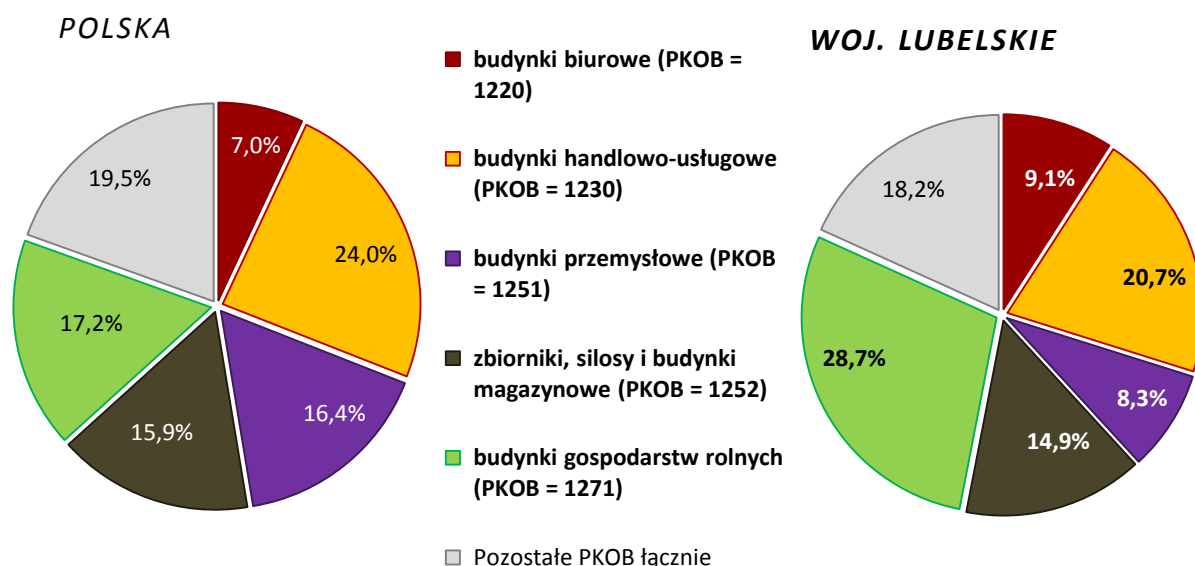



Budownictwo niemieszaniowe w województwie lubelskim w 2013 roku
1. Efekty rzeczowe budownictwa budynków niemieszkalnych w roku 2013

W roku 2013 w województwie lubelskim – w wyniku budowy 1 291 nowych i rozbudowy 203 istniejących budynków niemieszkalnych – oddano do użytkowania ogółem 596,8 tys. m² powierzchni użytkowej budynków niemieszkalnych¹, co stanowiło 4,6% powierzchni użytkowej takich budynków oddanej w tym okresie do eksploatacji w kraju i dawało lubelskiemu 9. lokatę wśród województw. Także pod względem kubatury oddanych do użytkowania budynków niemieszkalnych lubelskie uplasowało się w minionym roku na 9. miejscu wśród województw, kubatura ta wyniosła łącznie 3,6 mln m³ (4,4% udziału w kraju).

Największe udziały w łącznej powierzchni użytkowej budynków niemieszkalnych oddanych do użytkowania w 2013 r. miały – zarówno w województwie lubelskim, jak w kraju – budynki gospodarstw rolnych (PKOB 1271) oraz budynki handlowo-usługowe (PKOB 1230). Należy przy tym zauważyć, że udział budynków gospodarstw rolnych w tej powierzchni był w województwie lubelskim o 11,5 p.proc. większy niż w kraju.

Rys. 1. Struktura powierzchni użytkowej budynków niemieszkalnych oddanych do użytkowania w 2013 r. w województwie lubelskim i kraju według klas PKOB

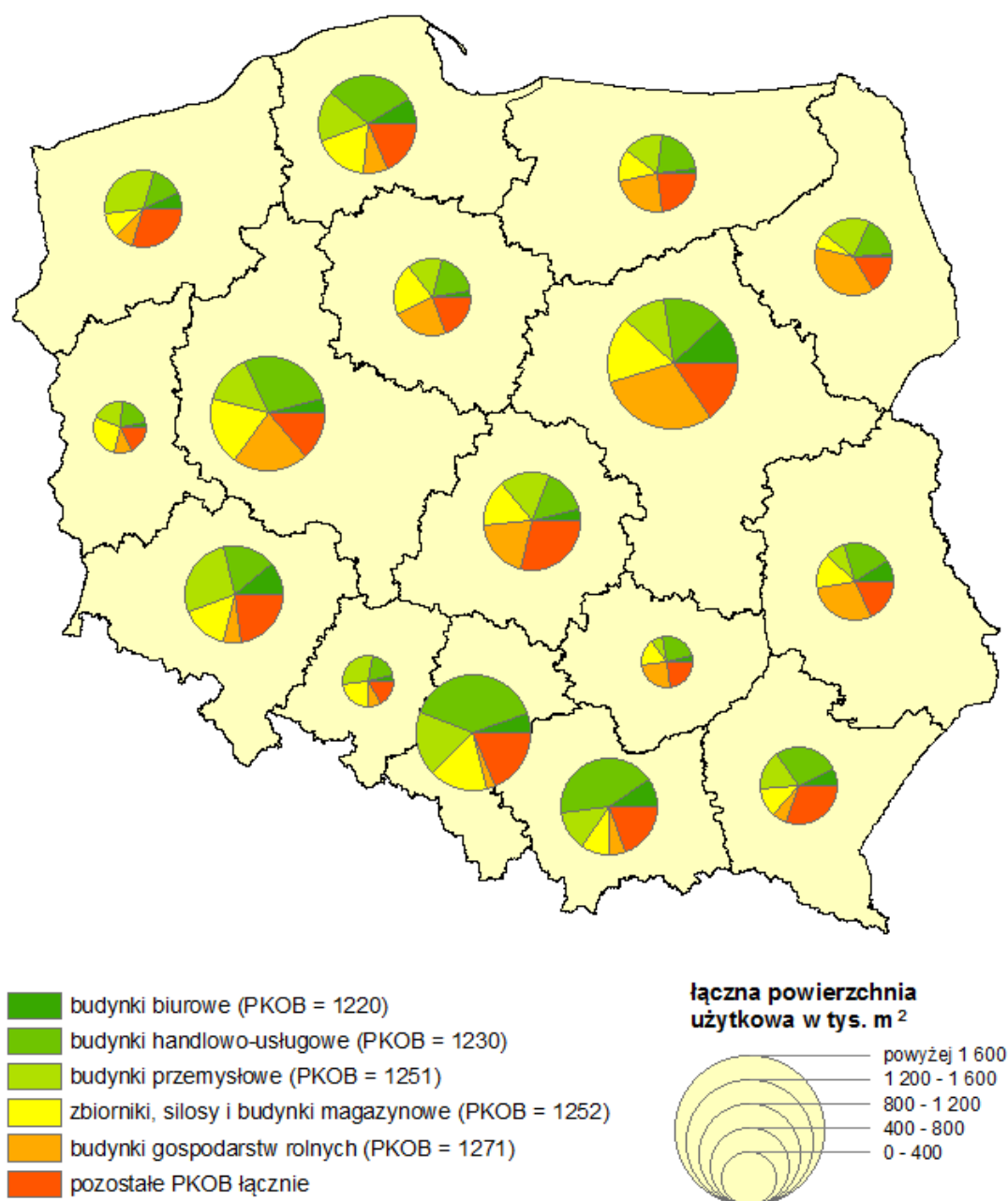


¹ Ilekroć w notatce jest mowa o **powierzchni użytkowej** lub **kubaturze budynków niemieszkalnych oddanych do użytkowania** – należy przez to rozumieć sumę **powierzchni użytkowej (kubatury) budynków nowych oraz nowopowstałych części budynków rozbudowanych**.

