

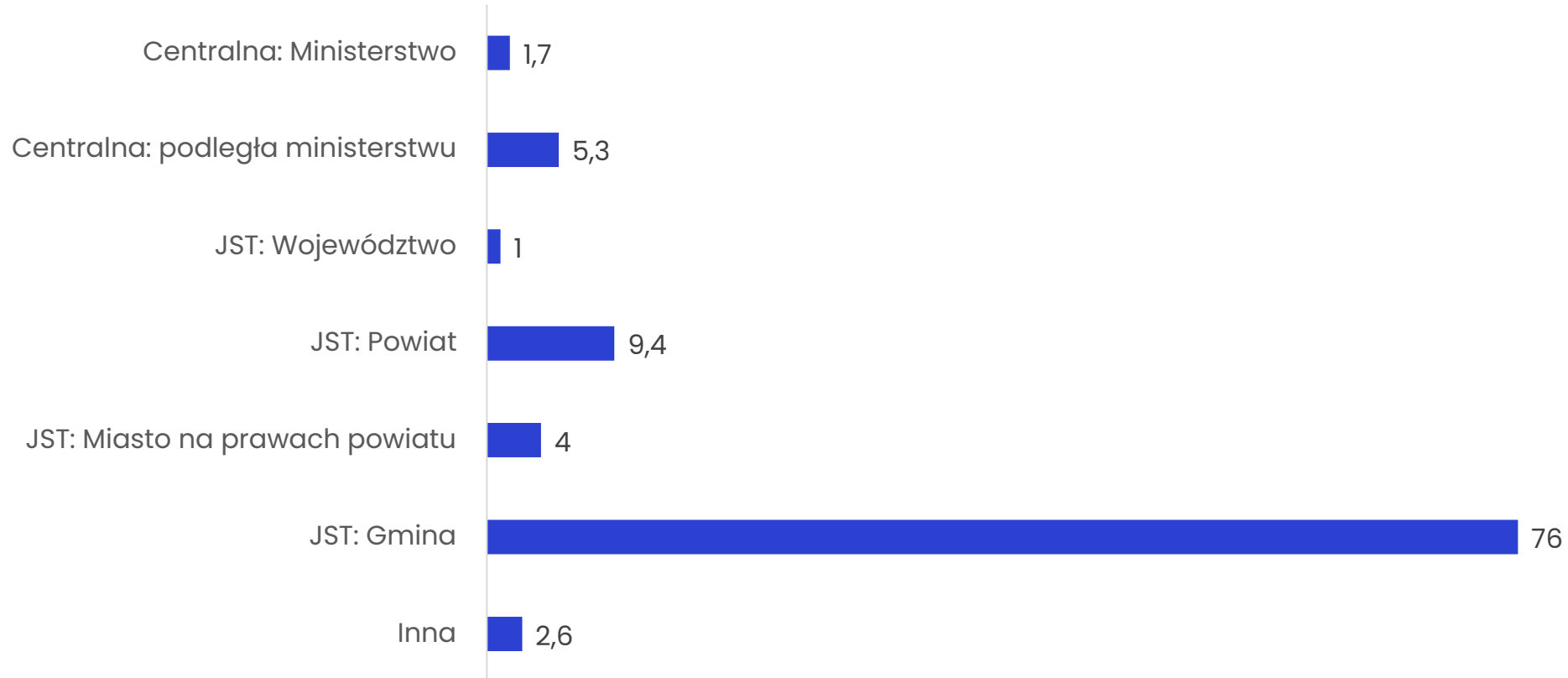


Ministerstwo
Cyfryzacji

Tu tworzymy przyszłość

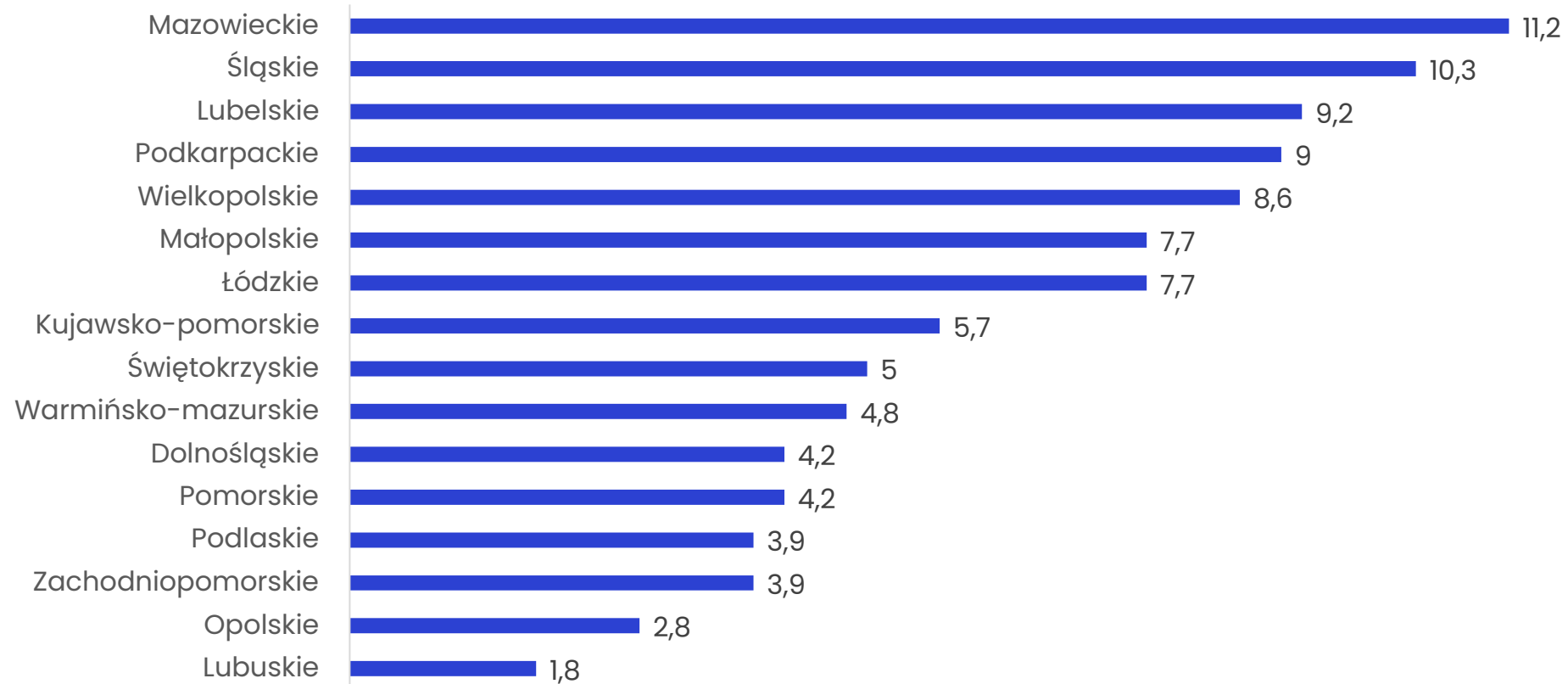
1. Metryczka

Typ jednostki



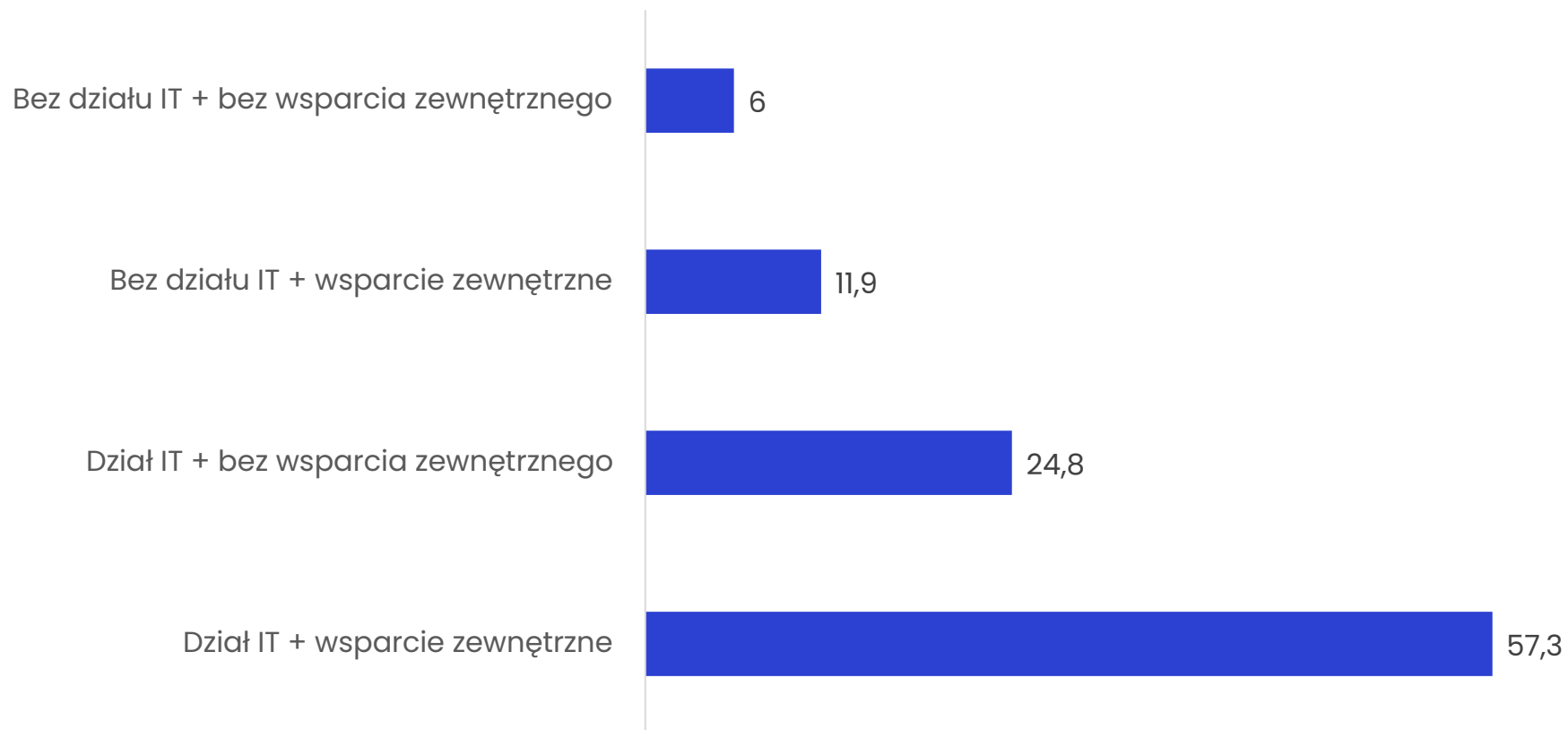
N=604, dane w proc.

Województwo



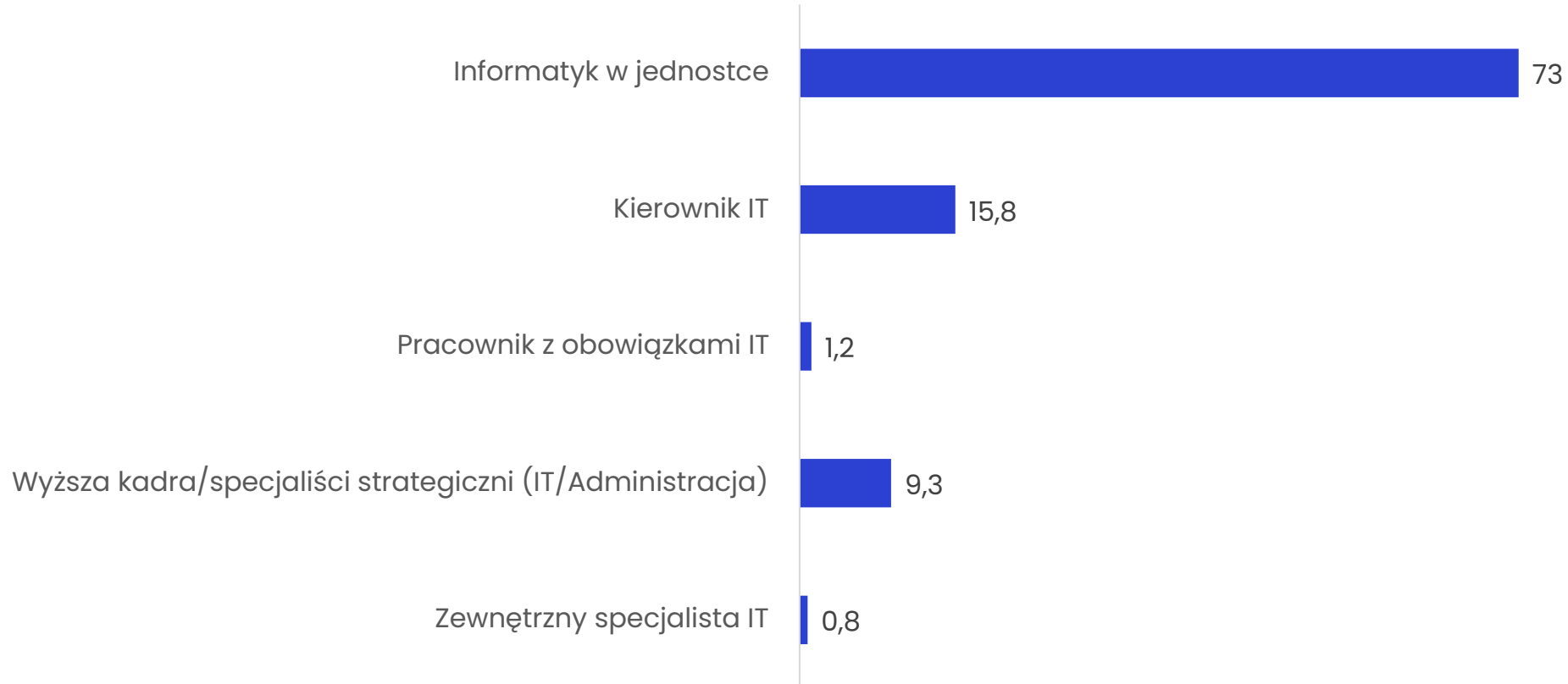
N=544, dane w proc.

Jak określisz model IT w twojej jednostce?



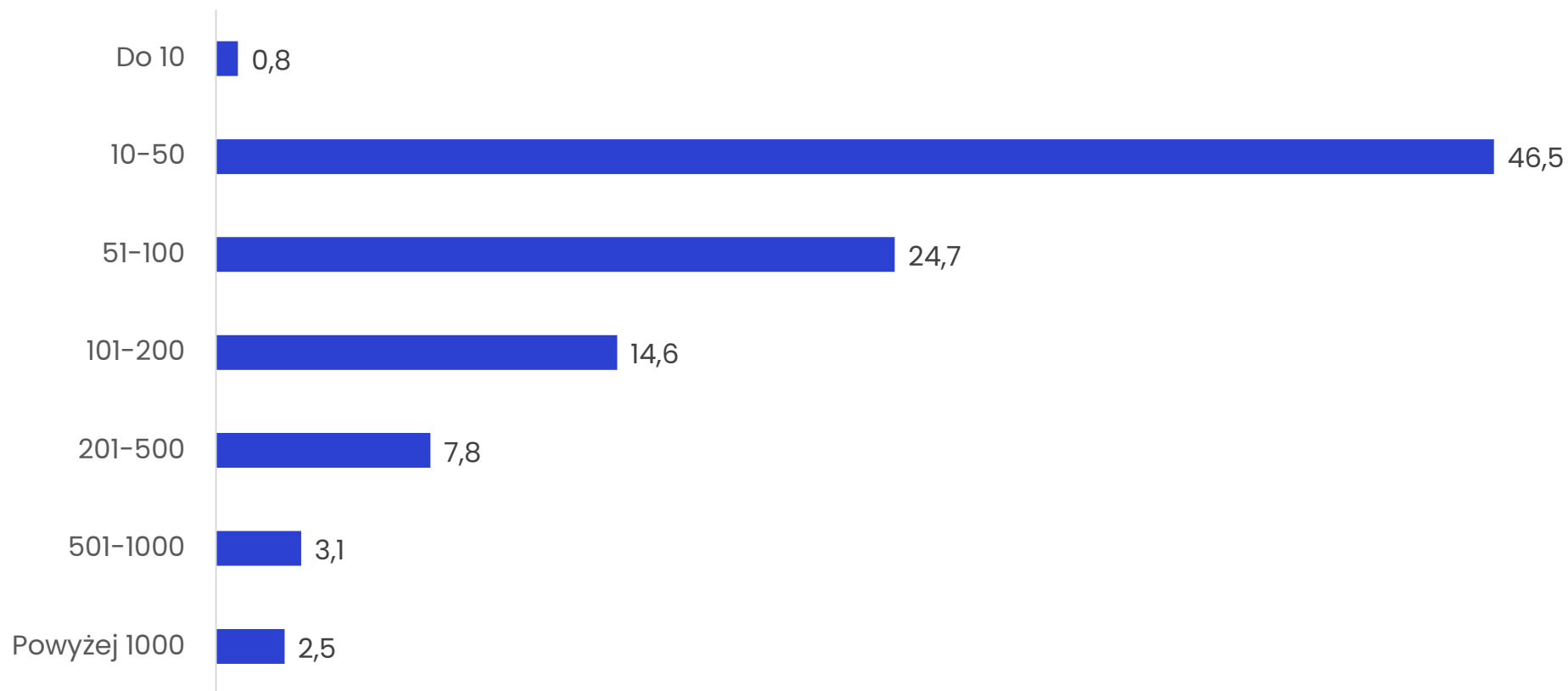
N=604, dane w proc.

