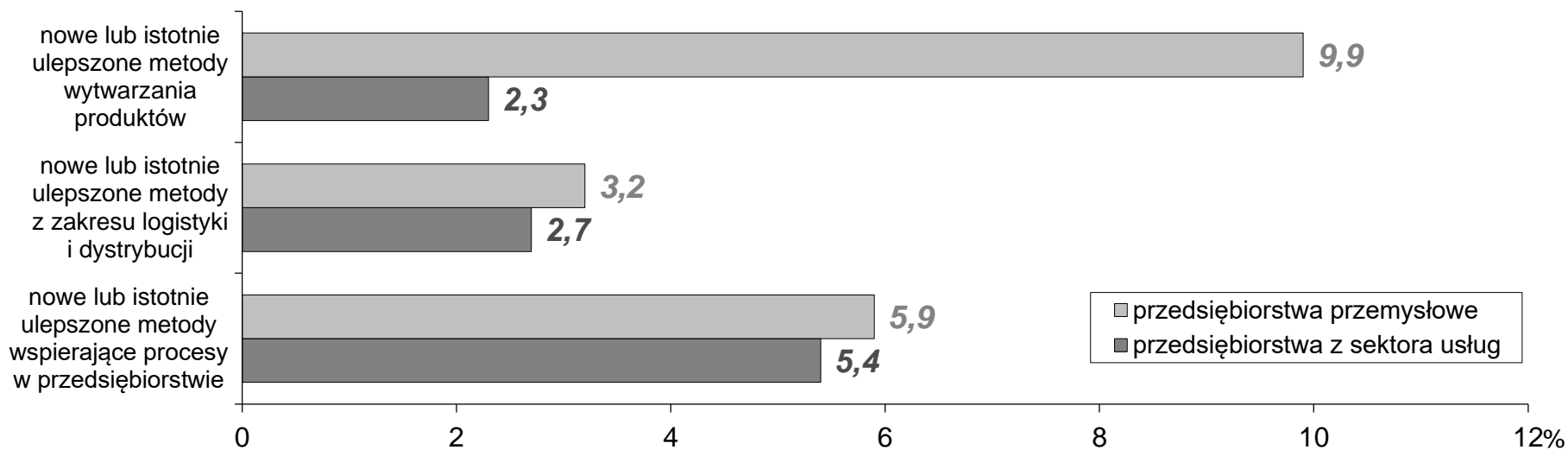
Działalność innowacyjna



Innowacje produktowe w latach 2013-2015



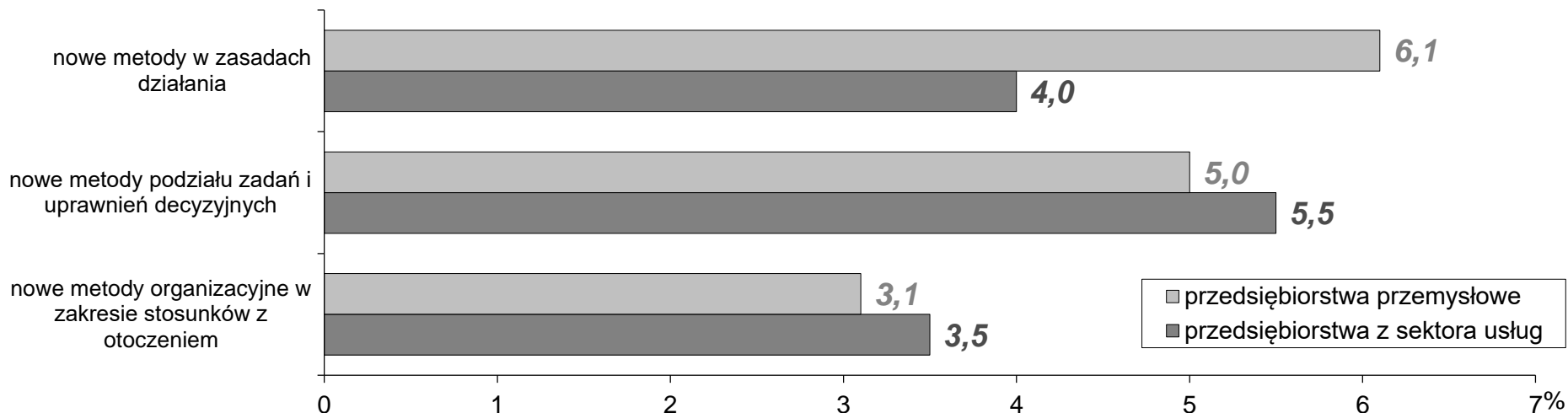