Widoczna jest także znaczna różnica między Lubelszczyzną a Polską w zakresie powierzchni użytkowej oddanych do eksploatacji budynków przemysłowych – w województwie lubelskim udział tej klasy PKOB w łącznej powierzchni użytkowej oddanych w 2013 r. budynków niemieszkalnych wyniósł tylko 8,3%, podczas gdy w kraju udział ten był prawie dwukrotnie większy.

W przekroju według województw – największą powierzchnię użytkową budynków niemieszkalnych w 2013 r. oddano do eksploatacji w województwach mazowieckim i wielkopolskim (odpowiednio 16,9% i 11,5% udziału w kraju). Warto przy tym zauważyć, że lubelskie miało pod względem tej powierzchni największy udział w kraju wśród województw Regionu Wschodniego.

Rys. 2. Powierzchnia użytkowa budynków niemieszkalnych oddanych do użytkowania w 2013 r. według województw – ogółem i według klas PKOB



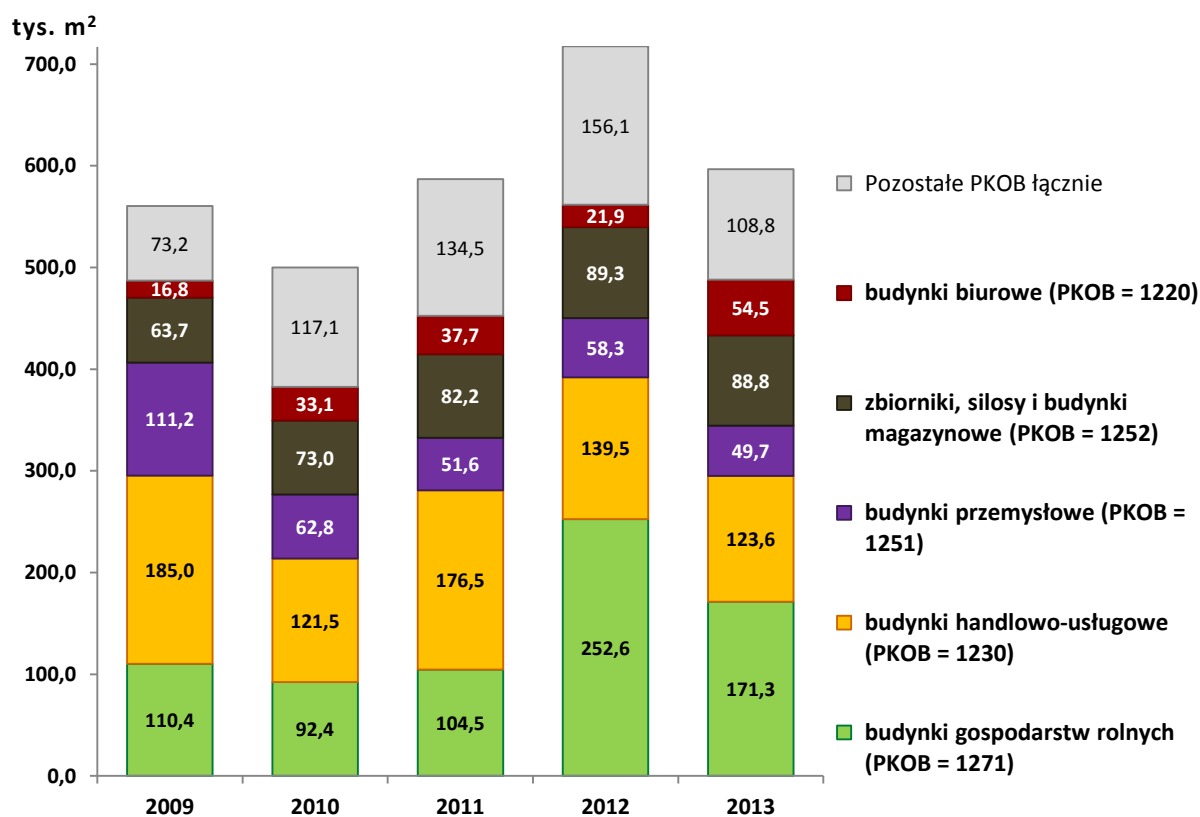
Biorąc pod uwagę strukturę opisywanej powierzchni według klas PKOB – na tle innych województw – lubelskie wyróżniało się dużym udziałem powierzchni budynków gospodarstw rolnych (28,7%), większe udziały tej klasy odnotowano jedynie w województwach podlaskim (37,8%) i mazowieckim (30,1%). Dla porównania – najmniejsze udziały budynków gospodarstw rolnych w łącznej powierzchni użytkowej budynków niemieszkalnych oddanych do eksploatacji w 2013 r. odnotowano w województwach śląskim (2,5%) i małopolskim (5,4%).

Z kolei wspomniany mały w województwie lubelskim udział w opisywanej powierzchni budynków przemysłowych (8,3%) był w 2013 r. najniższy w kraju. Województwami z największymi udziałami budynków przemysłowych w łącznej powierzchni użytkowej oddanych w 2013 r. do eksploatacji budynków niemieszkalnych były zachodniopomorskie (udział 31,4%) oraz opolskie (29,4%).