Pełniona rola



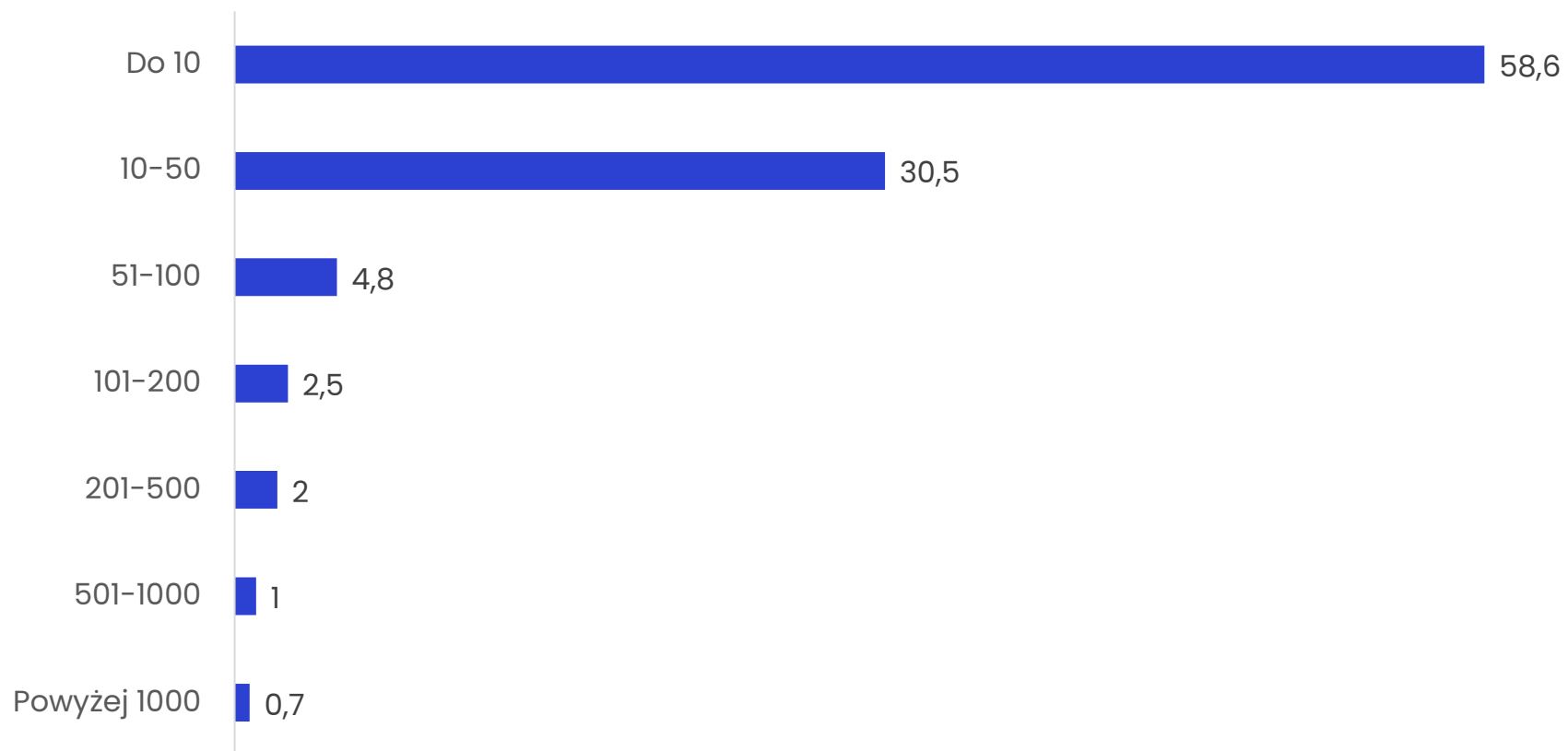
N=603, dane w proc.

Liczba służbowych komputerów w jednostce



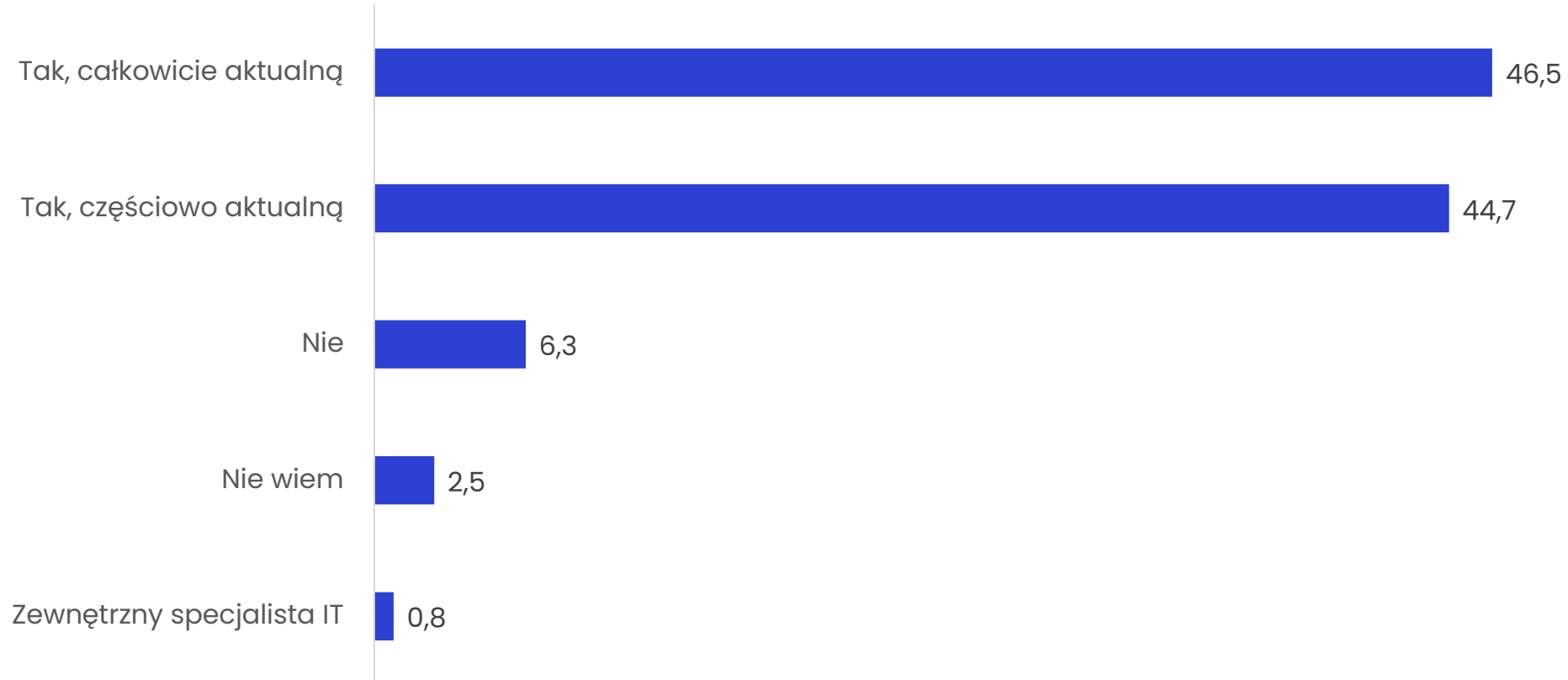
N=604, dane w proc.

Liczba służbowych smartfonów (telefonów komórkowych) w jednostce



N=604, dane w proc.

Posiadanie ewidencji licencji oprogramowania



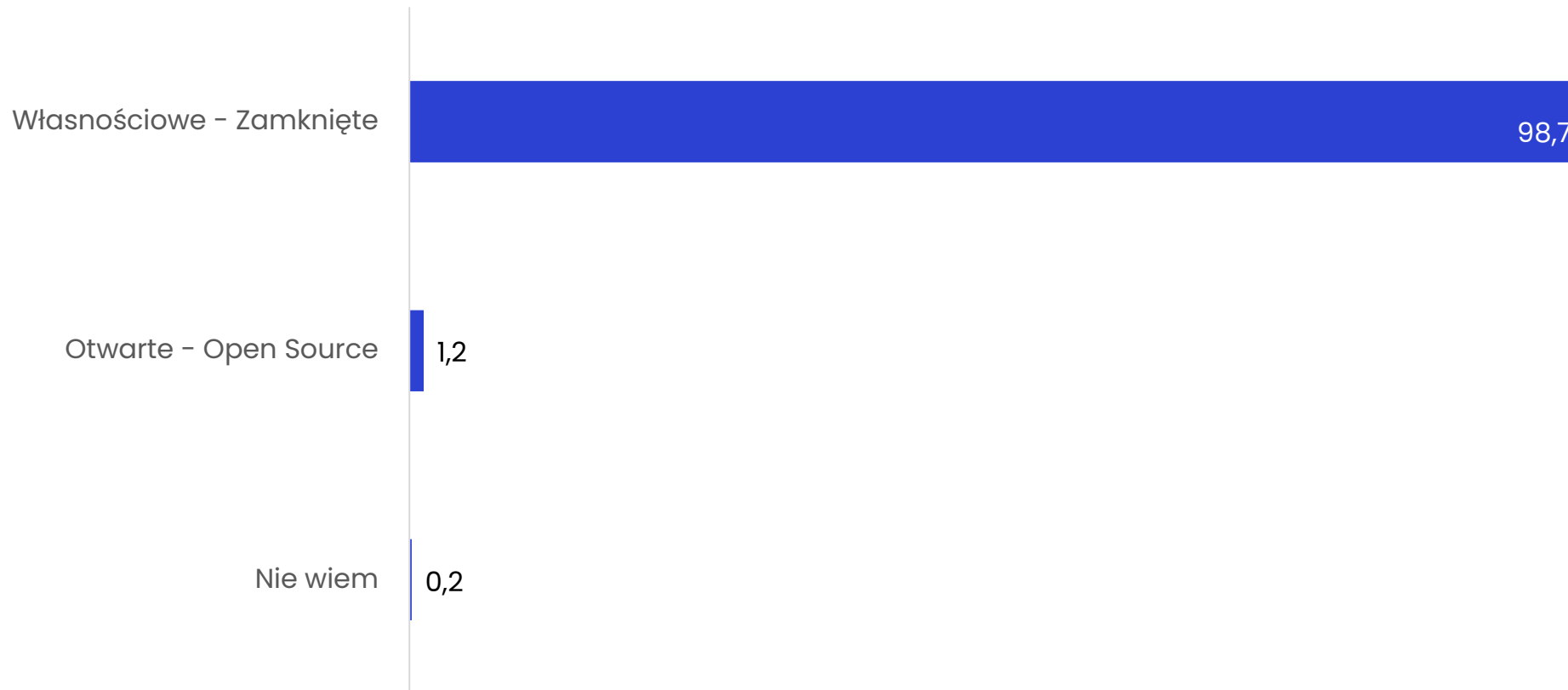
N=604, dane w proc.



Tu tworzymy przyszłość

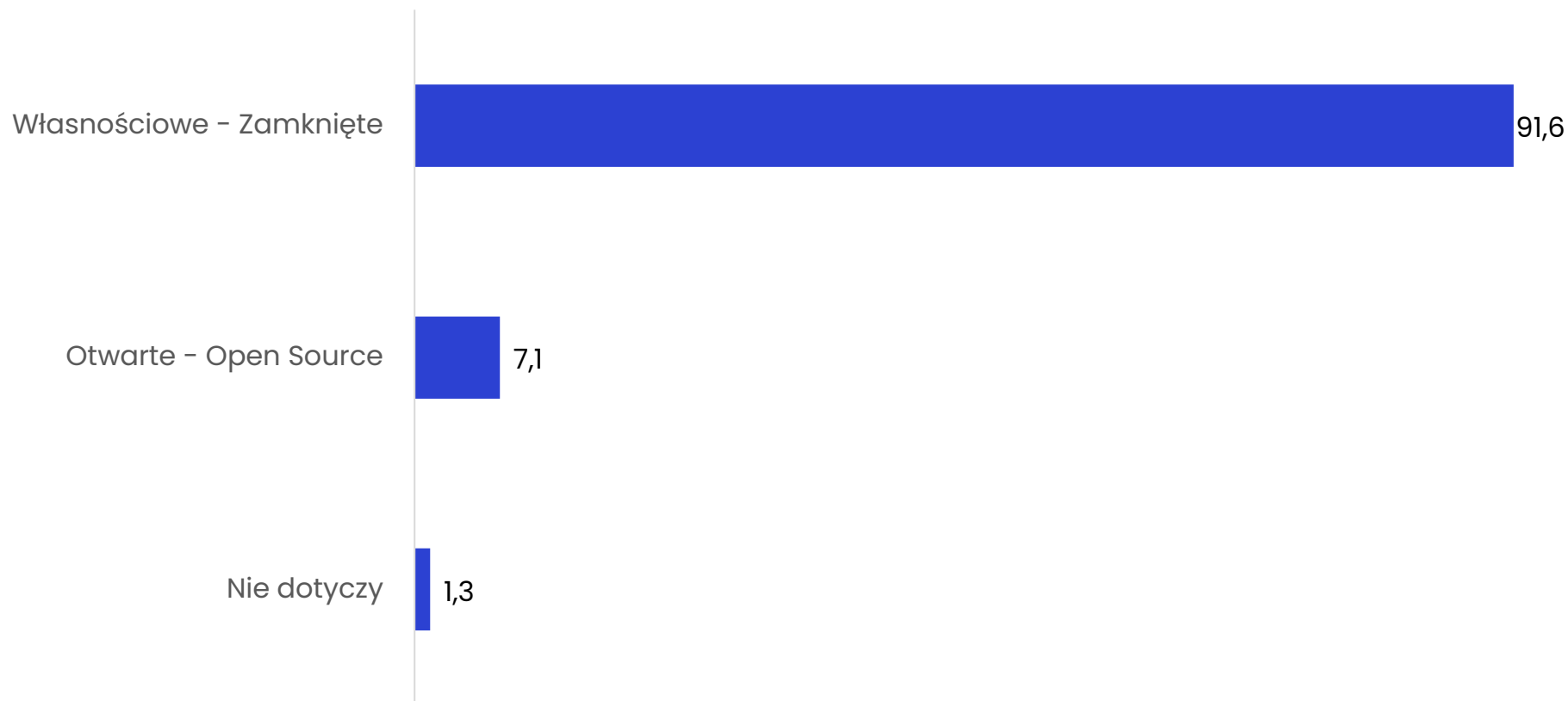
2. Dominujący model licencjonowania

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Systemy operacyjne



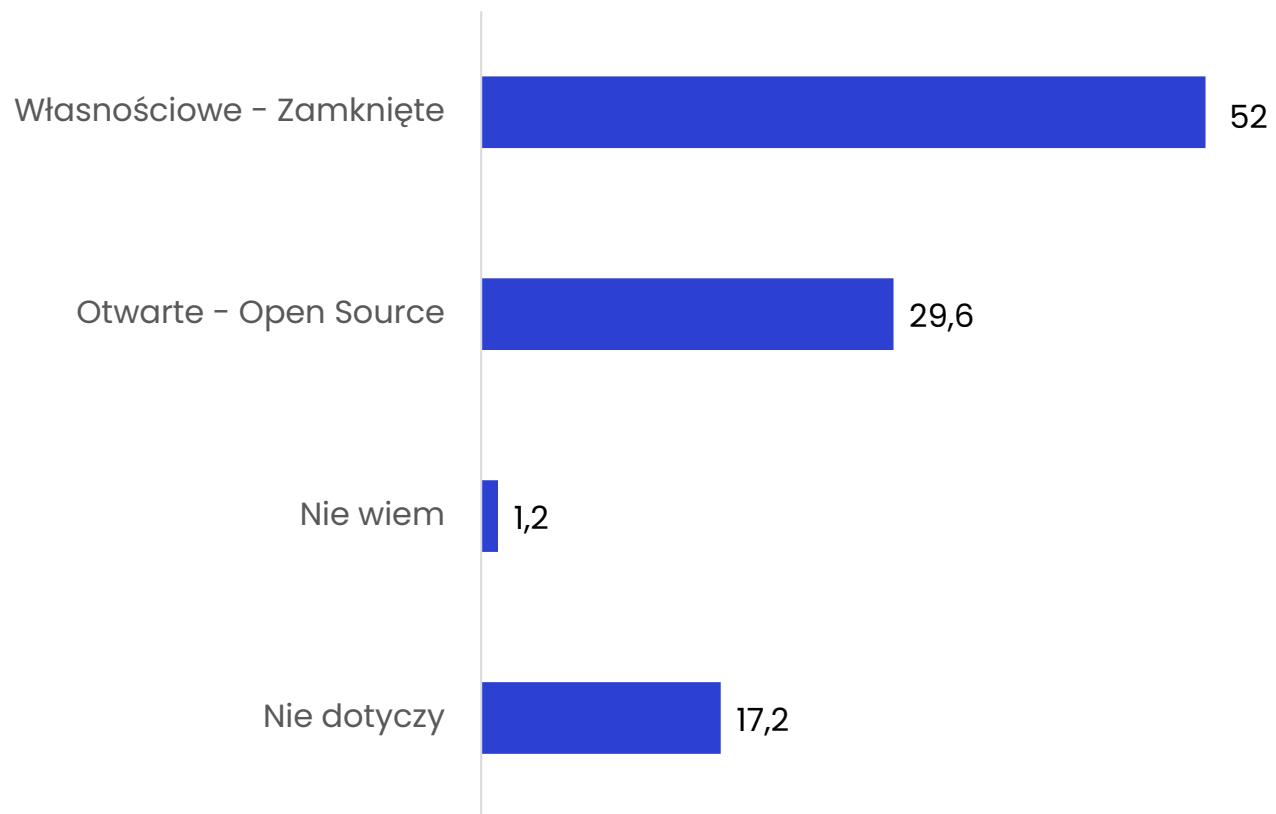
N=604, dane w proc.

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Pakiety biurowe



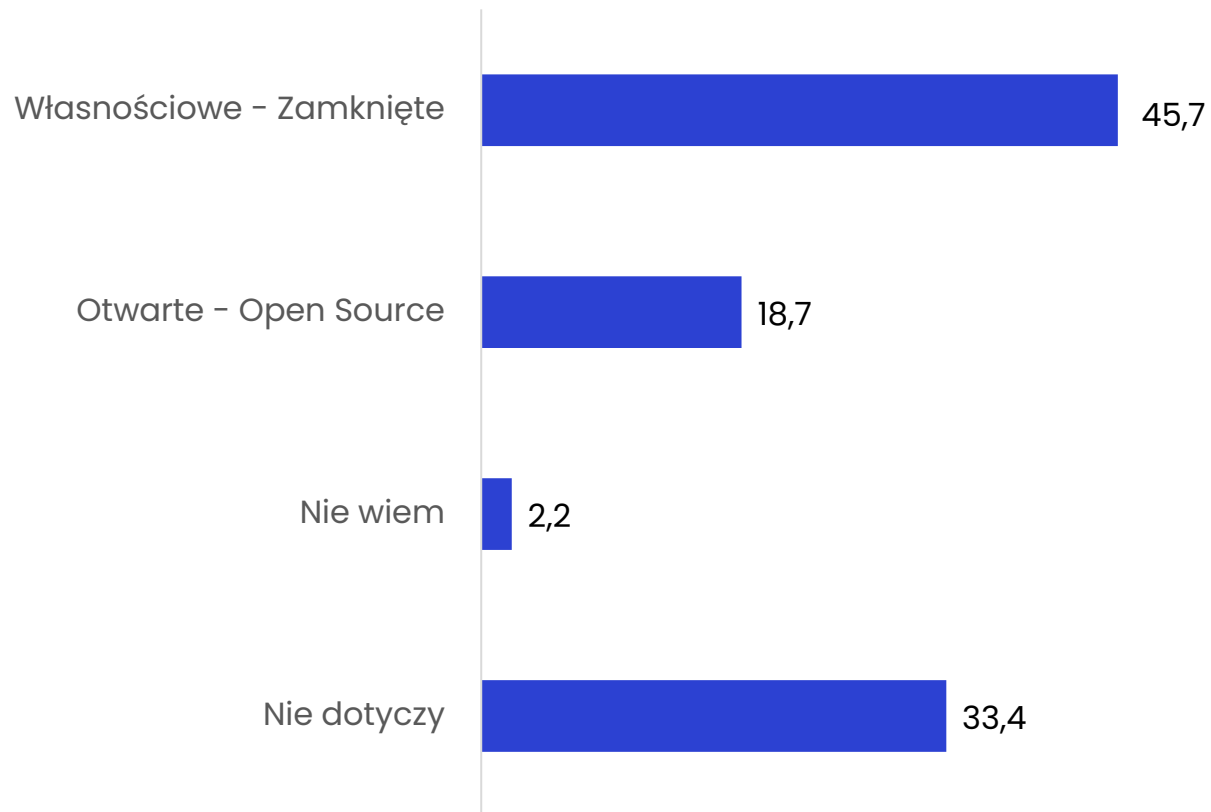
N=604, dane w proc.