Innowacje procesowe w latach 2013-2015



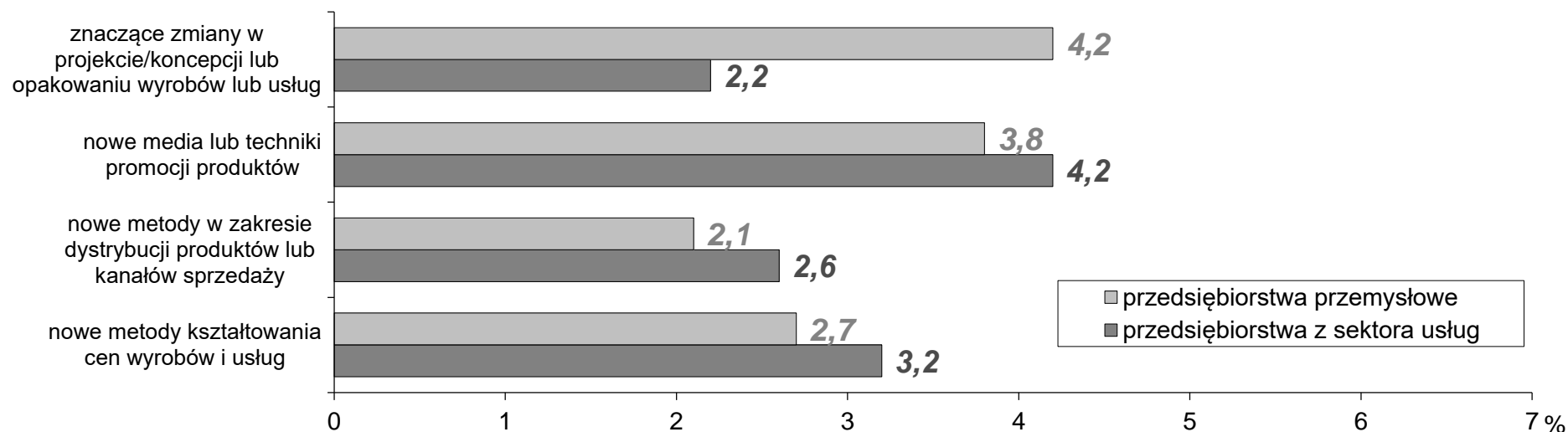
Działalność innowacyjna



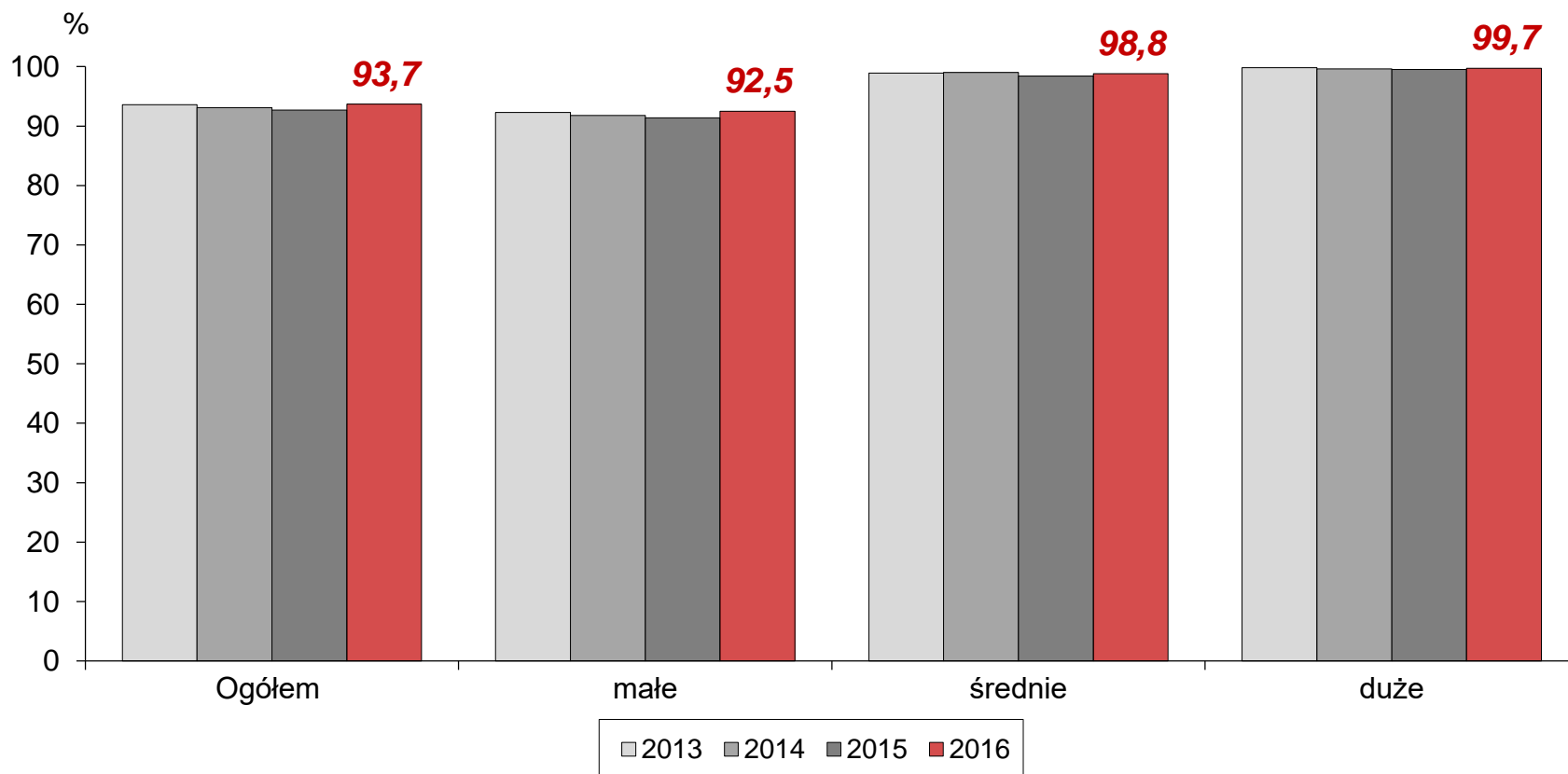