2. Efekty rzeczowe budownictwa budynków niemieszkalnych w okresie pięcioletnim

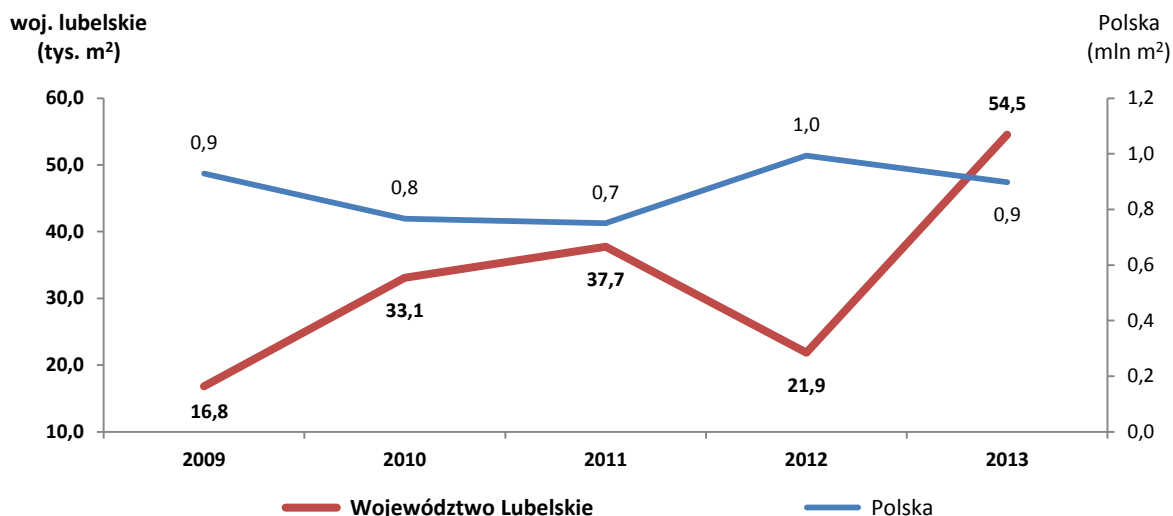
W okresie pięcioletnim – największą łączną powierzchnią użytkową budynków niemieszkalnych oddano w województwie lubelskim do eksploatacji w roku 2012, natomiast najmniejszą – w 2010 r. Prawie połowę całkowitej powierzchni użytkowej budynków niemieszkalnych oddanych w województwie lubelskim w ostatnich 5 latach stanowiła powierzchnia budynków gospodarstw rolnych oraz budynków handlowo-usługowych. Jednocześnie udziały tych dwóch klas budynków w charakteryzowanej powierzchni podlegały dość dużym wahaniom w ujęciu „rok do roku”, podczas gdy udziały innych klas PKOB pozostawały w poszczególnych latach na zbliżonym poziomie.

Rys. 3. Powierzchnia użytkowa budynków niemieszkalnych oddanych do użytkowania w województwie lubelskim w latach 2009–2013 według klas PKOB



Przy tym – o ile w latach 2009–2011 największy udział w łącznej powierzchni użytkowej budynków niemieszkalnych oddawanych do eksploatacji w województwie lubelskim miały budynki handlowo-usługowe, to w latach 2012–2013 największy udział w strukturze tej powierzchni miały budynki gospodarstw rolnych.

Rys. 5. Powierzchnia użytkowa budynków biurowych oddanych do użytkowania w województwie lubelskim i Polsce w latach 2009–2013

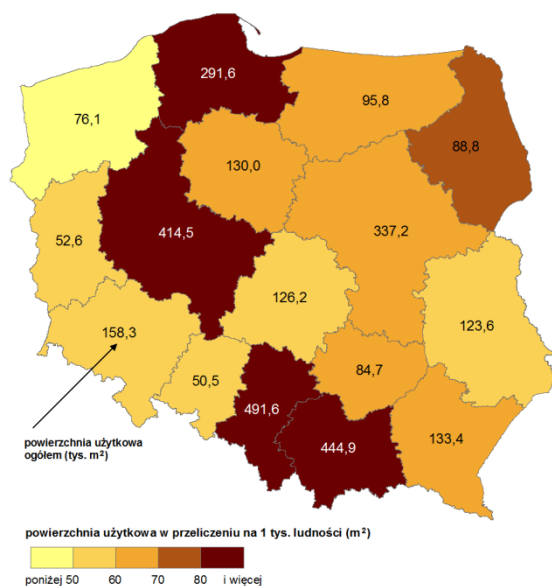


4. Efekty rzeczowe budownictwa budynków handlowo-usługowych

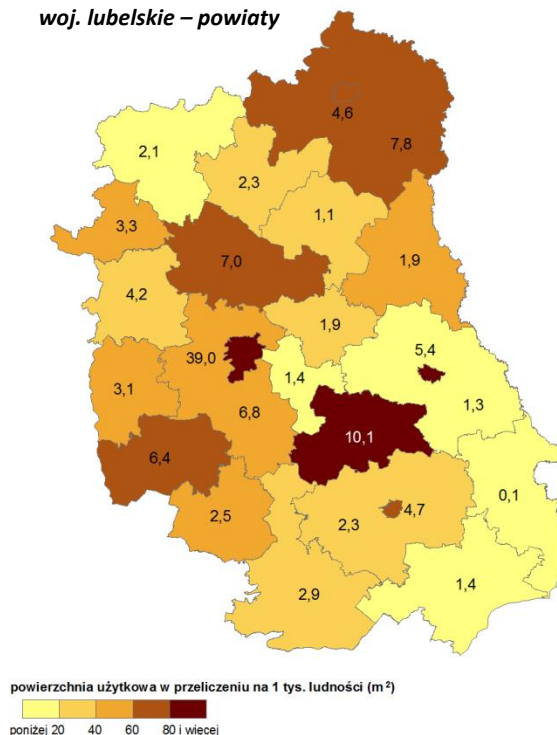
W województwie lubelskim w roku 2013 oddano do eksploatacji łącznie 123,6 tys. m² powierzchni użytkowej budynków handlowo-usługowych. Stanowiło to 4,0% powierzchni użytkowej takich budynków oddanych do użytku w kraju, co dawało lubelskiemu 10. miejsce wśród województw.

Rys. 6. Powierzchnia użytkowa budynków handlowo-usługowych oddanych do użytkowania według województw i powiatów województwa lubelskiego w 2013 r.

Polska – województwa



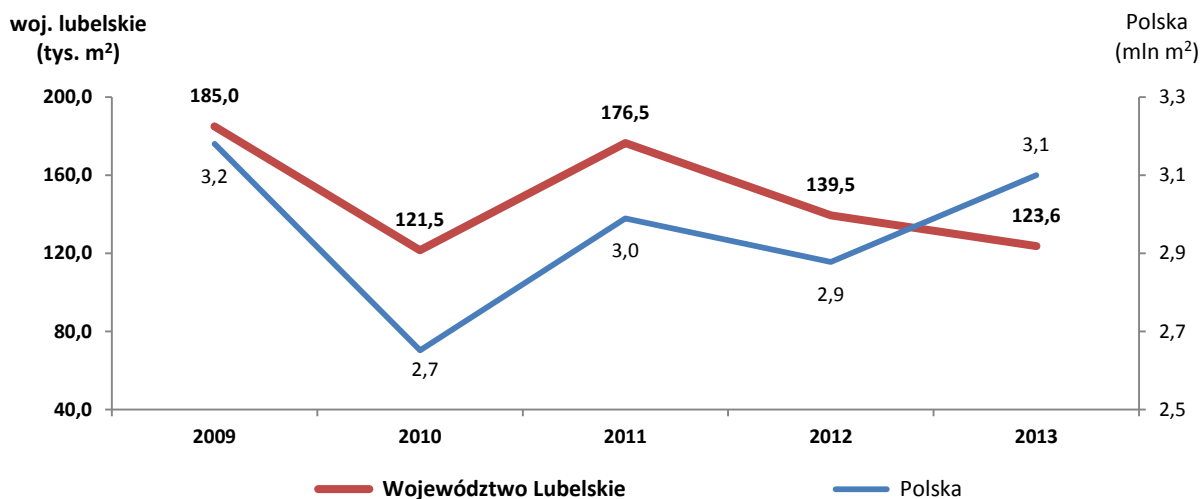
woj. lubelskie – powiaty



Powiatami o relatywnie największej powierzchni użytkowej budynków handlowo-usługowych oddanej do eksploatacji w 2013 r. były w województwie lubelskim – miasto Lublin (39,0 tys. m²) oraz powiat krasnostawski (10,1 tys. m²).