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Poczta i kalendarz



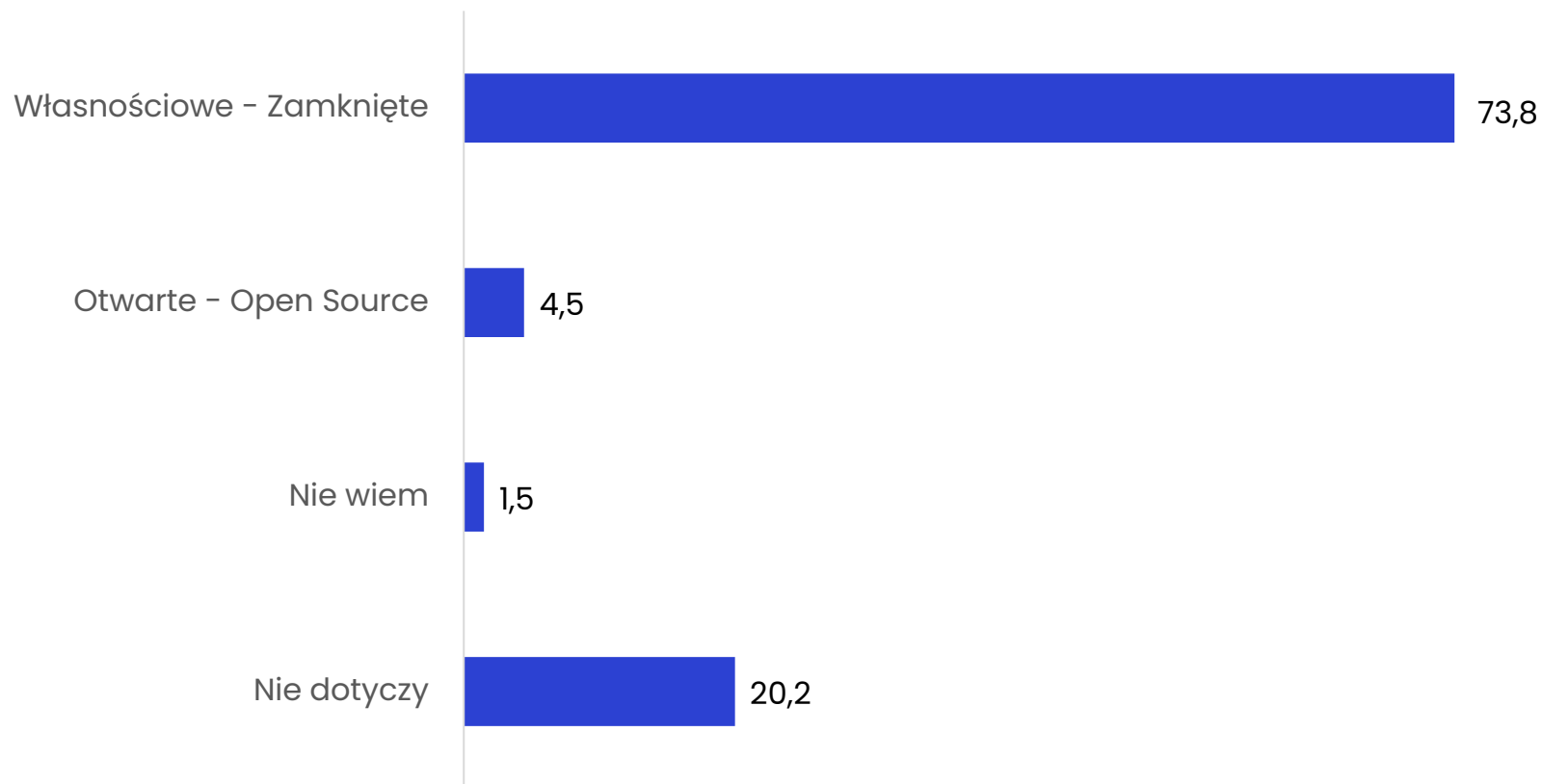
N=604, dane w proc.

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Komunikacja / czat



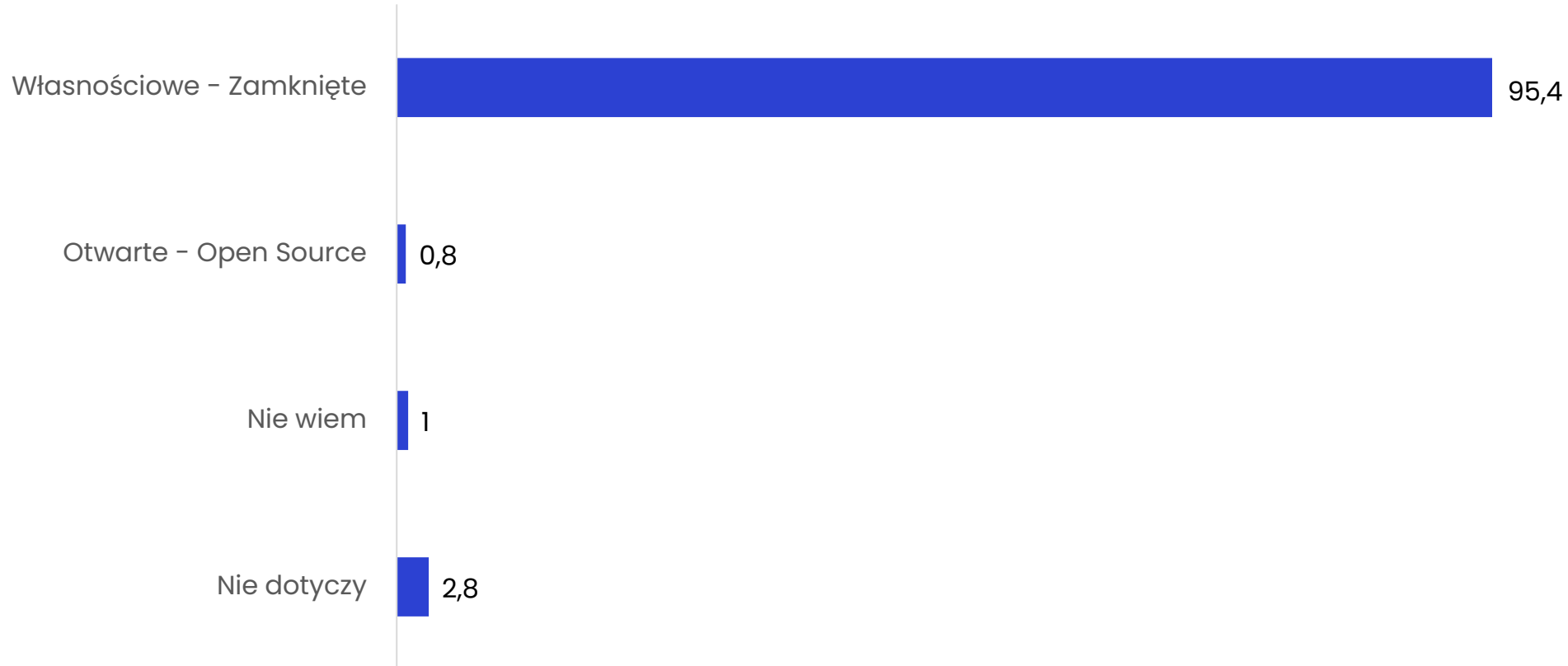
N=604, dane w proc.

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Obieg dokumentów (EZD)



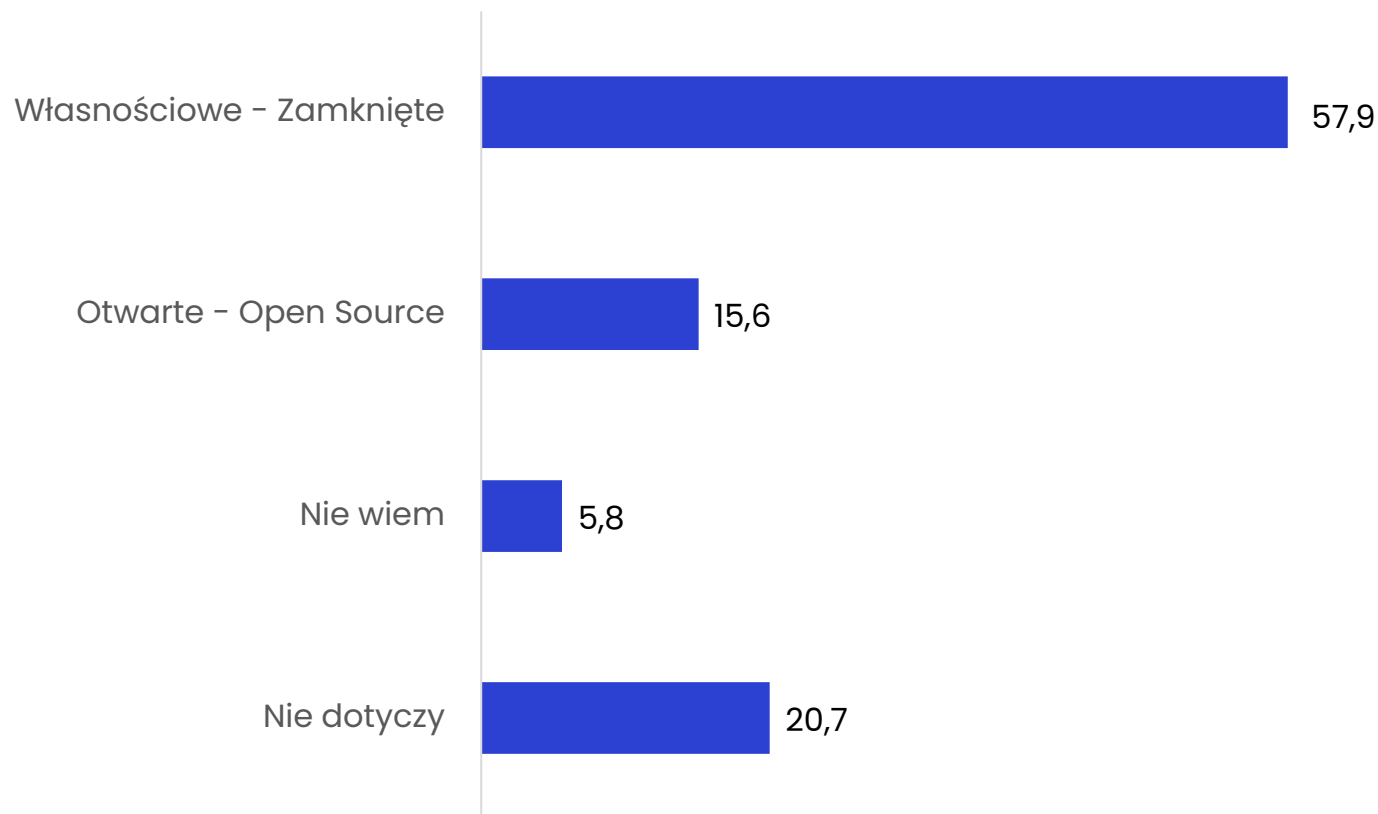
N=604, dane w proc.

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Finanse i kadry



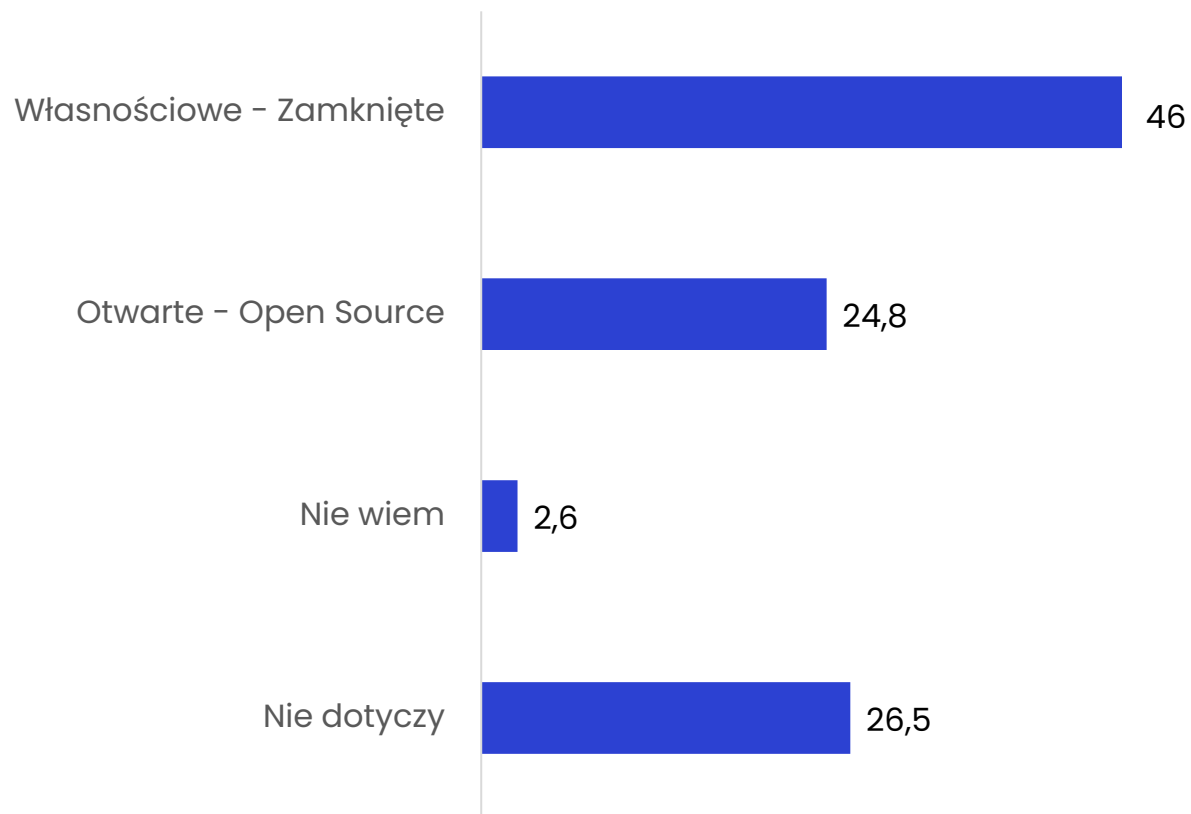
N=604, dane w proc.

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Systemy GIS i geodezja



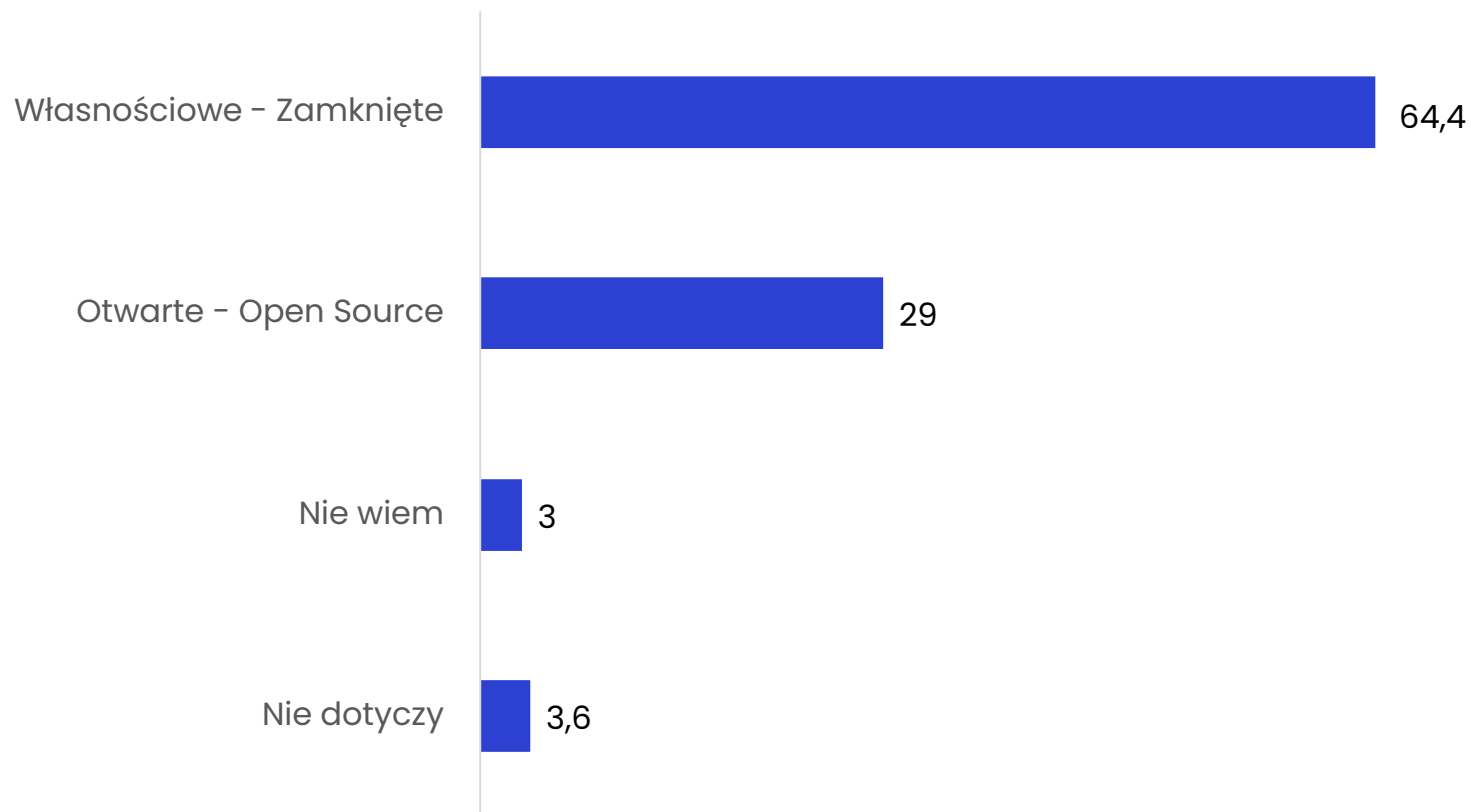
N=604, dane w proc.

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Grafika i skład



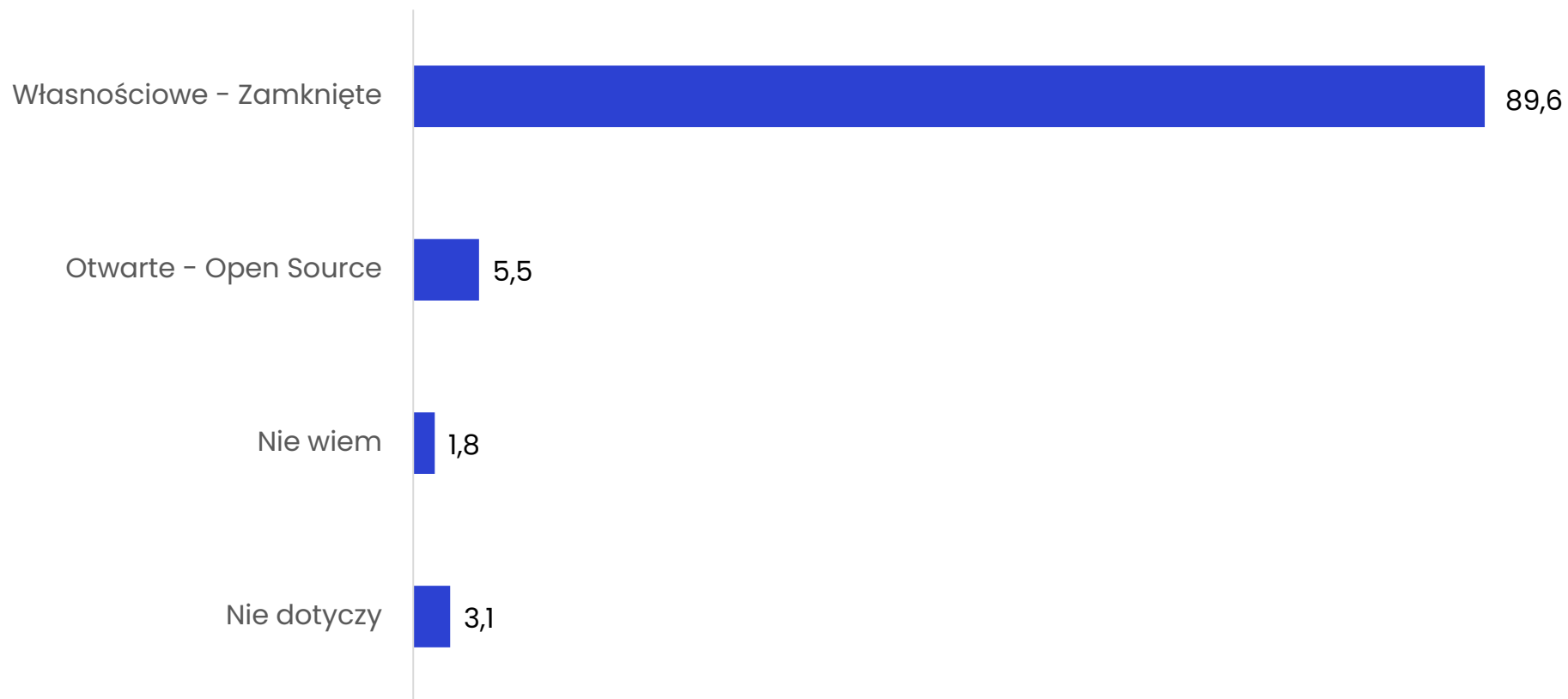
N=604, dane w proc.