Innowacje organizacyjne 2013-2015



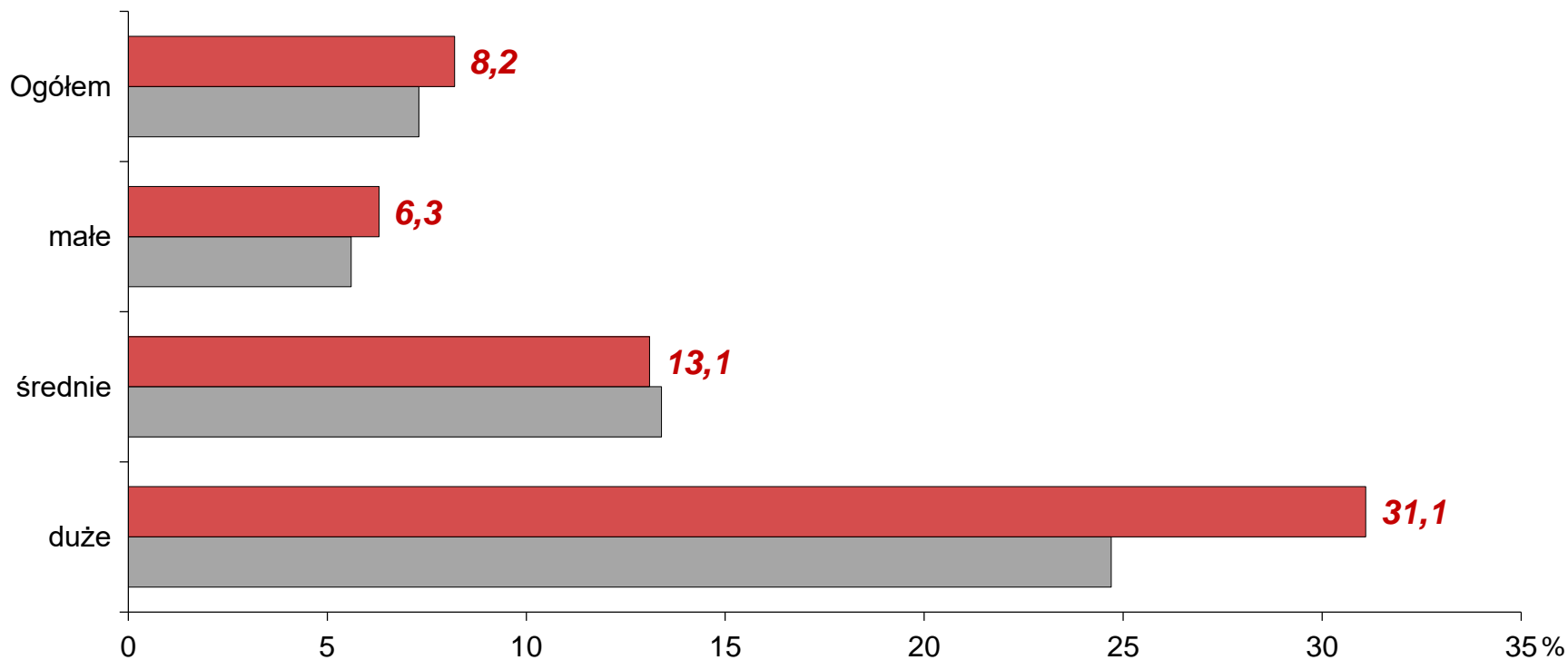
Innowacje marketingowe w latach 2013-2015