Z ostatnich pięciu lat – jedynie w 2010 r. powierzchnia użytkowa budynków handlowo-usługowych oddanych do użytkowania w województwie lubelskim była mniejsza niż w 2013 r.

Rys. 7. Powierzchnia użytkowa budynków handlowo-usługowych oddanych do użytkowania w województwie lubelskim i Polsce w latach 2009–2013



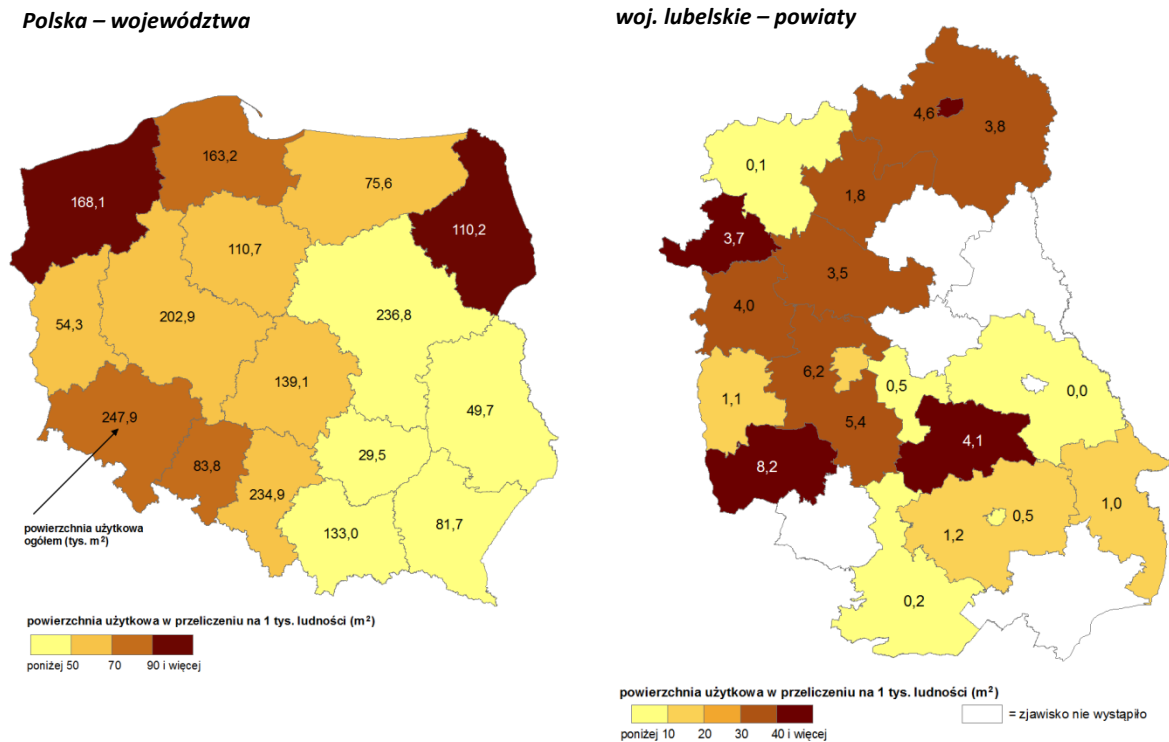
Analizując dynamikę opisywanej powierzchni w ujęciu „rok do roku” – na Lubelszczyźnie, tak jak w kraju, notowano w ostatnich latach na przemian jej wzrosty i spadki, a tendencje jej zmian w województwie lubelskim były zgodne z krajowymi. Wyjątkiem był rok 2013, kiedy to w skali kraju odnotowano znaczny wzrost tej powierzchni w stosunku do roku poprzedniego, natomiast w województwie lubelskim – spadek.

5. Efekty rzeczowe budownictwa budynków przemysłowych

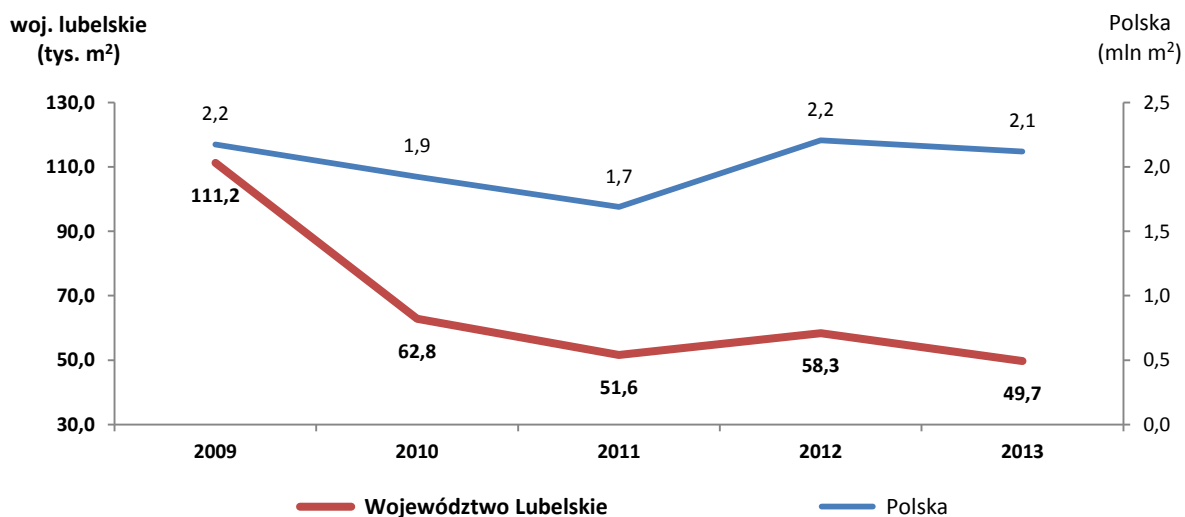
W 2013 roku na terenie województwa lubelskiego oddano do użytku łącznie 49,7 tys. m² powierzchni użytkowej budynków przemysłowych. Stanowiło to 2,3% powierzchni takich budynków oddanej do eksploatacji w kraju i dawało lubelskiemu – odległe – 15. miejsce wśród województw. Biorąc pod uwagę poszczególne powiaty województwa lubelskiego – względnie największe powierzchnie użytkowe oddanych do eksploatacji budynków przemysłowych odnotowano w minionym roku w powiecie kraśnickim (8,2 tys. m²) i mieście Lublin (6,2 tys. m²).

W okresie 2009–2013 w odniesieniu do oddawanej do eksploatacji powierzchni użytkowej budynków przemysłowych w województwie lubelskim zaznaczyła się dość wyraźnie tendencja spadkowa, a powierzchnia takich budynków oddana do użytkowania w województwie w roku 2013 była najniższą z notowanych w ostatnich pięciu latach. W tym samym okresie w skali kraju dynamika opisywanej powierzchni w ujęciu „rok do roku” początkowo była ujemna (do 2011 r.), następnie dodatnia w roku 2012 i znów ujemna w 2013 r. Procentowe zmiany tej powierzchni w kraju były mniejsze niż na Lubelszczyźnie, co szczególnie wyraźnie było widoczne w latach 2010–2011 – gdy zarówno w skali Polski, jak województwa lubelskiego – wystąpiły spadki omawianej powierzchni w stosunku do roku poprzedniego. O ile w kraju były to jednak spadki dość „łagodne”, to na Lubelszczyźnie – wyraźne.