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Zarządzanie danymi



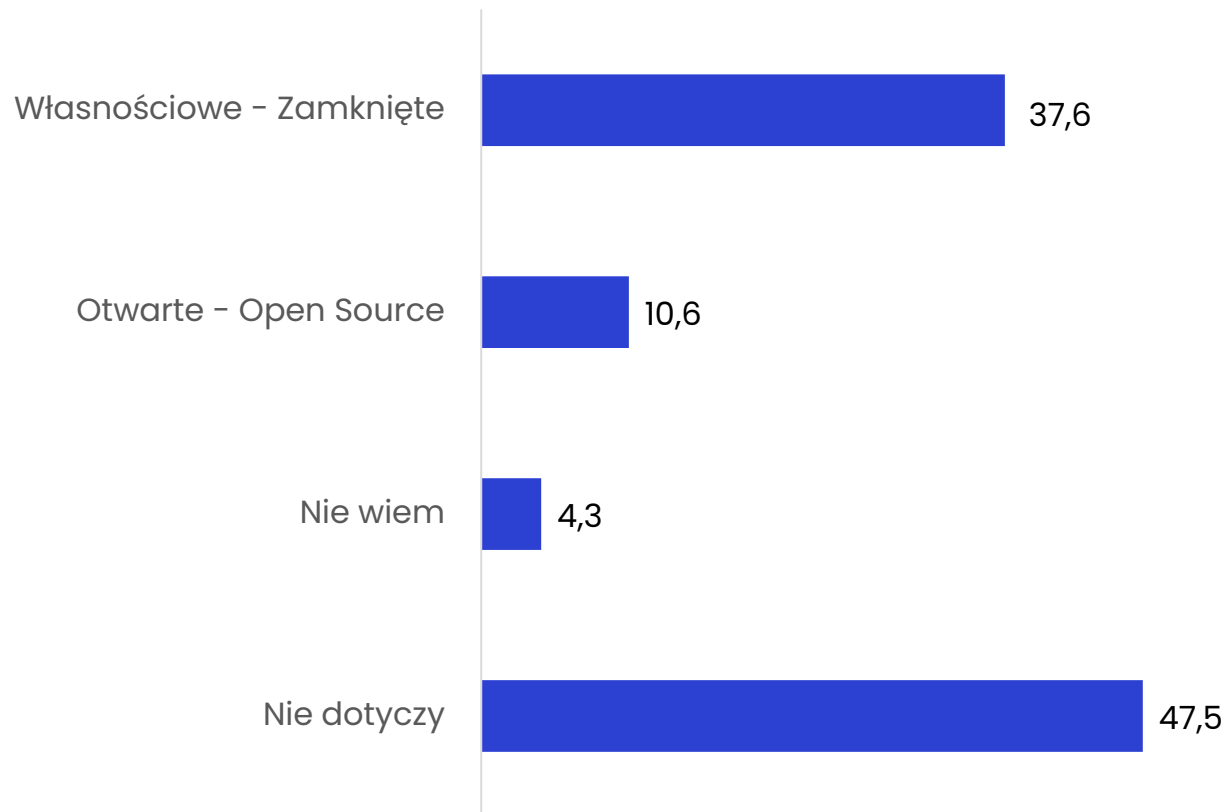
N=604, dane w proc.

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Bezpieczeństwo - nie antywirus



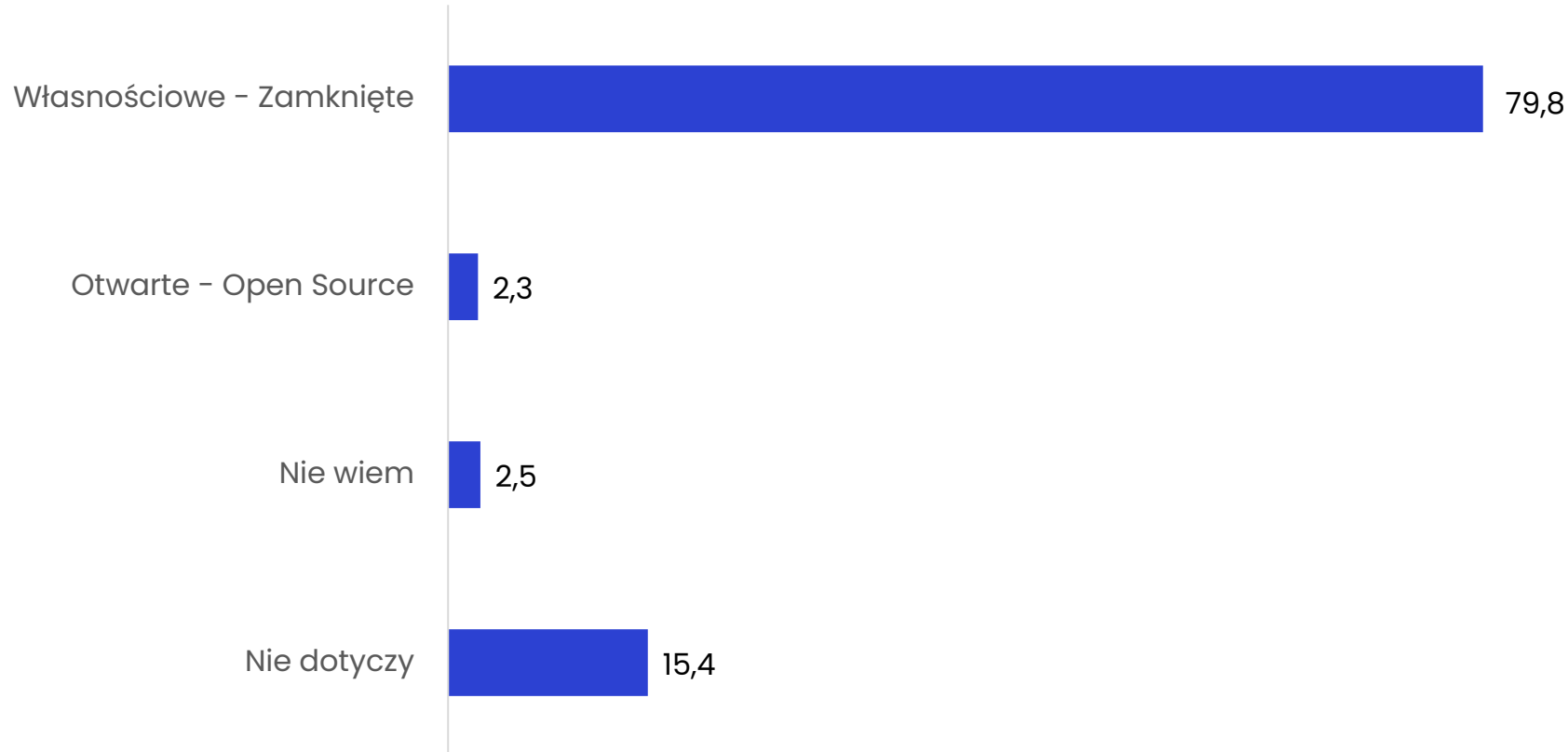
N=604, dane w proc.

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Wsparcie IT (Helpdesk)



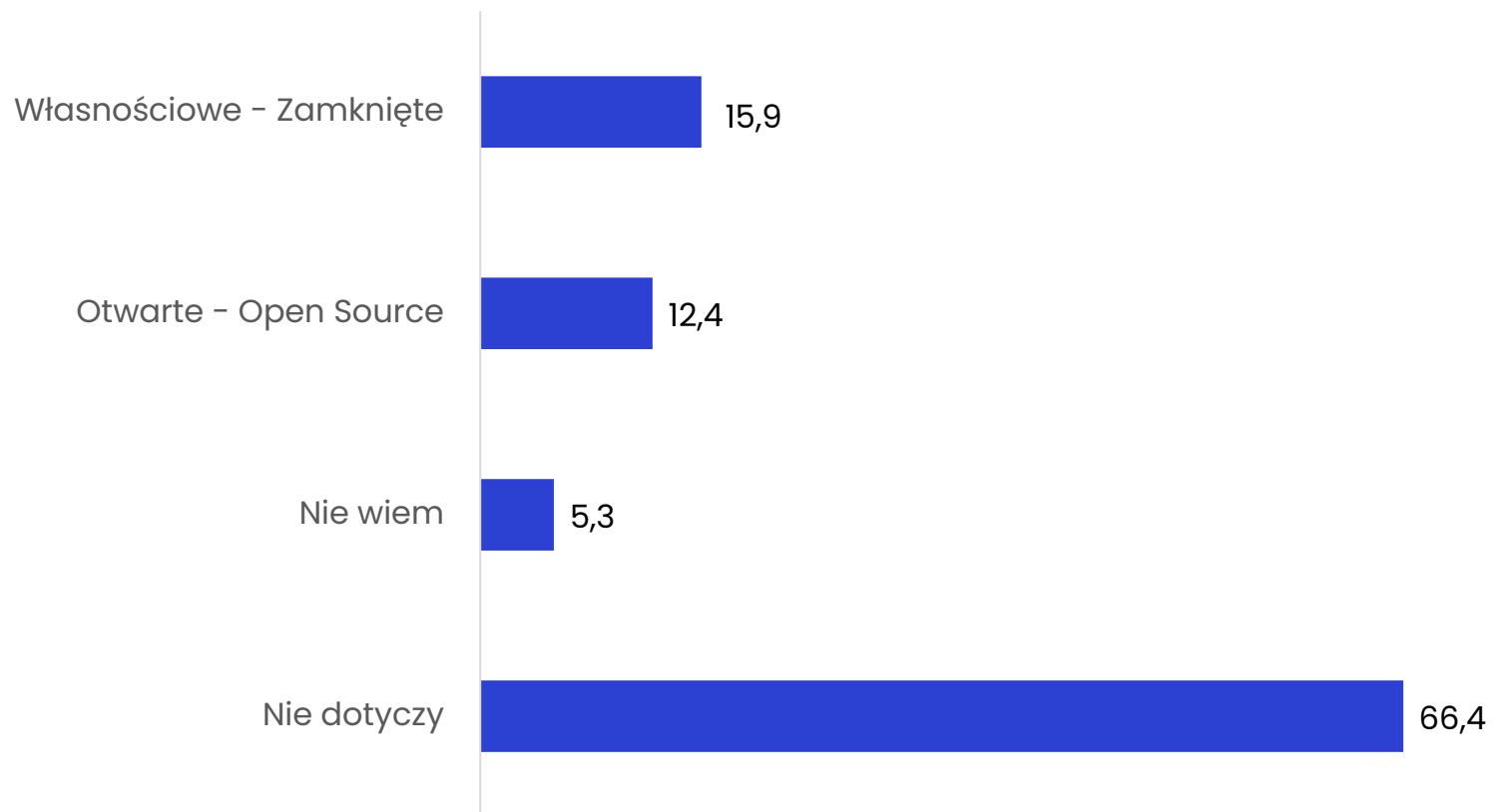
N=604, dane w proc.

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Tożsamość i dostęp



N=604, dane w proc.

Dominujący model licencjonowania używanych programów w wybranych obszarach: Sztuczna inteligencja



N=604, dane w proc.

3. Wiodące oprogramowanie w poszczególnych obszarach

Wiodące oprogramowanie



N=604, dane w proc.

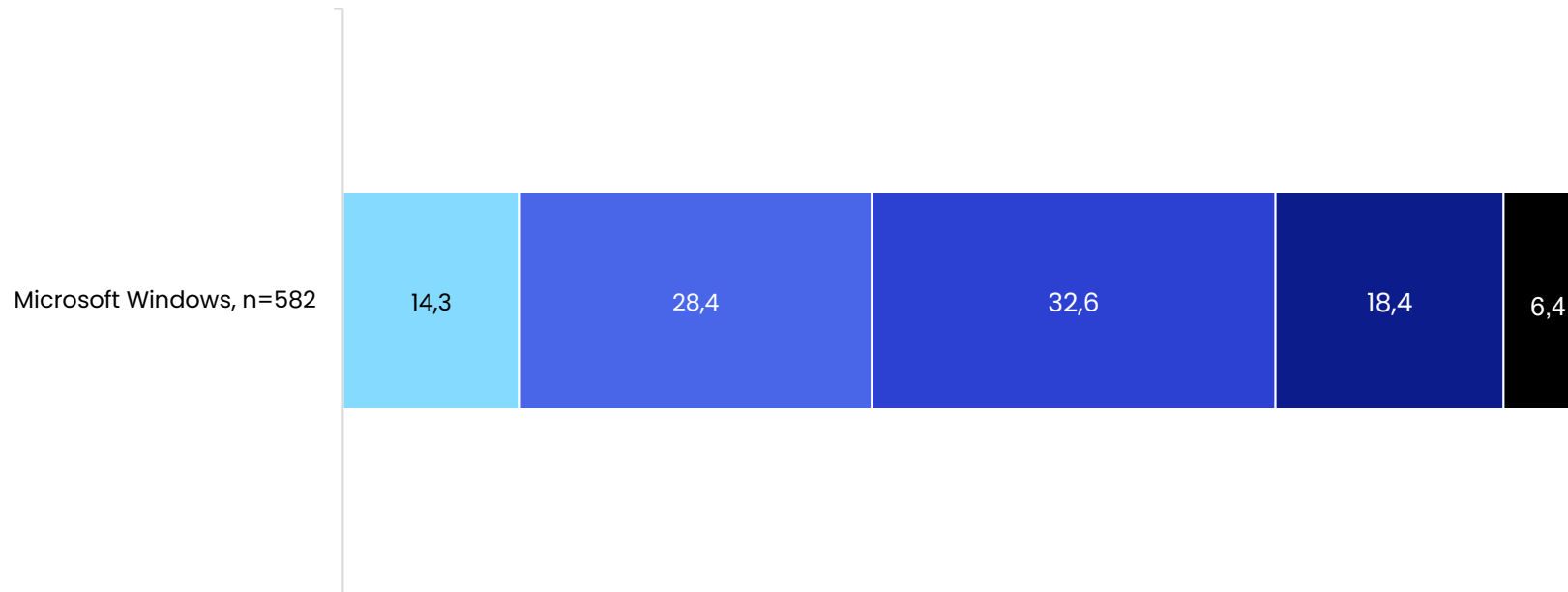
Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



■ 1 - Zdecydowanie się nie zgadzam ■ 2 - Raczej się nie zgadzam ■ 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam ■ 4 - Raczej się zgadzam ■ 5 - Zdecydowanie się zgadzam

dane w proc.

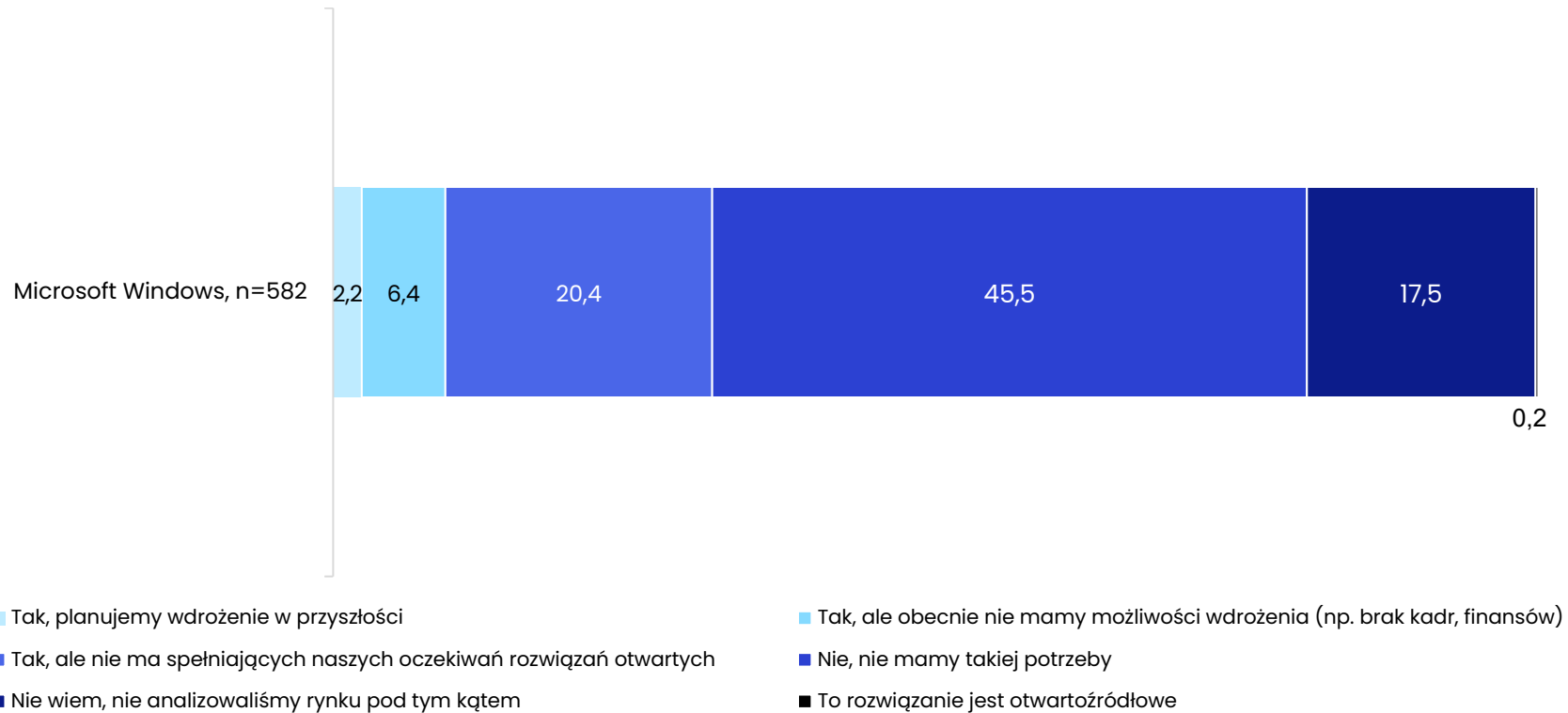
Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