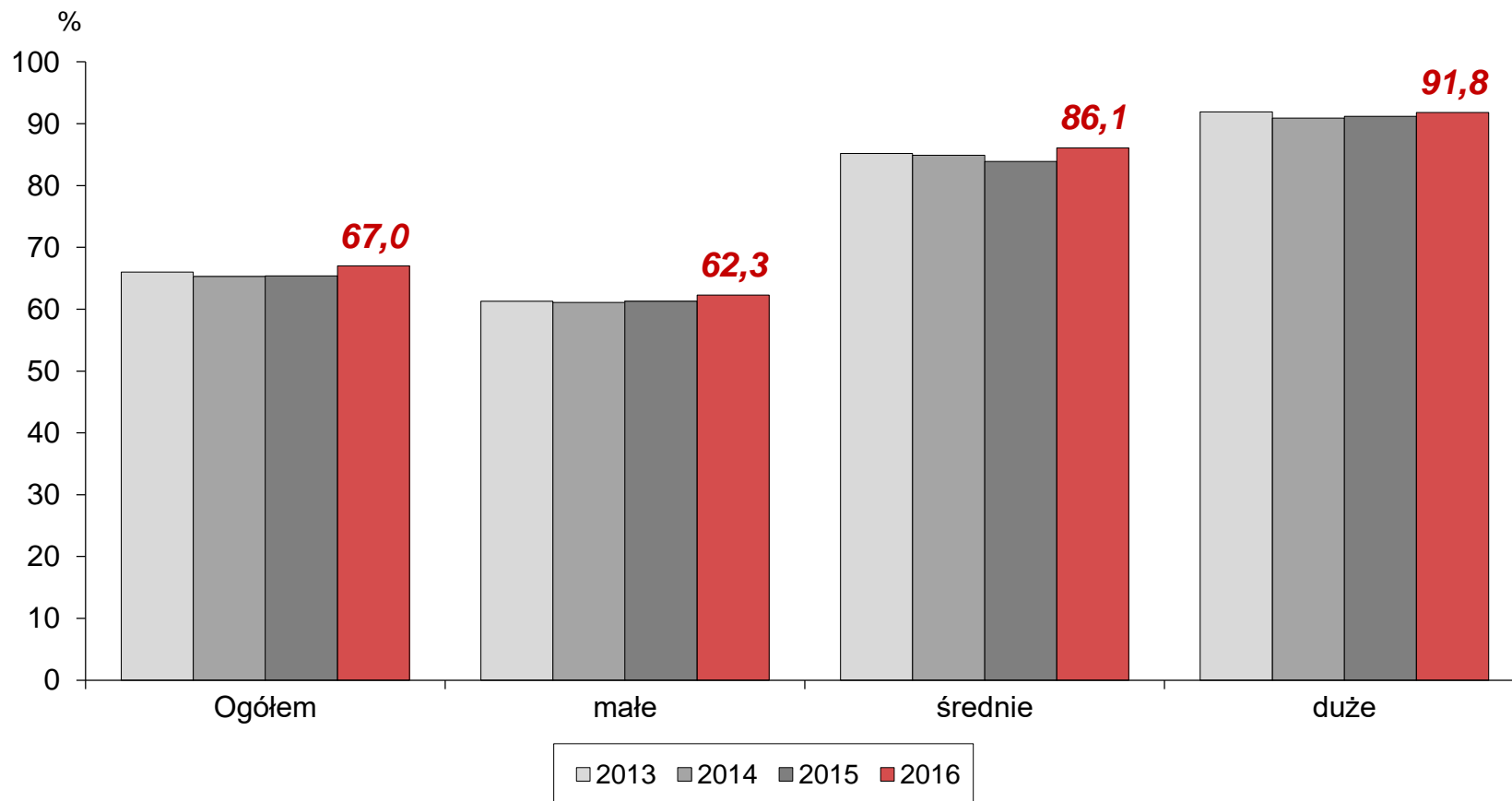
Przedsiębiorstwa posiadające dostęp do Internetu według klas wielkości