Rys. 8. Powierzchnia użytkowa budynków przemysłowych oddanych do użytkowania według województw i powiatów województwa lubelskiego w 2013 r.



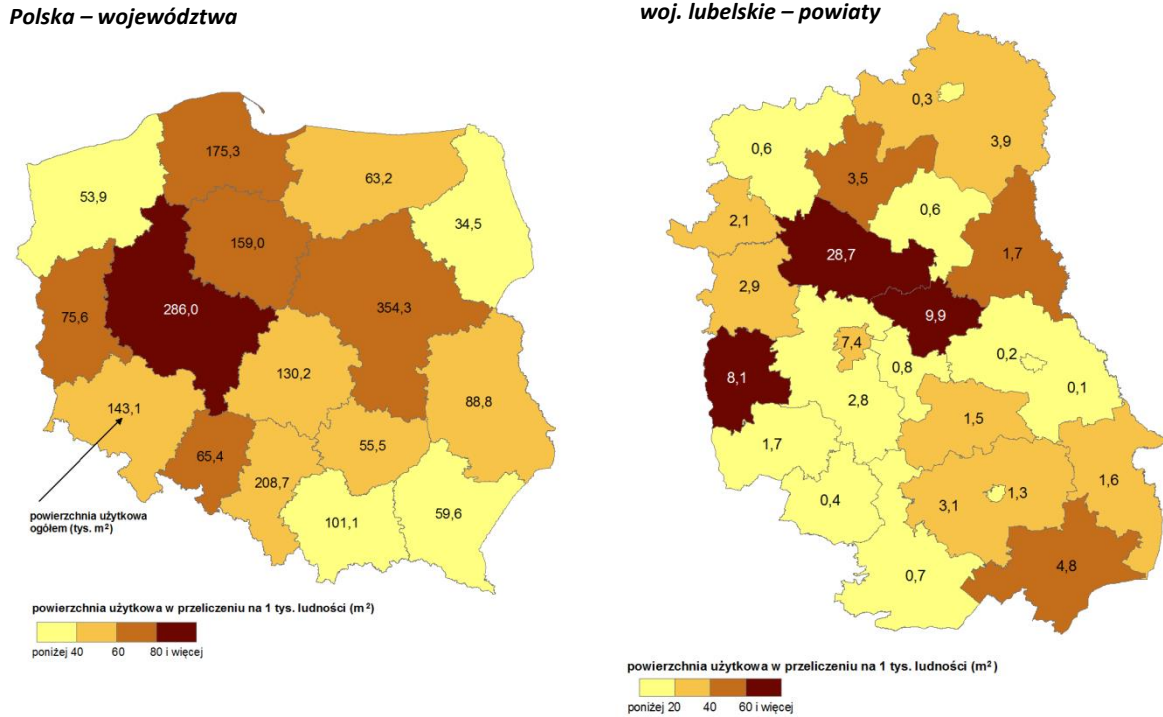
Rys. 9. Powierzchnia użytkowa budynków przemysłowych oddanych do użytkowania w województwie lubelskim i Polsce w latach 2009–2013



6. Efekty rzeczowe budownictwa budynków magazynowych²

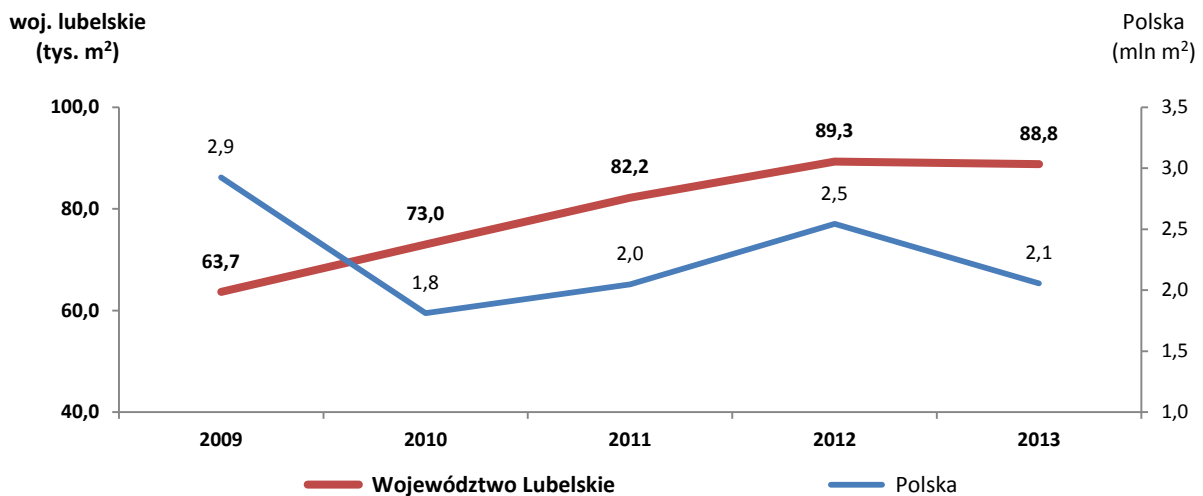
W województwie lubelskim oddana do eksploatacji w 2013 r. powierzchnia użytkowa budynków magazynowych wyniosła łącznie 88,8 tys. m². Pod względem tej powierzchni lubelskie zajmowało w minionym roku 9. miejsce wśród województw i miało 4,3% udziału w kraju.

Rys. 10. Powierzchnia użytkowa budynków magazynowych oddanych do użytkowania według województw i powiatów województwa lubelskiego w 2013 r.



Rozpatrując poszczególne powiaty województwa lubelskiego – największą powierzchnią użytkową budynków magazynowych oddano do użytkowania w 2013 r. na terenie powiatu lubartowskiego (28,7 tys. m²), a względnie duże – także w powiatach łęczyńskim (9,9 tys. m²) i opolskim (8,1 tys. m²).

Rys. 11. Powierzchnia użytkowa budynków magazynowych oddanych do użytkowania w województwie lubelskim i Polsce w latach 2009–2013



² Nazwa „budynki magazynowe” oznacza tu klasę PKOB 1252 (zbiorniki, silosy i budynki magazynowe).

Biorąc pod uwagę okres pięcioletni – do 2012 r. oddawana do użytku w województwie lubelskim powierzchnia użytkowa budynków magazynowych rocznie wzrastała, natomiast w roku 2013 zanotowano jej nieznaczny spadek w stosunku do roku poprzedniego. W tym samym okresie w skali kraju – po roku 2010, w którym charakteryzowana powierzchnia była istotnie mniejsza niż rok wcześniej – nastąpił okres jej wzrostu (do 2012 r.), a następnie spadek w roku 2013.