■ 1 - Zdecydowanie się nie zgadzam ■ 2 - Raczej się nie zgadzam ■ 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam ■ 4 - Raczej się zgadzam ■ 5 - Zdecydowanie się zgadzam

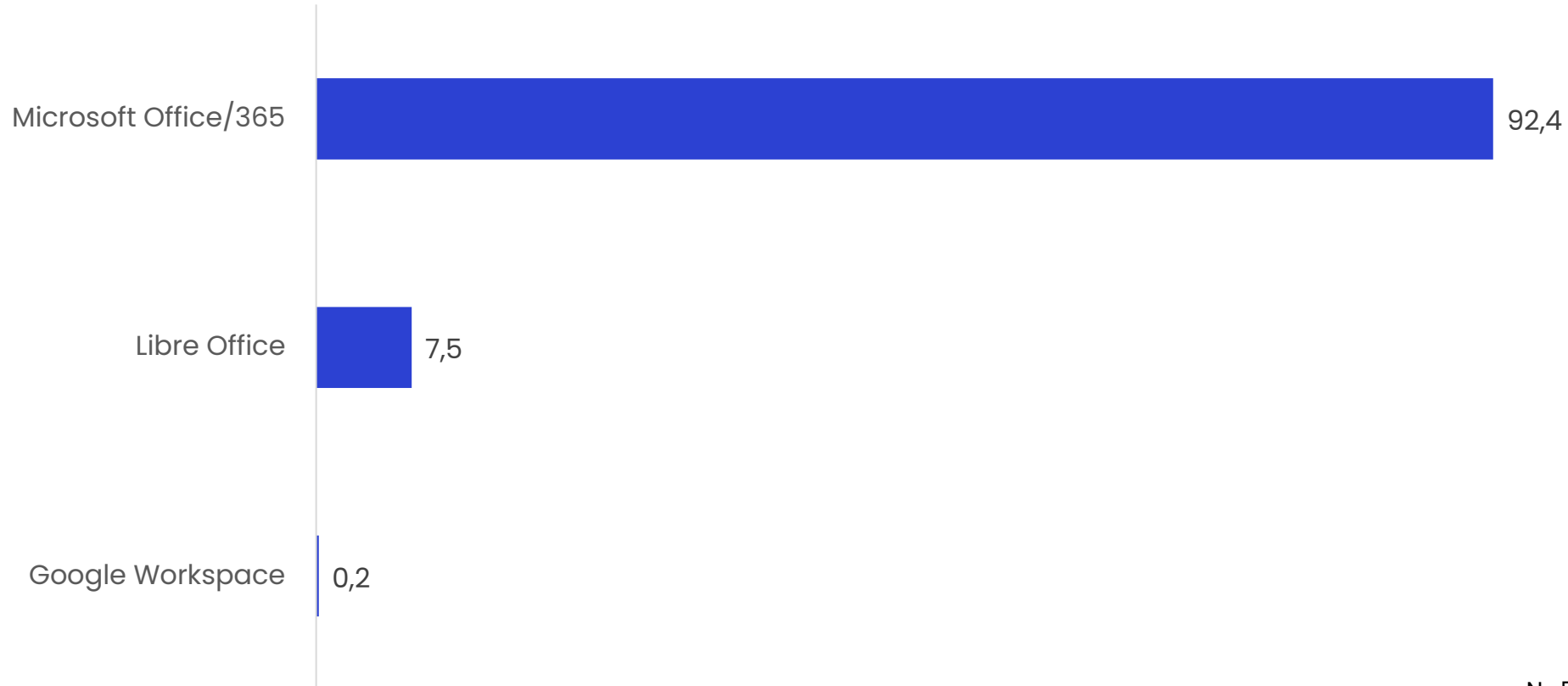
dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



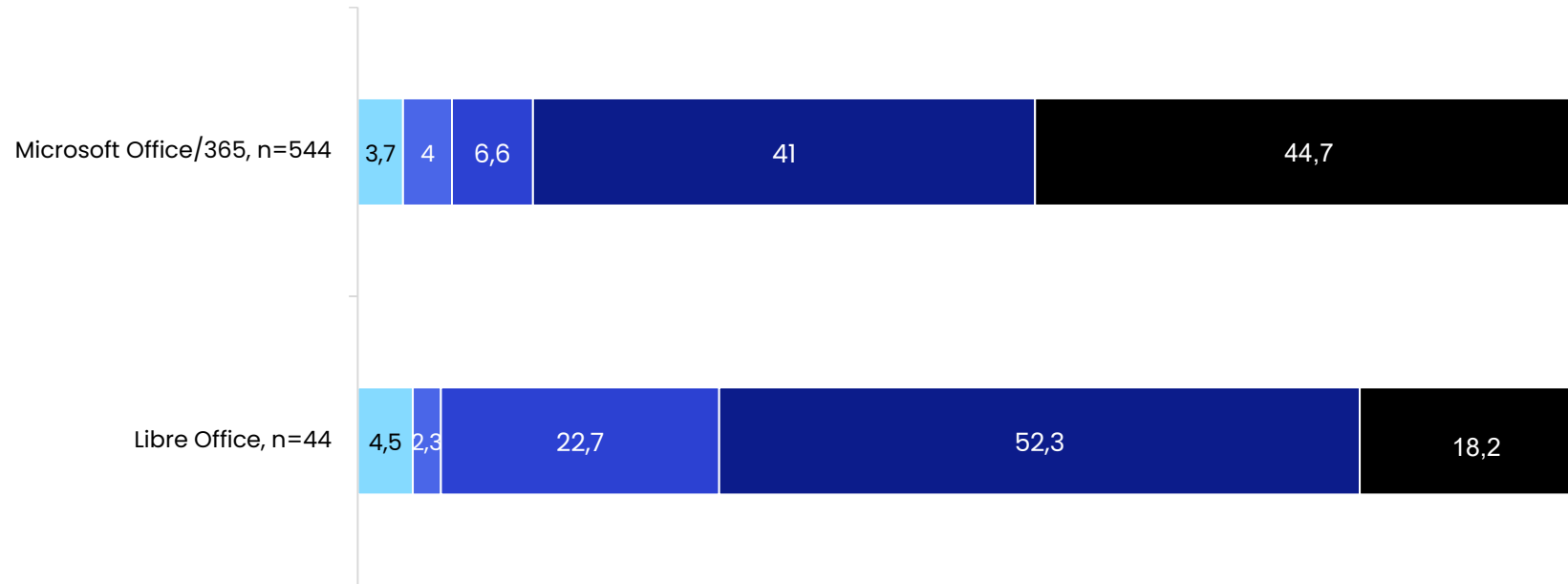
dane w proc.

Wiodące oprogramowanie



N=589 (tylko ważne), dane w proc.

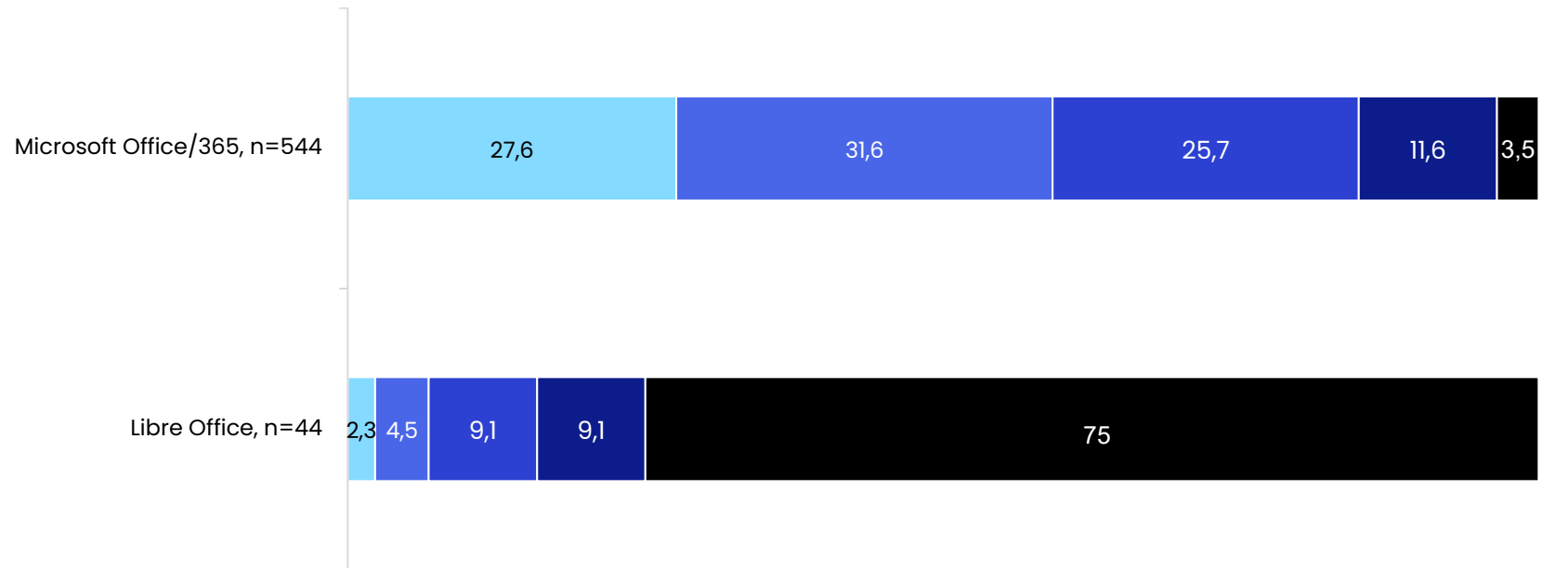
Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



■ 1 - Zdecydowanie się nie zgadzam ■ 2 - Raczej się nie zgadzam ■ 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam ■ 4 - Raczej się zgadzam ■ 5 - Zdecydowanie się zgadzam

dane w proc.

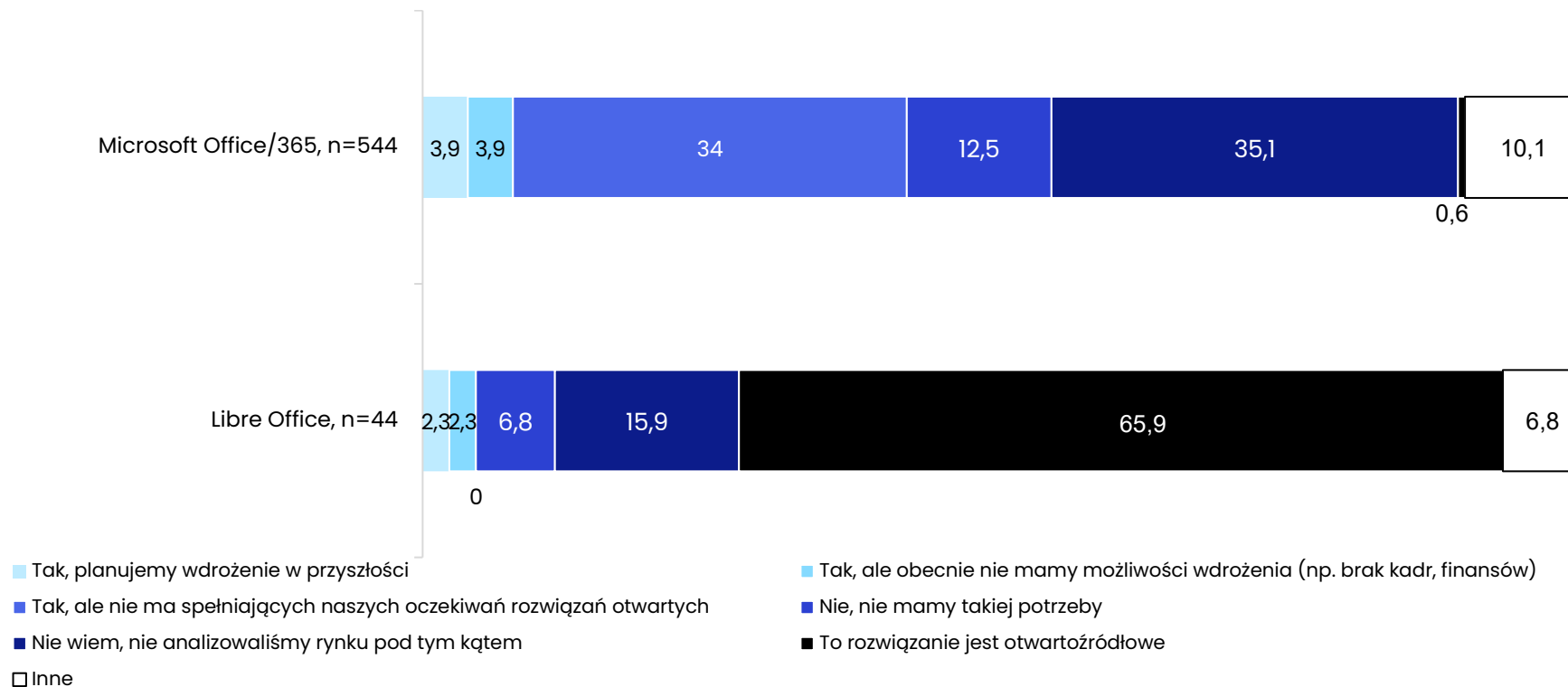
Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



■ 1 - Zdecydowanie się nie zgadzam ■ 2 - Raczej się nie zgadzam ■ 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam ■ 4 - Raczej się zgadzam ■ 5 - Zdecydowanie się zgadzam

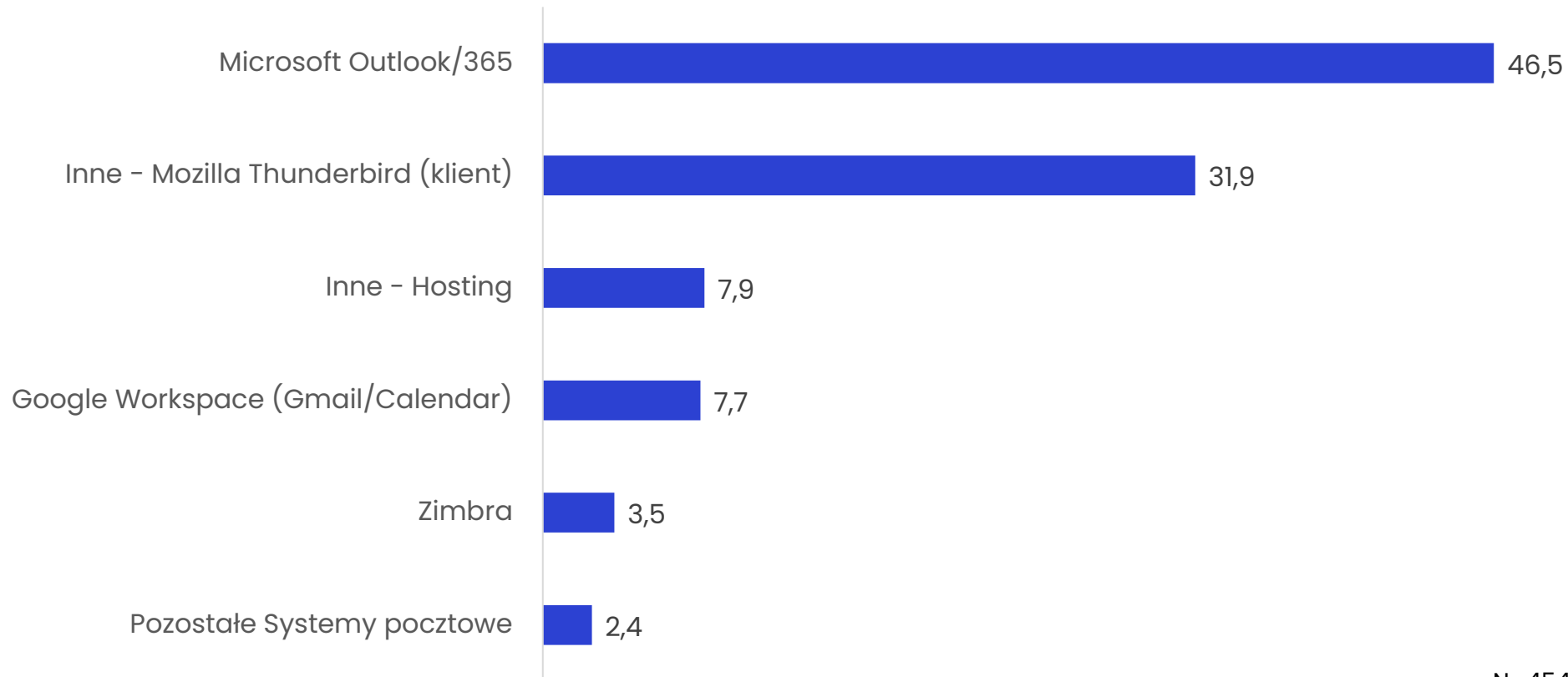
dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



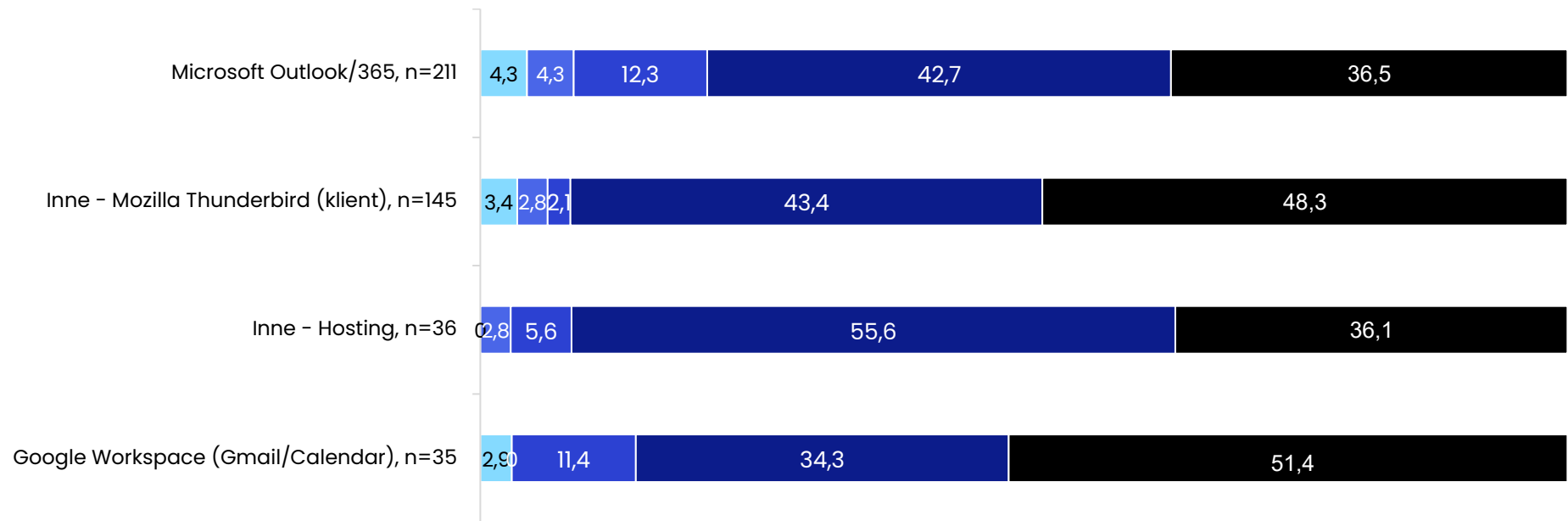
dane w proc.