Przedsiębiorstwa korzystające z usług w chmurze obliczeniowej według klas wielkości w 2016 r.



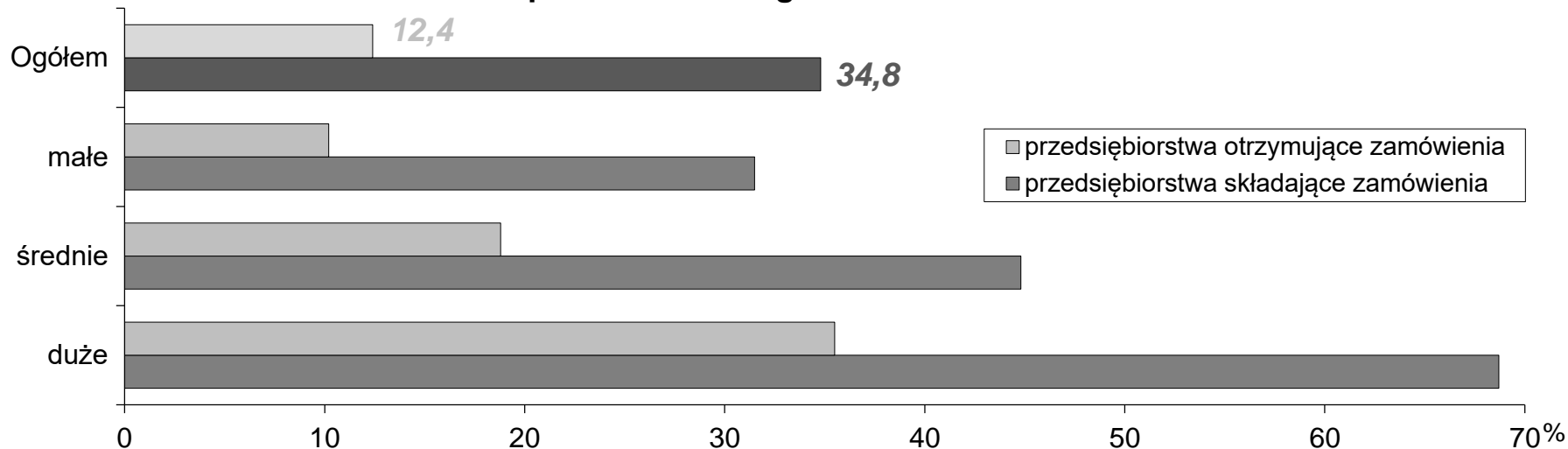
Przedsiębiorstwa posiadające własną stronę internetową według klas wielkości



Społeczeństwo informacyjne



Przedsiębiorstwa składające i otrzymujące zamówienia poprzez sieci komputerowe według klas wielkości w 2015 r.



Przedsiębiorstwa wykorzystujące media społecznościowe według klas wielkości