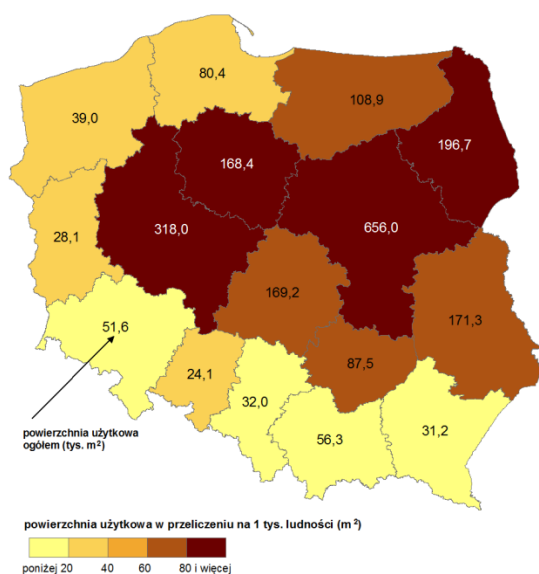
7. Efekty rzeczowe budownictwa budynków gospodarstw rolnych

W 2013 roku na terenie województwa lubelskiego oddano do użytkowania 171,3 tys. m² powierzchni użytkowej budynków gospodarstw rolnych. Udział Lubelszczyzny w krajowych efektach rzeczowych budownictwa budynków gospodarstw rolnych był w minionym roku dość duży – 7,7% oddanej w kraju powierzchni użytkowej budynków z tej klasy PKOB. Pod względem tej powierzchni województwo lubelskie w 2013 r. uplasowało się na – wysokim – 4. miejscu wśród województw.

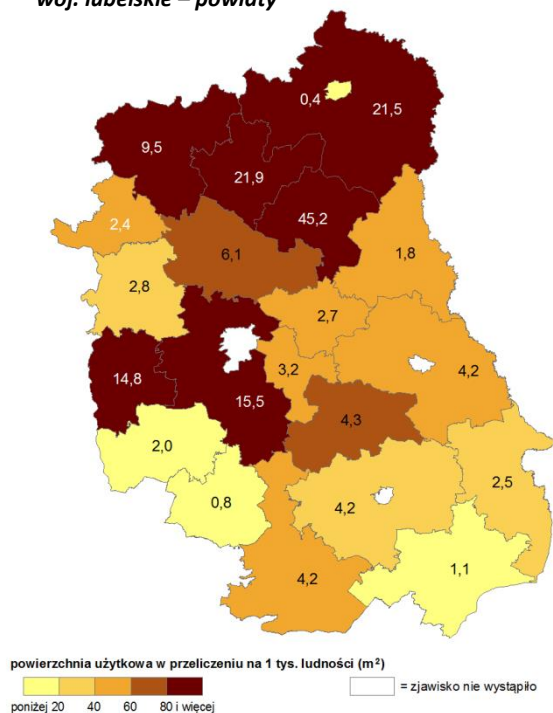
Relatywnie najwięcej powierzchni użytkowej budynków gospodarstw rolnych oddano w 2013 r. w powiatach położonych w północno-wschodniej części województwa lubelskiego: parczewskim (45,2 tys. m²), radzyńskim (21,9 tys. m²) i bialskim (21,5 tys. m²).

Rys. 12. Powierzchnia użytkowa budynków gospodarstw rolnych oddanych do użytkowania według województw i powiatów województwa lubelskiego w 2013 r.

Polska – województwa

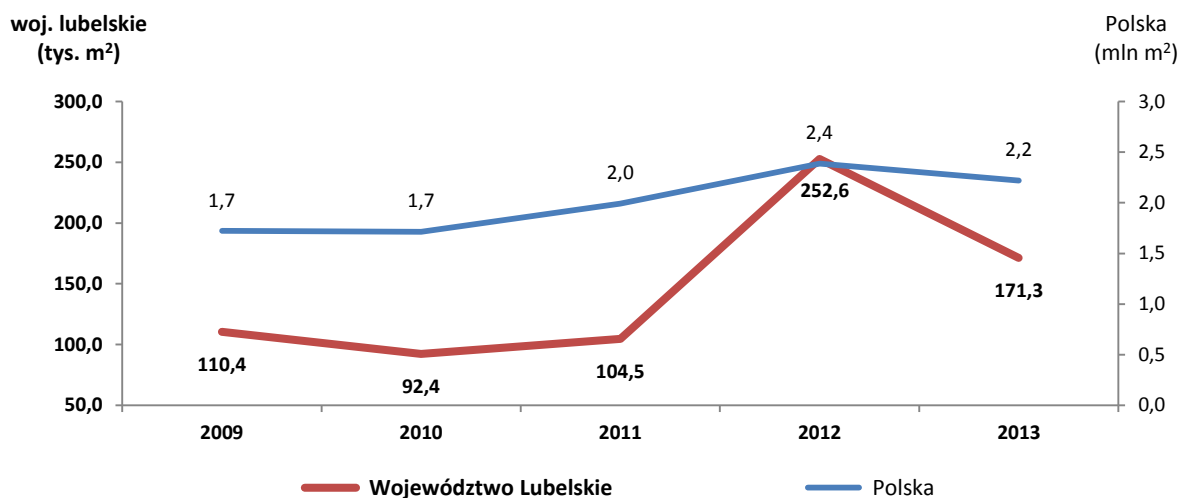


woj. lubelskie – powiaty



Z ostatnich pięciu lat największą powierzchnię budynków gospodarstw rolnych – zarówno na Lubelszczyźnie, jak w kraju – oddano do eksploatacji w roku 2012. Należy przy tym zauważyć, że o ile w skali Polski w 2012 r. oddano do eksploatacji o 19,8% więcej powierzchni użytkowej budynków gospodarstw rolnych niż rok wcześniej, to w województwie lubelskim był to wzrost aż o 141,6%. Z kolei w roku 2013 oddana powierzchnia użytkowa budynków z opisywanej klasy była – i w kraju i na Lubelszczyźnie – mniejsza niż ta z 2012 r., przy czym jej spadek w województwie lubelskim (o 32,2%) był znacznie wyraźniejszy niż w skali kraju (o 7,0%).

Rys. 13. Powierzchnia użytkowa budynków gospodarstw rolnych oddanych do użytkowania w województwie lubelskim i Polsce w latach 2009–2013

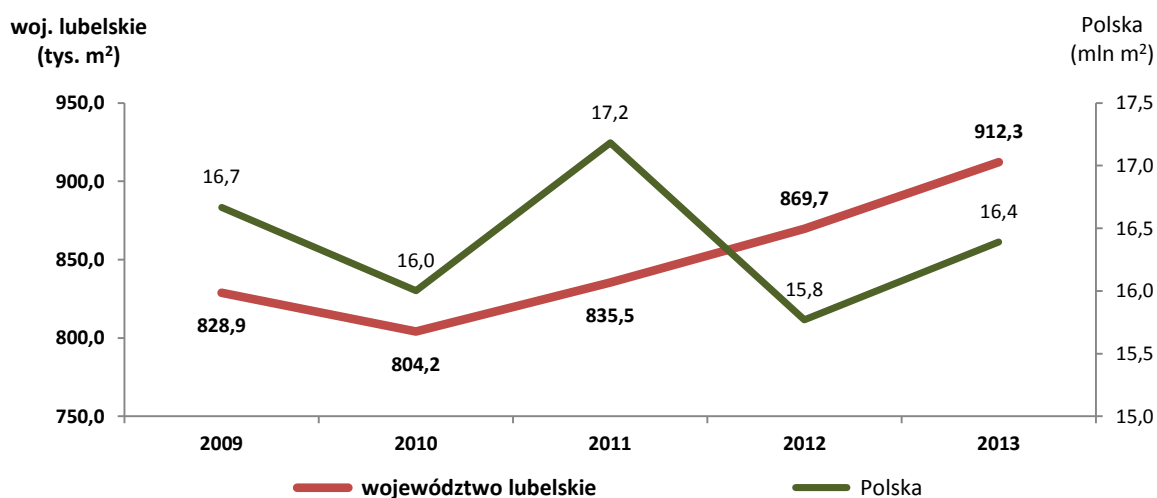


Choć opisywana powierzchnia oddana do użytkowania w minionym roku była – i w skali Polski i województwa lubelskiego – mniejsza niż w 2012 r., to i tak była ona względnie duża na tle wcześniejszych lat minionego pięciolecia. W żadnym z lat okresu 2009–2011 (ani w województwie lubelskim, ani w kraju) nie oddano do eksploatacji więcej powierzchni użytkowej budynków gospodarstw rolnych niż w roku 2013.