Wiodące oprogramowanie



N=454 (tylko ważne), dane w proc.

Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



■ 1 - Zdecydowanie się nie zgadzam
 ■ 2 - Raczej się nie zgadzam
 ■ 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam
 ■ 4 - Raczej się zgadzam
 ■ 5 - Zdecydowanie się zgadzam

dane w proc.

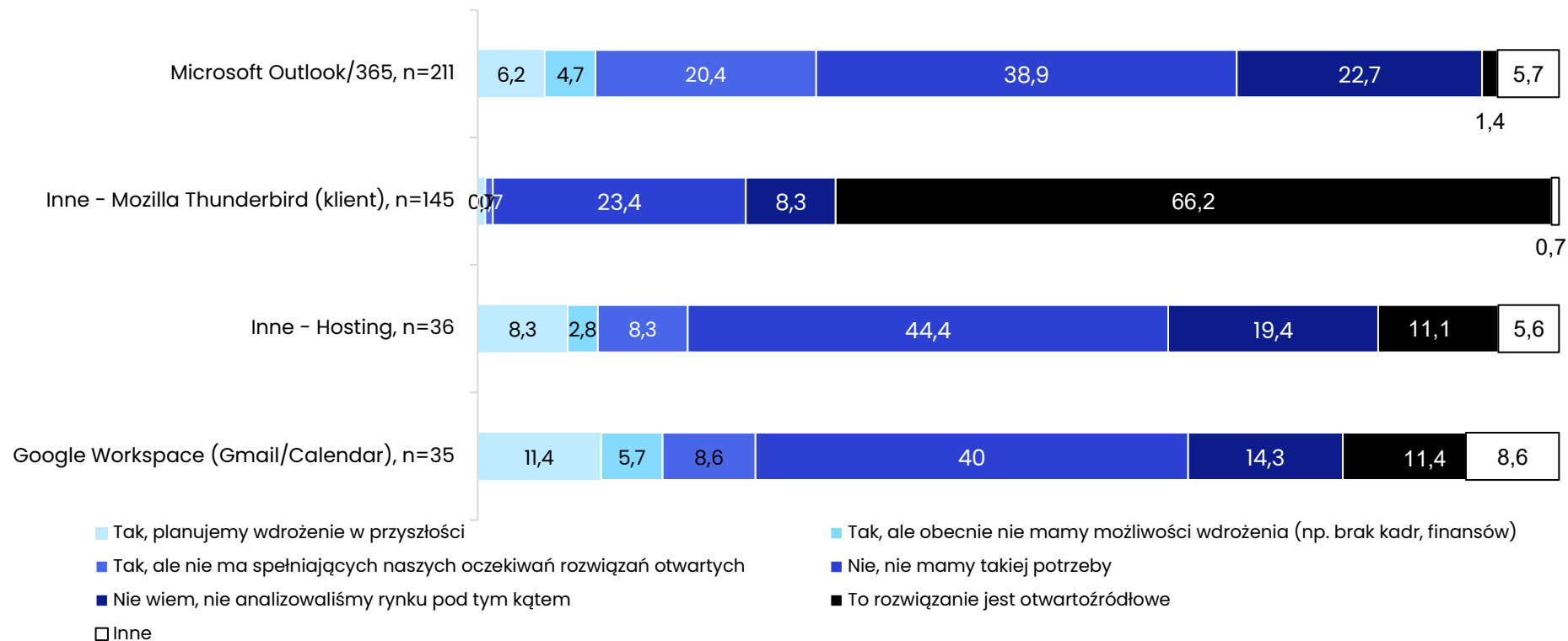
Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



1 - Zdecydowanie się nie zgadzam 2 - Raczej się nie zgadzam 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam 4 - Raczej się zgadzam 5 - Zdecydowanie się zgadzam

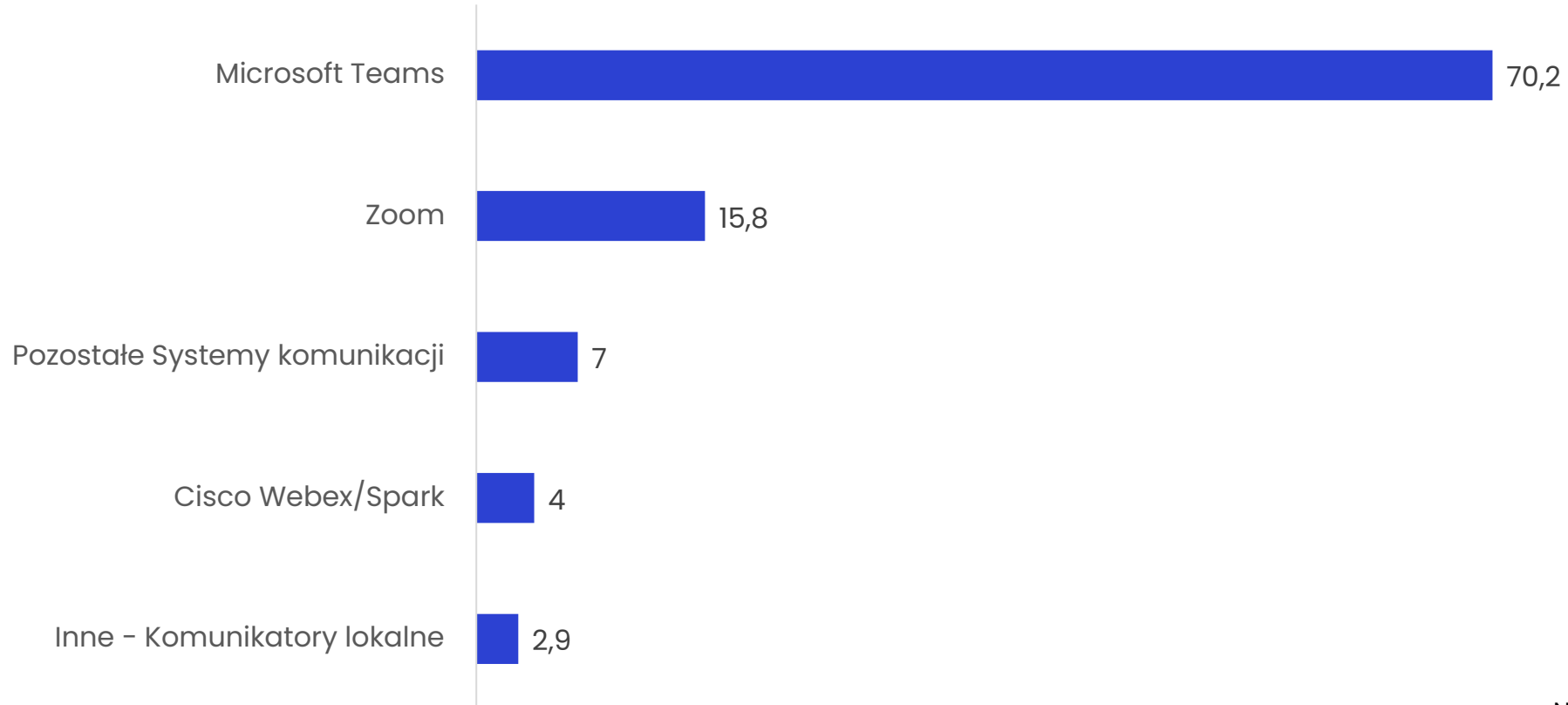
dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



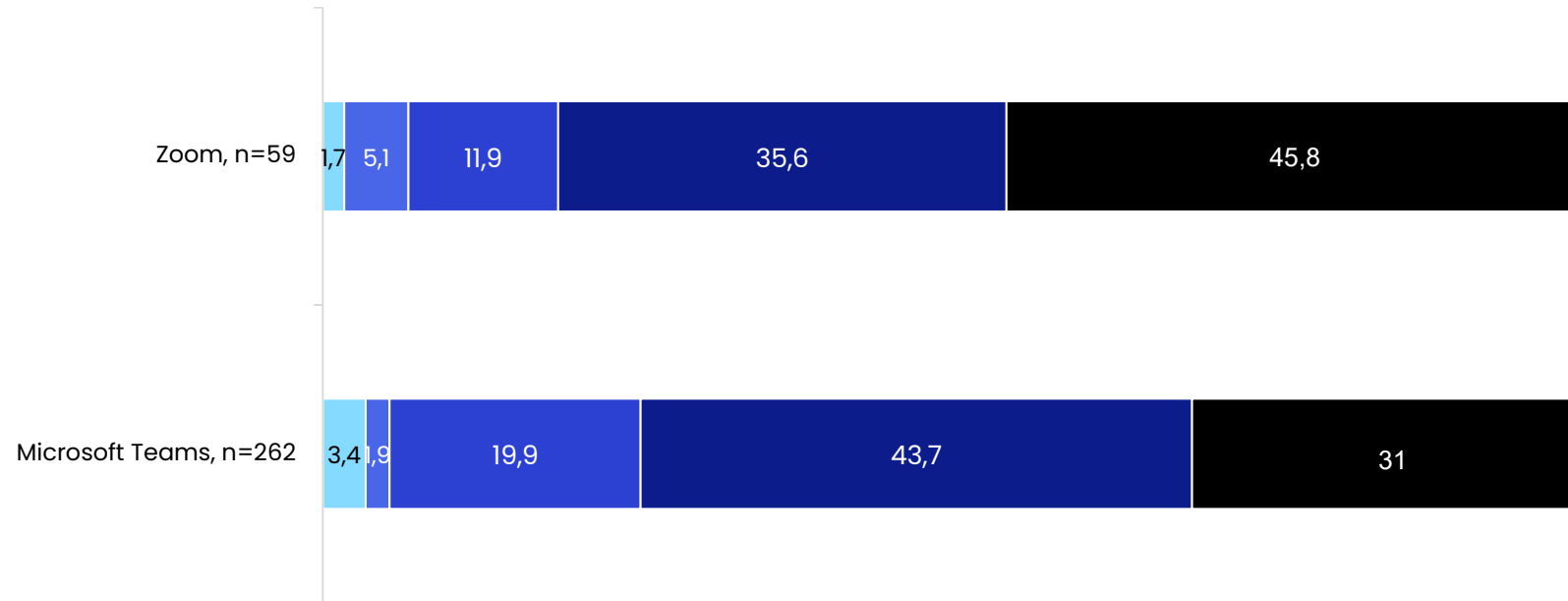
dane w proc.

Wiodące oprogramowanie



N=373 (tylko ważne), dane w proc.

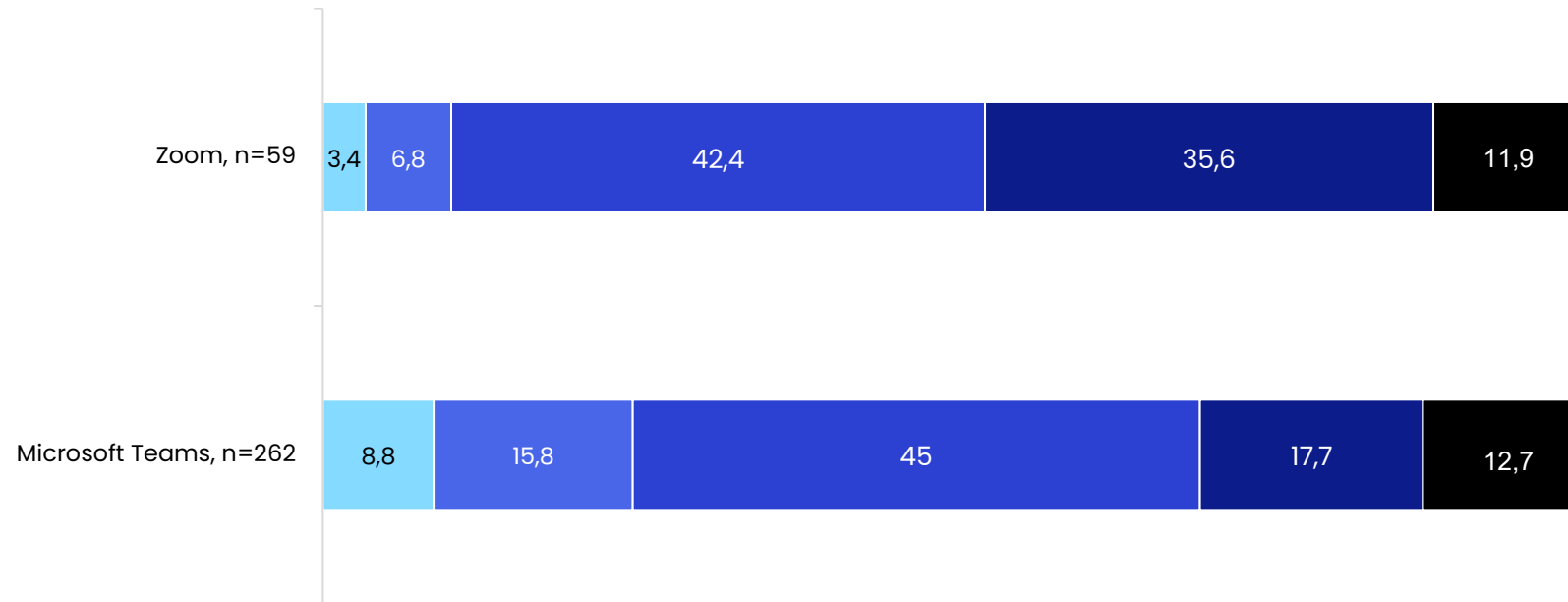
Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



1 - Zdecydowanie się nie zgadzam 2 - Raczej się nie zgadzam 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam 4 - Raczej się zgadzam 5 - Zdecydowanie się zgadzam

dane w proc.

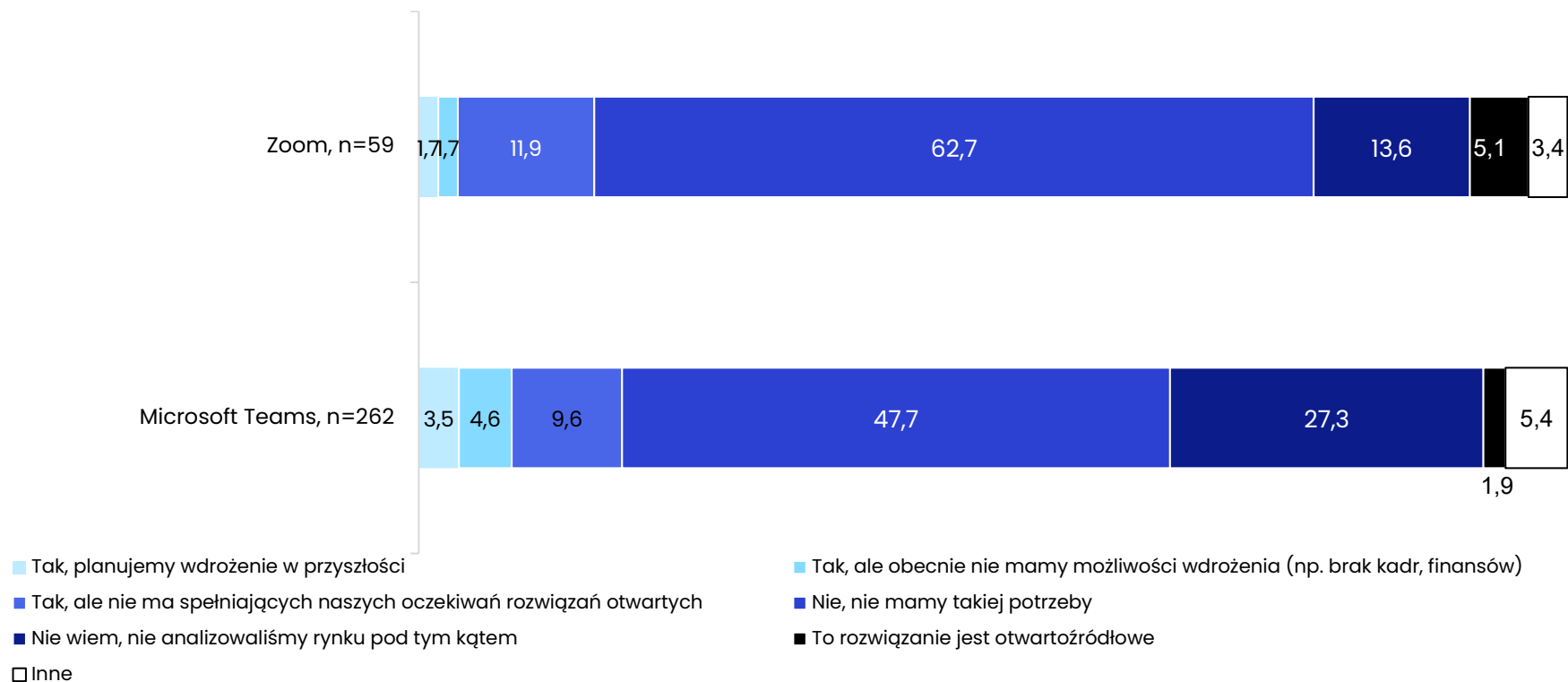
Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



1 - Zdecydowanie się nie zgadzam 2 - Raczej się nie zgadzam 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam 4 - Raczej się zgadzam 5 - Zdecydowanie się zgadzam

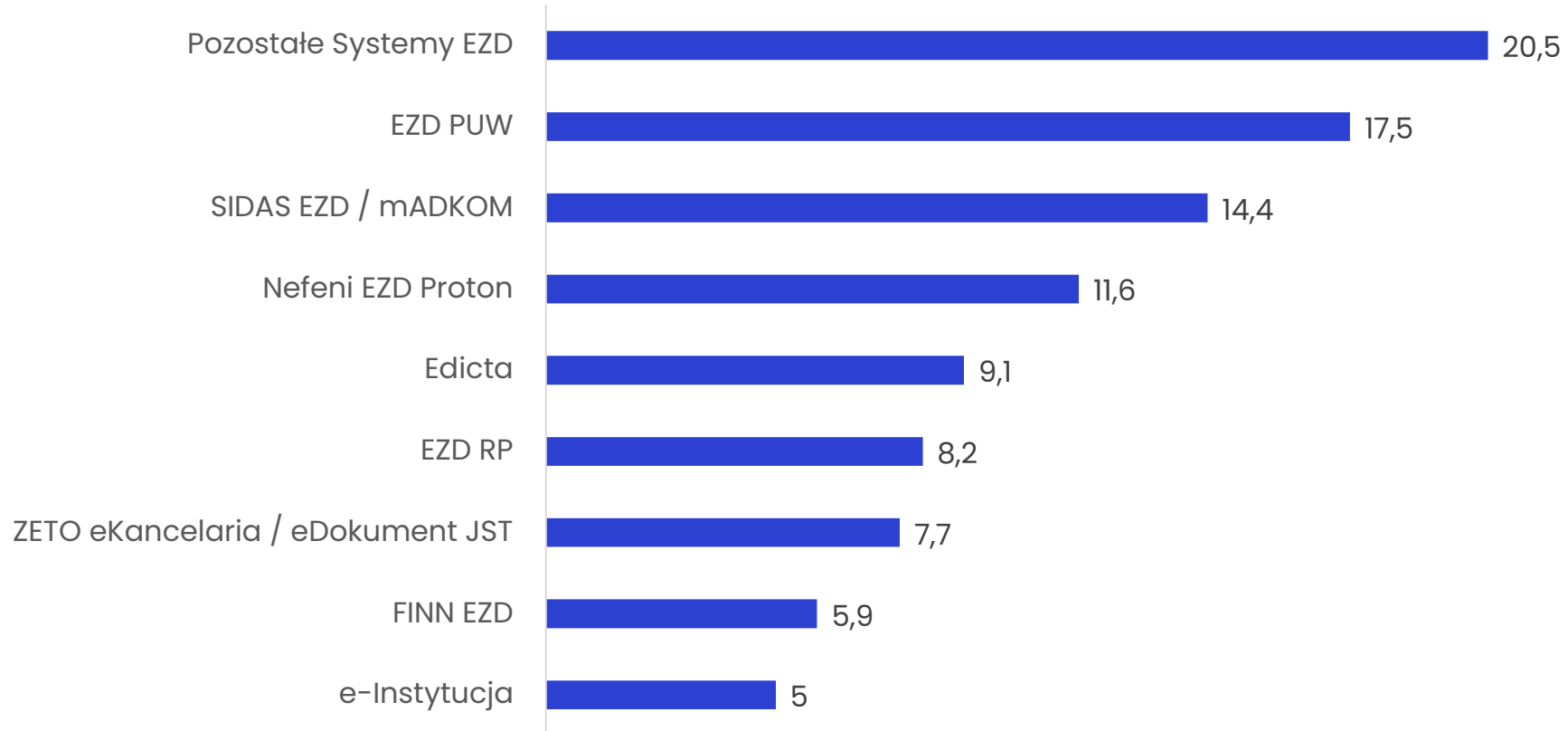
dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



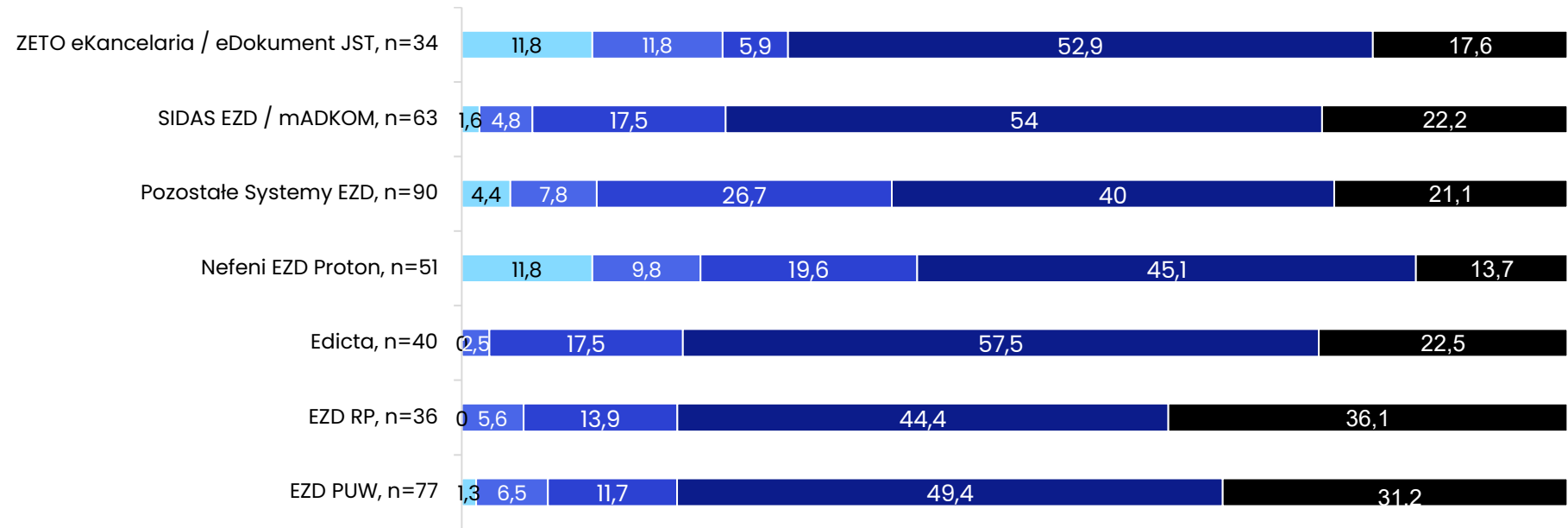
dane w proc.

Wiodące oprogramowanie



N=439 (tylko ważne), dane w proc.

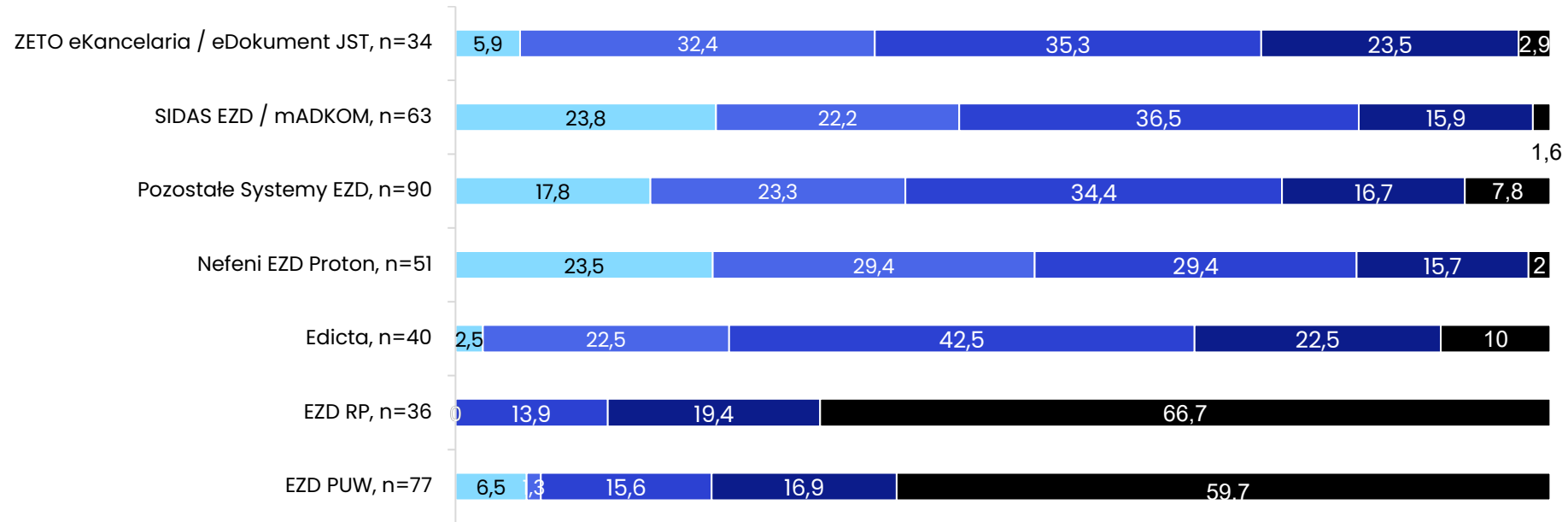
Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



■ 1 - Zdecydowanie się nie zgadzam ■ 2 - Raczej się nie zgadzam ■ 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam ■ 4 - Raczej się zgadzam ■ 5 - Zdecydowanie się zgadzam

dane w proc.

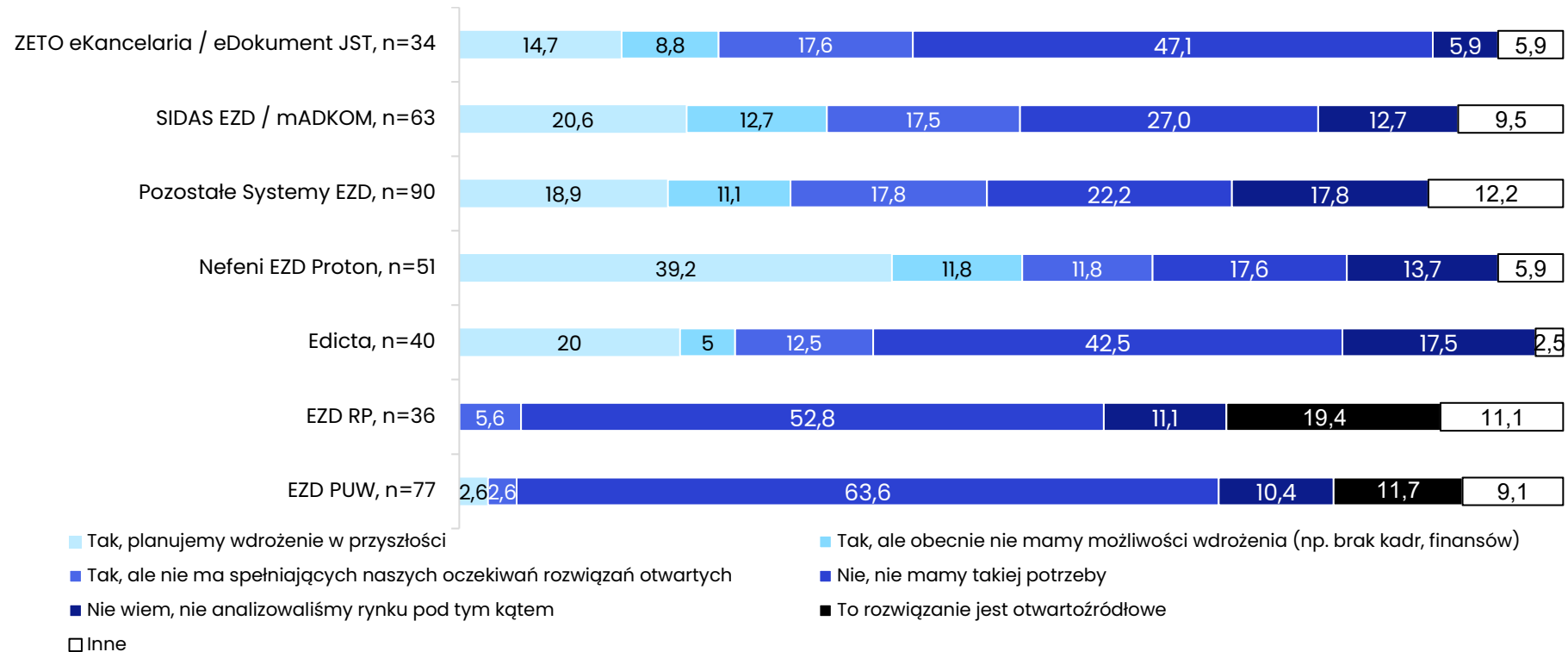
Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



■ 1 - Zdecydowanie się nie zgadzam ■ 2 - Raczej się nie zgadzam ■ 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam ■ 4 - Raczej się zgadzam ■ 5 - Zdecydowanie się zgadzam

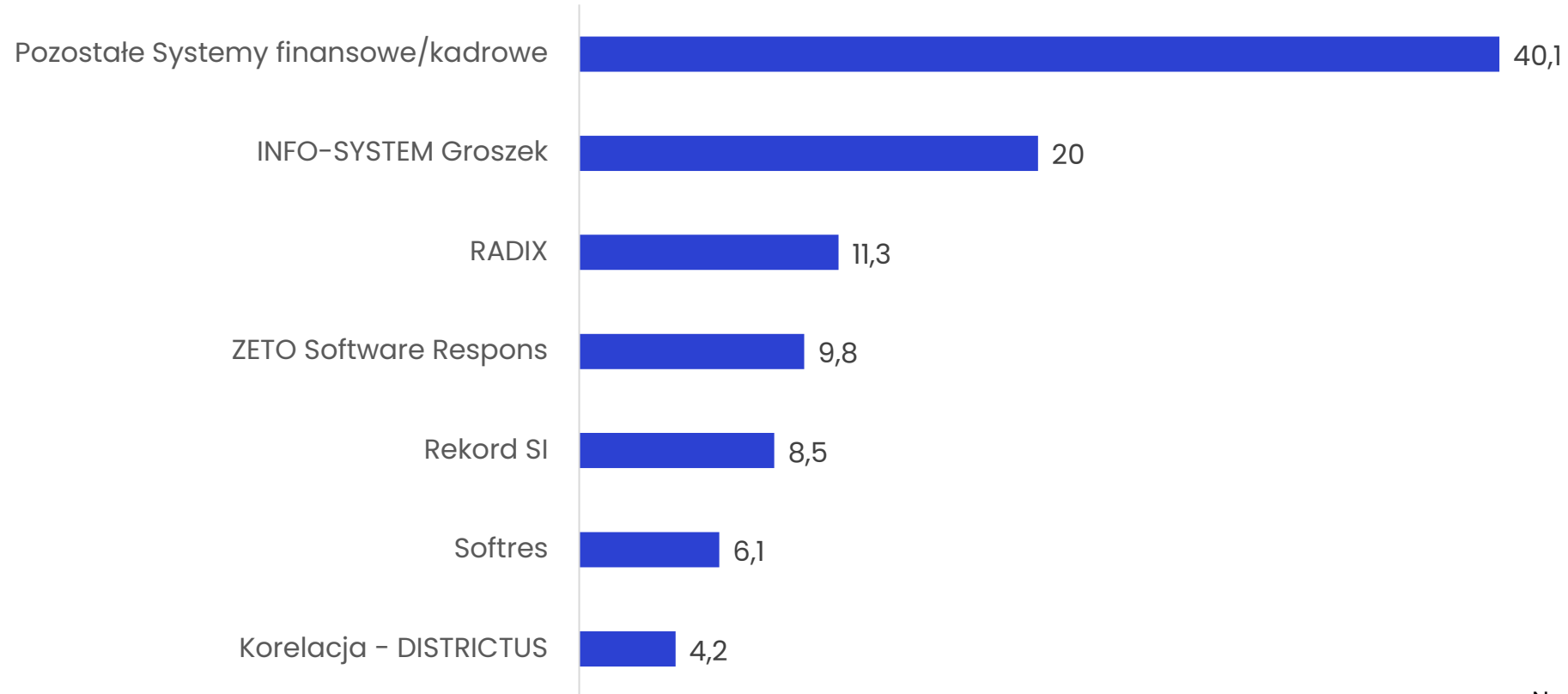
dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



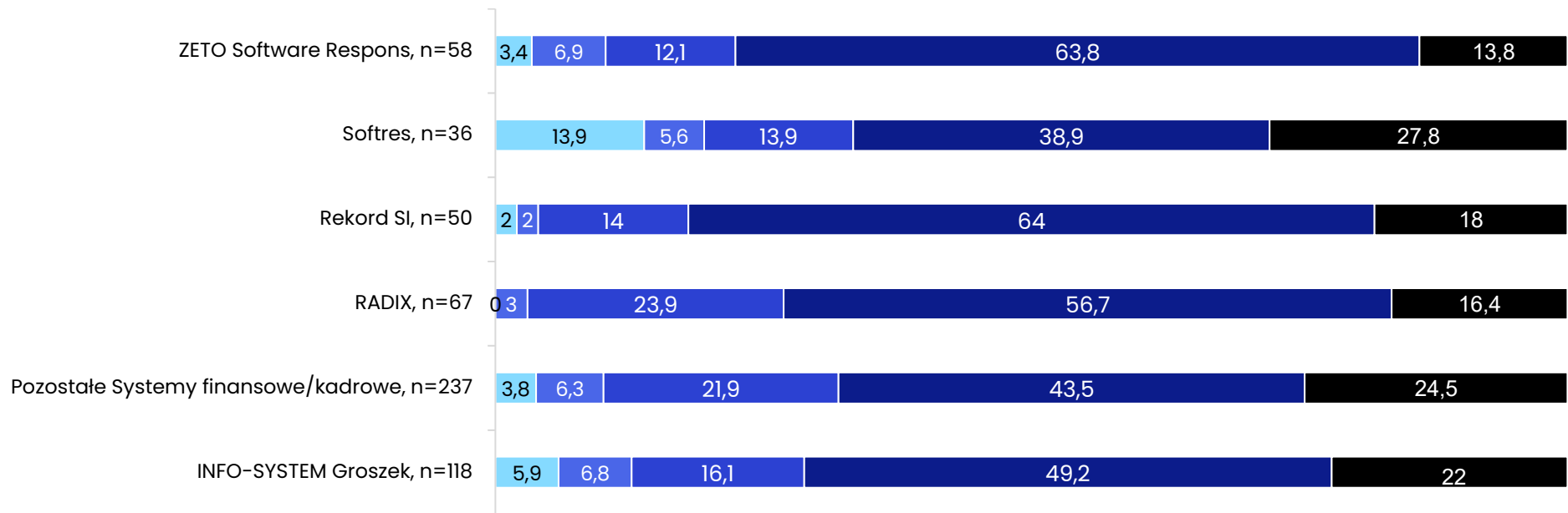
dane w proc.

Wiodące oprogramowanie



N=591 (tylko ważne), dane w proc.