8. Pozwolenia na budowę nowych budynków niemieszkalnych

W województwie lubelskim w roku 2013 wydano pozwolenia na budowę 2 651 nowych budynków niemieszkalnych o łącznej powierzchni użytkowej 912,3 tys. m². Powierzchnia ta stanowiła 5,6% udziału w kraju i dawała lubelskiemu 8. lokatę wśród województw. W porównaniu z rokiem poprzednim powierzchnia użytkowa budynków niemieszkalnych, na których budowę wydano pozwolenia w 2013 r. w województwie lubelskim była o 4,9% większa, a w kraju o 3,9% większa.

Rys. 14. Powierzchnia użytkowa nowych budynków niemieszkalnych, na których budowę wydano pozwolenia w województwie lubelskim i Polsce w latach 2009–2013

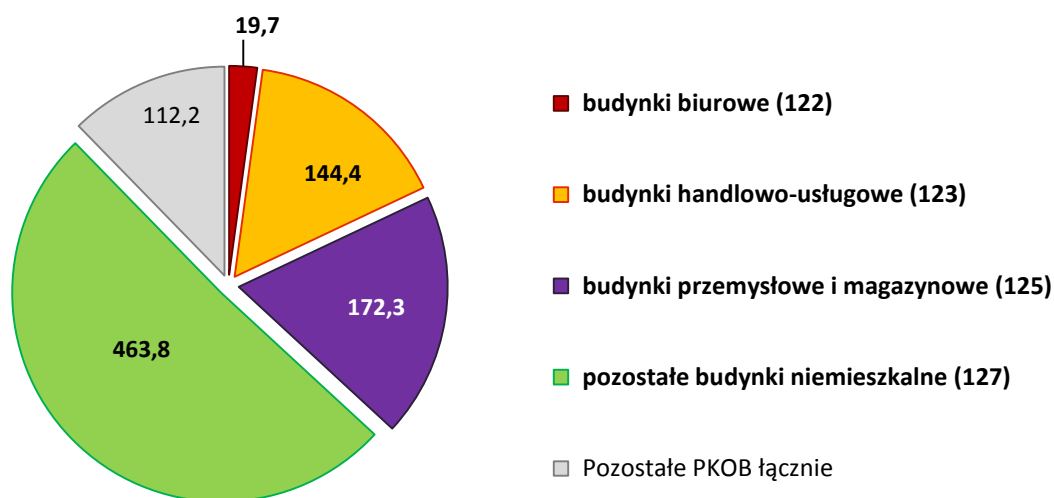


Powierzchnia użytkowa nowych budynków niemieszkalnych, na których budowę wydano pozwolenia w roku 2013 była w województwie lubelskim najwyższą z notowanych w ostatnich pięciu latach. Przy tym – o ile w kraju dynamika tej powierzchni była w poszczególnych latach minionego

pięciolecia na przemian raz dodatnia, raz ujemna – to w województwie lubelskim, po spadku w 2010 r., od roku 2011 charakteryzowana powierzchnia była rokrocznie większa niż w roku poprzednim.

W strukturze powierzchni użytkowej nowych budynków niemieszkalnych, na których budowę wydano pozwolenia w 2013 r. w województwie lubelskim dominowała (z udziałem w łącznej powierzchni 50,8%) grupa PKOB 127 – pozostałe budynki niemieszkalne (są to głównie budynki gospodarstw rolnych – PKOB 1271). Kolejnymi pod względem udziału w łącznej powierzchni grupami były – budynki przemysłowe i magazynowe (18,9%) oraz budynki handlowo-usługowe (15,8%).

Rys. 15. Powierzchnia użytkowa nowych budynków niemieszkalnych, na których budowę wydano pozwolenia w 2013 r. w województwie lubelskim według grup PKOB (w tys. m²)



Rozpatrując poszczególne grupy PKOB – w 2013 r. w województwie lubelskim wydano pozwolenia na budowę pozostałych budynków niemieszkalnych (grupa 127) o znacząco większej powierzchni użytkowej niż w 2012 r. (wzrost o 35,6%). Inaczej było w przypadku budynków biurowych, handlowo-usługowych oraz przemysłowych i magazynowych – dla tych grup budynków odnotowano w województwie lubelskim w roku 2013 spadki opisywanej powierzchni w stosunku do roku 2012 (o odpowiednio: 24,1%, 28,8% oraz 14,8%).

Warto zwrócić uwagę także na zróżnicowanie wydanych pozwoleń na budowę budynków niemieszkalnych w przekroju powiatów. Biorąc pod uwagę wybrane grupy PKOB – największą powierzchnię użytkową nowych budynków niemieszkalnych, na których budowę wydano pozwolenia w 2013 r. notowano w następujących powiatach województwa lubelskiego:

- dla budynków biurowych (PKOB 122) – w mieście Lublin (10,4 tys. m²) oraz powiatach świdnickim (2,3 tys. m²) i bialskim (2,1 tys. m²);
- dla budynków handlowo-usługowych (PKOB 123) – w miastach Lublin (34,7 tys. m²) i Biała Podlaska (16,8 tys. m²);
- dla budynków przemysłowych i magazynowych (PKOB 125) – w mieście Lublin (39,7 tys. m²) oraz powiecie łukowskim (16,2 tys. m²);
- dla pozostałych budynków niemieszkalnych (PKOB 127) – w powiatach lubelskim (139,4 tys. m²) i biłgorajskim (78,2 tys. m²).

Podsumowanie

1. Pod względem **oddanej do eksploatacji w 2013 r. powierzchni użytkowej budynków niemieszkalnych ogółem (596,8 tys. m²) województwo lubelskie** miało **4,6% udziału w kraju** i lokowało się **na 9. miejscu** wśród województw.
2. W strukturze powierzchni użytkowej oddanych do eksploatacji budynków niemieszkalnych według rodzaju budynków Lubelszczyznę wyróżnia:
 - **duży udział budynków gospodarstw rolnych** (klasa PKOB 1271), który w 2013 r. wyniósł w województwie lubelskim **28,7%** (w kraju 17,2%);
 - **niewielki udział budynków przemysłowych** (klasa PKOB 1251), wynoszący w 2013 r. w województwie **8,3%** (w kraju 16,4%).
3. **Oddana do użytkowania w 2013 r. w województwie lubelskim powierzchnia użytkowa budynków niemieszkalnych ogółem** była **o 16,8% mniejsza** niż w 2012 r.
4. **Z ostatnich pięciu lat (2009–2013) – względnie największą łączną powierzchnię użytkową budynków niemieszkalnych oddano** w województwie lubelskim do eksploatacji **w roku 2012**, natomiast najmniejszą – w 2010 r.
5. **Porównując rok 2013 z 2012** dla dominujących pod względem udziału w łącznych efektach rzeczowych budownictwa niemieszkalnego w województwie lubelskim klas PKOB budynków niemieszkalnych – warto zwrócić uwagę na **duży wzrost** (o 149,3%) powierzchni użytkowej oddanych do eksploatacji **budynków biurowych** oraz **spadki** powierzchni użytkowej oddanych budynków **handlowo-usługowych** (o 11,4%) i **przemysłowych** (o 14,8%).
6. Biorąc pod uwagę okres pięcioletni – **w latach 2012–2013 największy udział** w łącznej powierzchni użytkowej budynków niemieszkalnych oddawanych do eksploatacji na terenie województwa lubelskiego miały **budynki gospodarstw rolnych**, natomiast **w latach 2009–2011** klasą o największym udziale w tej powierzchni były **budynki handlowo-usługowe**.
7. **W roku 2013 w województwie lubelskim** wydano **pozwolenia na budowę nowych budynków niemieszkalnych o łącznej powierzchni użytkowej 912,3 tys. m²**, co dawało lubelskiemu **5,6% udziału w kraju** i **8. lokatę** wśród województw.
8. **Powierzchnia użytkowa nowych budynków niemieszkalnych, na których budowę wydano pozwolenia w roku 2013** była w województwie lubelskim **najwyższą z notowanych w ostatnich pięciu latach (2009–2013)**.
9. W strukturze powierzchni użytkowej nowych budynków niemieszkalnych, na których budowę wydano pozwolenia w 2013 r. w województwie lubelskim:
 - **dominowała** (z udziałem w łącznej powierzchni **50,8%**) **grupa PKOB 127 – pozostałe budynki niemieszkalne** (są to głównie budynki gospodarstw rolnych – PKOB 1271);
 - **kolejnymi** pod względem udziału **grupami były** – budynki **przemysłowe i magazynowe** (udział **18,9%**) oraz budynki **handlowo-usługowe** (udział **15,8%**).

ANEKS

Powierzchnia użytkowa wybranych klas PKOB budynków niemieszkalnych oddanych do użytkowania w 2013 r. w miastach wojewódzkich

| Miasto | Budynki hoteli (PKOB 1211) | | Budynki biurowe (PKOB 1220) | | Budynki handlowo-usługowe (PKOB 1230) | | Budynki przemysłowe (PKOB 1251) | | Zbiorniki, silosy i budynki magazynowe (PKOB 1252) | | Budynki szkół i instytucji badawczych (PKOB 1263) | |
|---------------|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|
| | powierzchnia użytkowa budynków oddanych do użytkowania w 2013 r. | | powierzchnia użytkowa budynków oddanych do użytkowania w 2013 r. | | powierzchnia użytkowa budynków oddanych do użytkowania w 2013 r. | | powierzchnia użytkowa budynków oddanych do użytkowania w 2013 r. | | powierzchnia użytkowa budynków oddanych do użytkowania w 2013 r. | | powierzchnia użytkowa budynków oddanych do użytkowania w 2013 r. | |
| | ogółem (tys. m ²) | na 1 tys. mieszkańców (m ²) | ogółem (tys. m ²) | na 1 tys. mieszkańców (m ²) | ogółem (tys. m ²) | na 1 tys. mieszkańców (m ²) | ogółem (tys. m ²) | na 1 tys. mieszkańców (m ²) | ogółem (tys. m ²) | na 1 tys. mieszkańców (m ²) | ogółem (tys. m ²) | na 1 tys. mieszkańców (m ²) |
| Wrocław | 10,2 | 16,1 | 82,8 | 131,1 | 40,4 | 64,0 | 34,8 | 55,1 | 34,1 | 54,0 | 27,7 | 43,9 |
| Bydgoszcz | 3,6 | 10,1 | 4,0 | 11,1 | 15,2 | 42,3 | 42,9 | 119,1 | 19,6 | 54,4 | 4,3 | 12,0 |
| Toruń | – | – | 3,3 | 16,4 | 5,1 | 25,2 | 3,3 | 16,2 | 18,2 | 89,3 | 9,5 | 46,4 |
| Lublin | 2,4 | 6,9 | 14,7 | 42,3 | 39,0 | 112,5 | 6,2 | 17,7 | 7,4 | 21,2 | 4,0 | 11,6 |
| Gorzów Wlkp. | 1,2 | 9,4 | 0,8 | 6,1 | 8,1 | 64,8 | 0,4 | 3,1 | 27,2 | 218,5 | – | – |
| Zielona Góra | 0,2 | 1,5 | 0,1 | 0,7 | 13,4 | 112,2 | 0,3 | 2,7 | 1,8 | 15,4 | 1,1 | 9,3 |
| Łódź | 30,6 | 42,7 | 20,0 | 28,0 | 30,0 | 42,0 | 52,8 | 73,8 | 15,7 | 21,9 | 12,2 | 17,1 |
| Kraków | 5,2 | 6,8 | 62,4 | 82,2 | 223,6 | 294,6 | 3,0 | 3,9 | 17,9 | 23,6 | 27,6 | 36,4 |
| Warszawa | 9,5 | 5,5 | 211,4 | 123,0 | 63,3 | 36,9 | 7,6 | 4,4 | 39,9 | 23,2 | 49,4 | 28,8 |
| Opole | 1,8 | 15,2 | 7,4 | 61,1 | 6,2 | 51,5 | 33,5 | 276,6 | 6,5 | 53,8 | 0,6 | 5,3 |
| Rzeszów | 17,8 | 97,7 | 3,5 | 19,3 | 32,7 | 179,2 | 0,3 | 1,7 | 6,9 | 37,9 | 5,8 | 31,6 |
| Białystok | 2,0 | 6,6 | 0,5 | 1,5 | 15,4 | 52,2 | 23,4 | 79,5 | 6,9 | 23,3 | 6,9 | 23,5 |
| Gdańsk | 9,3 | 20,3 | 33,5 | 72,7 | 43,0 | 93,3 | 30,4 | 65,9 | 63,0 | 136,8 | 31,7 | 68,8 |
| Katowice | – | – | 26,9 | 87,9 | 157,0 | 513,0 | 4,1 | 13,2 | 24,4 | 79,8 | 4,8 | 15,6 |
| Kielce | 3,7 | 18,5 | 1,5 | 7,6 | 20,2 | 100,9 | – | – | 6,7 | 33,3 | 3,3 | 16,3 |
| Olsztyn | – | – | 1,6 | 9,3 | 10,7 | 61,3 | – | – | 4,9 | 28,2 | – | – |
| Poznań | – | – | 33,9 | 61,7 | 198,2 | 361,0 | 6,6 | 12,0 | 17,0 | 30,9 | 53,1 | 96,8 |
| Szczecin | 0,6 | 1,6 | 27,3 | 66,9 | 10,1 | 24,7 | 34,4 | 84,3 | 13,2 | 32,2 | 13,4 | 32,8 |