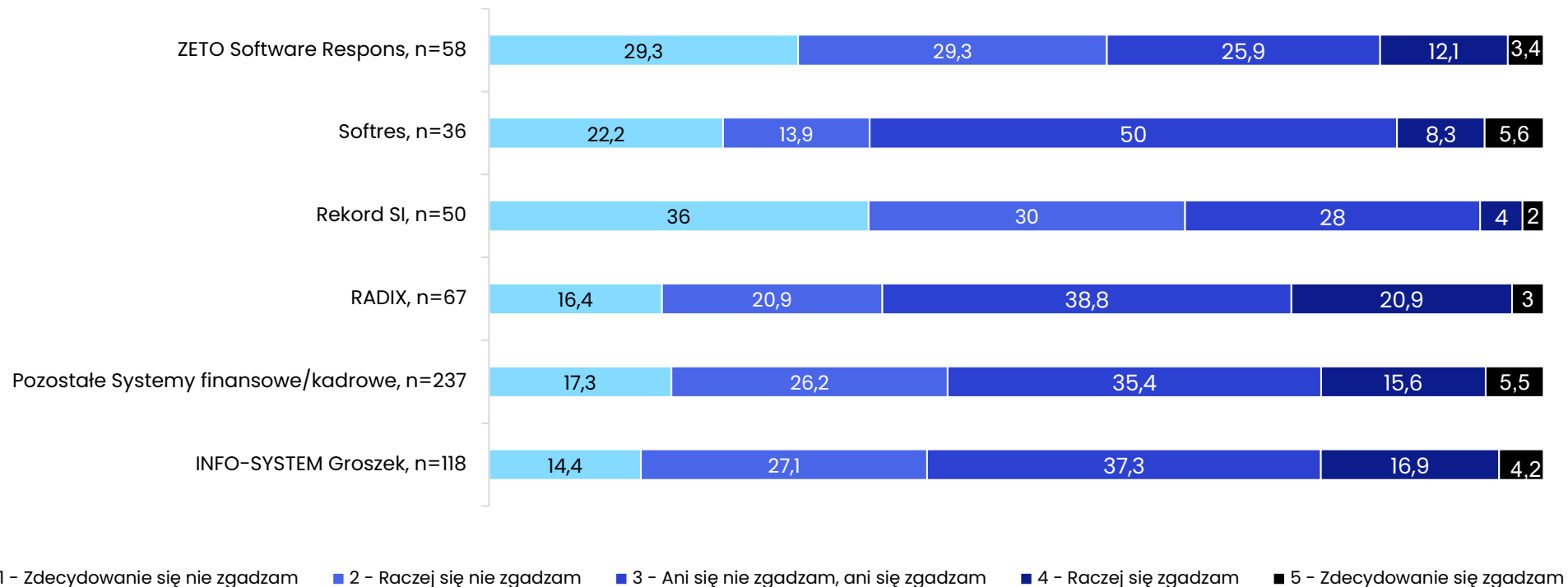
Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



1 - Zdecydowanie się nie zgadzam 2 - Raczej się nie zgadzam 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam 4 - Raczej się zgadzam 5 - Zdecydowanie się zgadzam

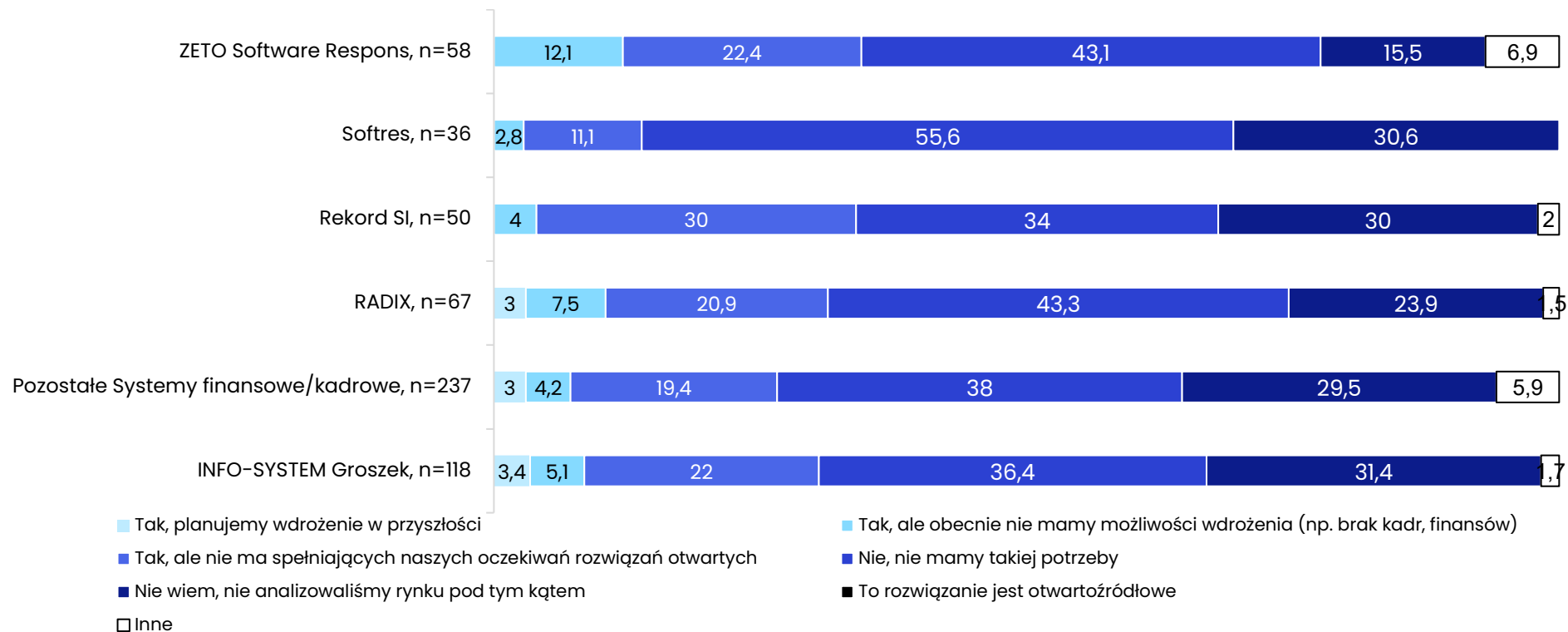
dane w proc.

Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



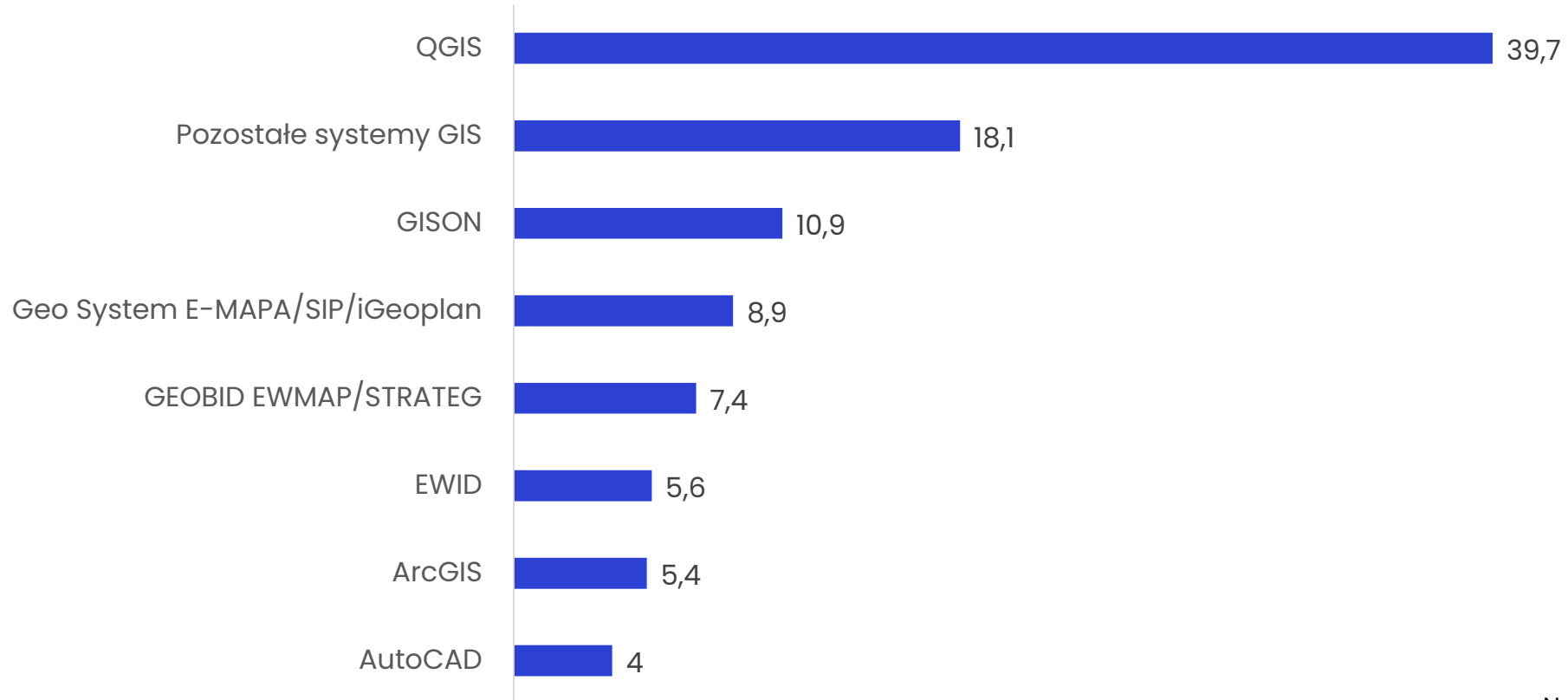
dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



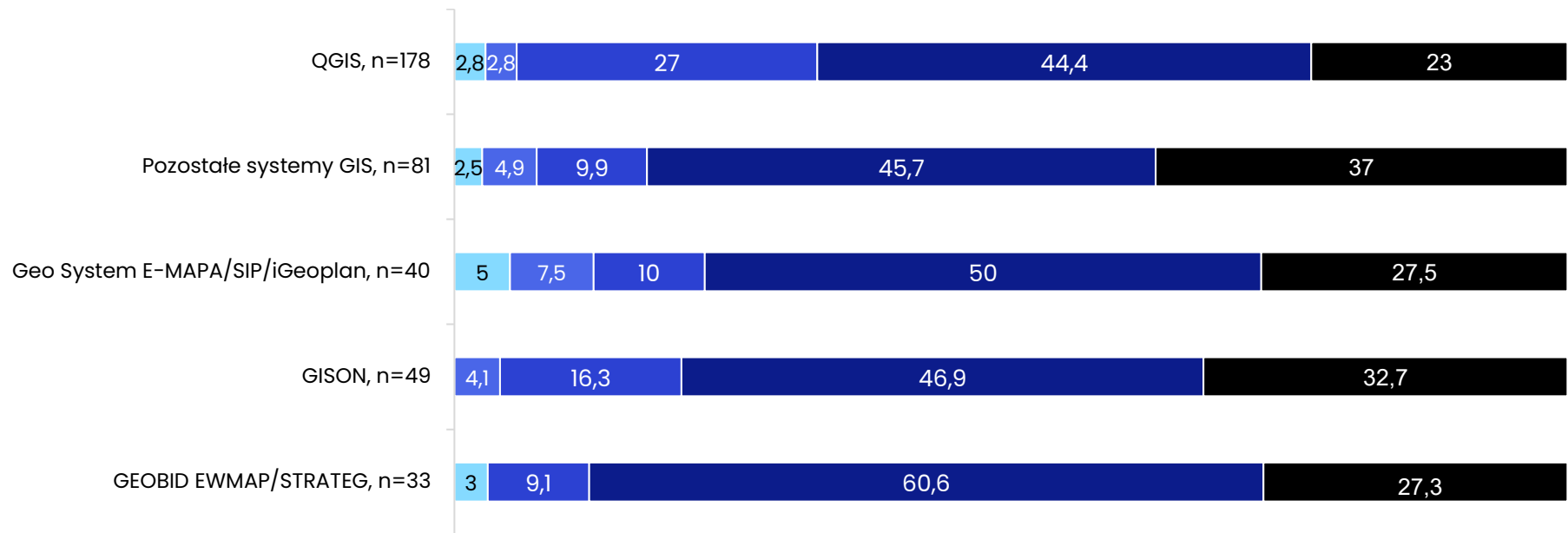
dane w proc.

Wiodące oprogramowanie



N=448 (tylko ważne), dane w proc.

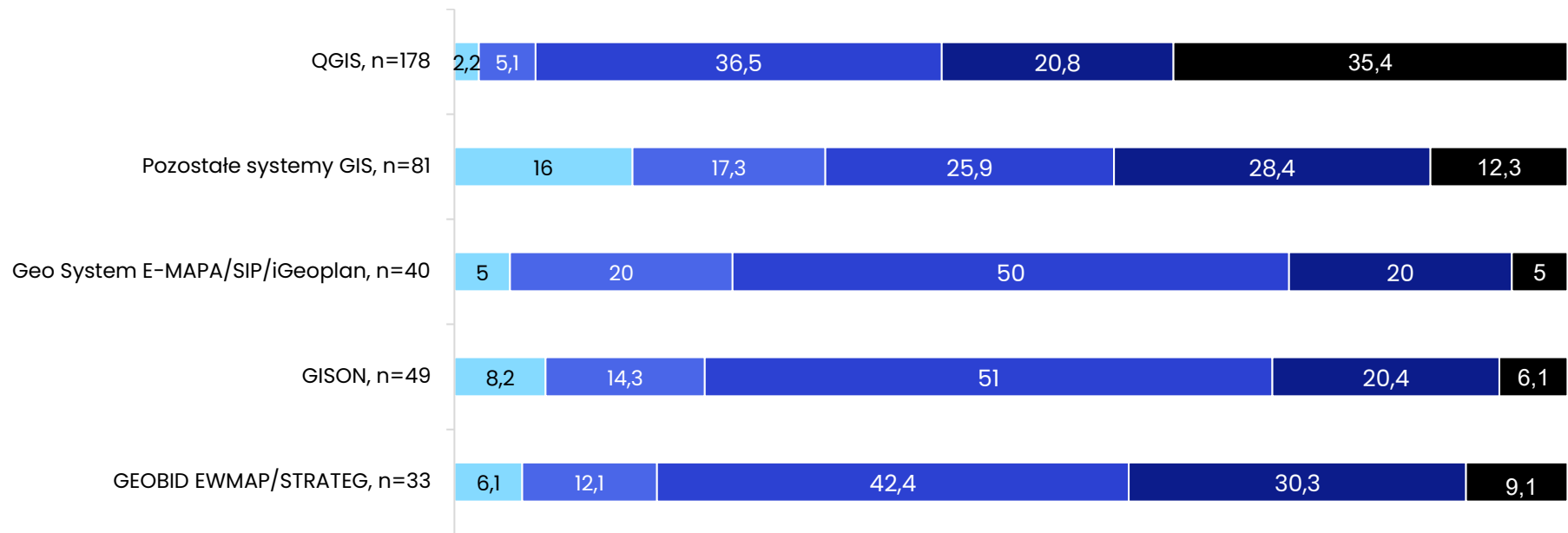
Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



1 - Zdecydowanie się nie zgadzam 2 - Raczej się nie zgadzam 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam 4 - Raczej się zgadzam 5 - Zdecydowanie się zgadzam

dane w proc.

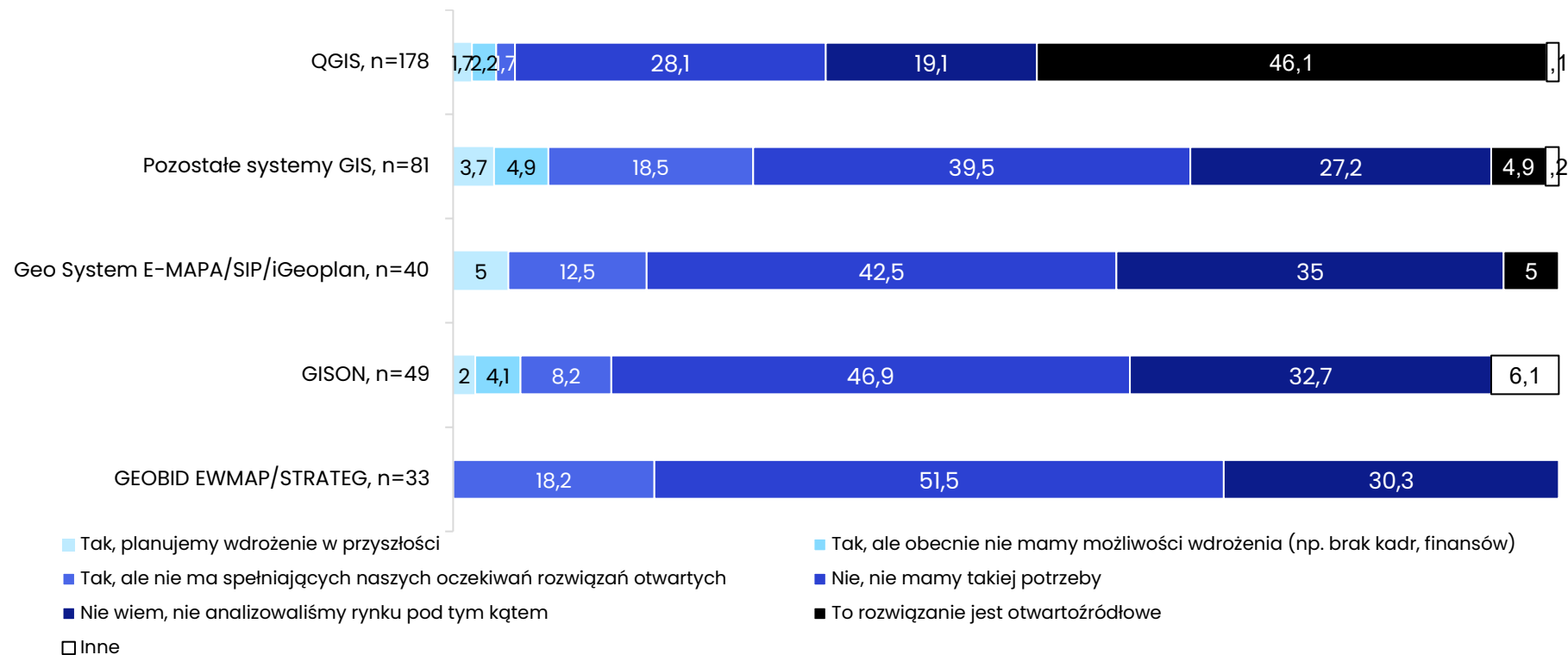
Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



1 - Zdecydowanie się nie zgadzam 2 - Raczej się nie zgadzam 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam 4 - Raczej się zgadzam 5 - Zdecydowanie się zgadzam

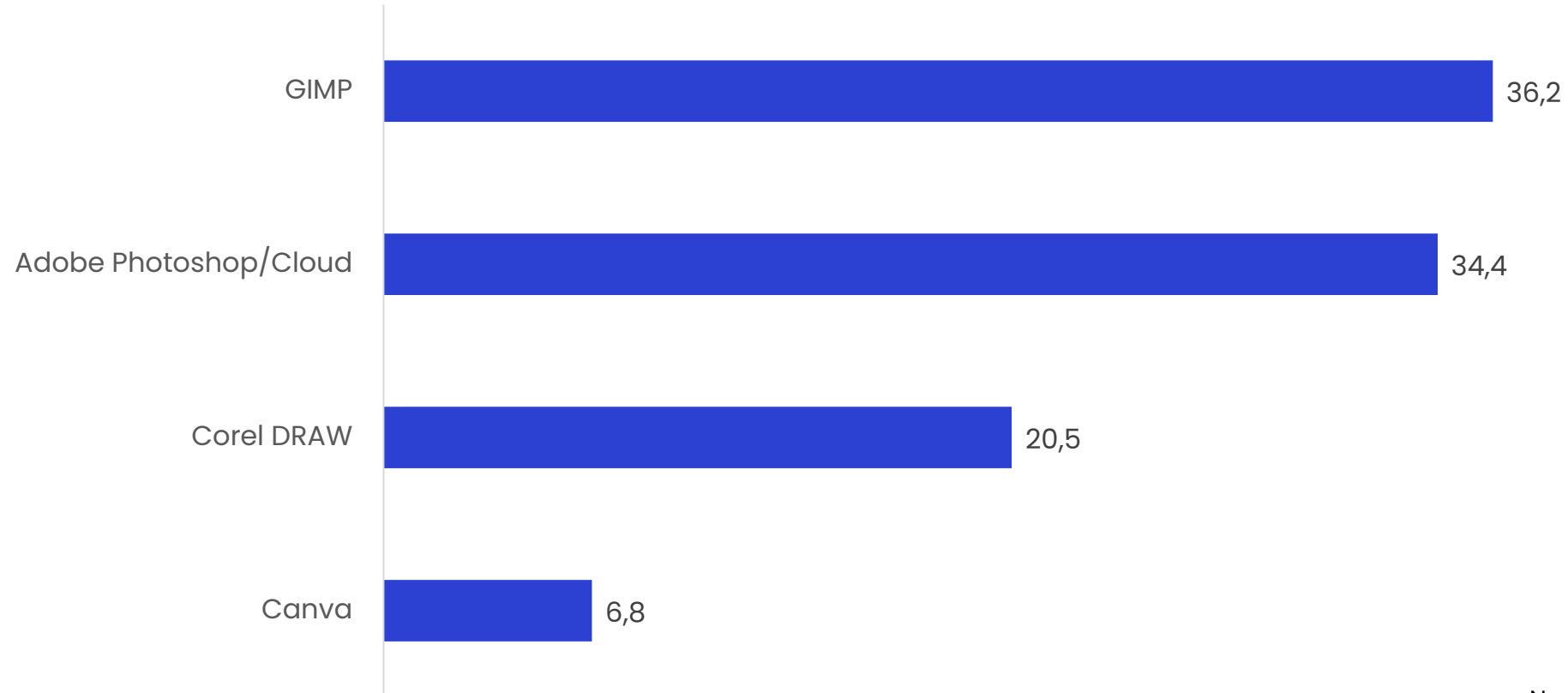
dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



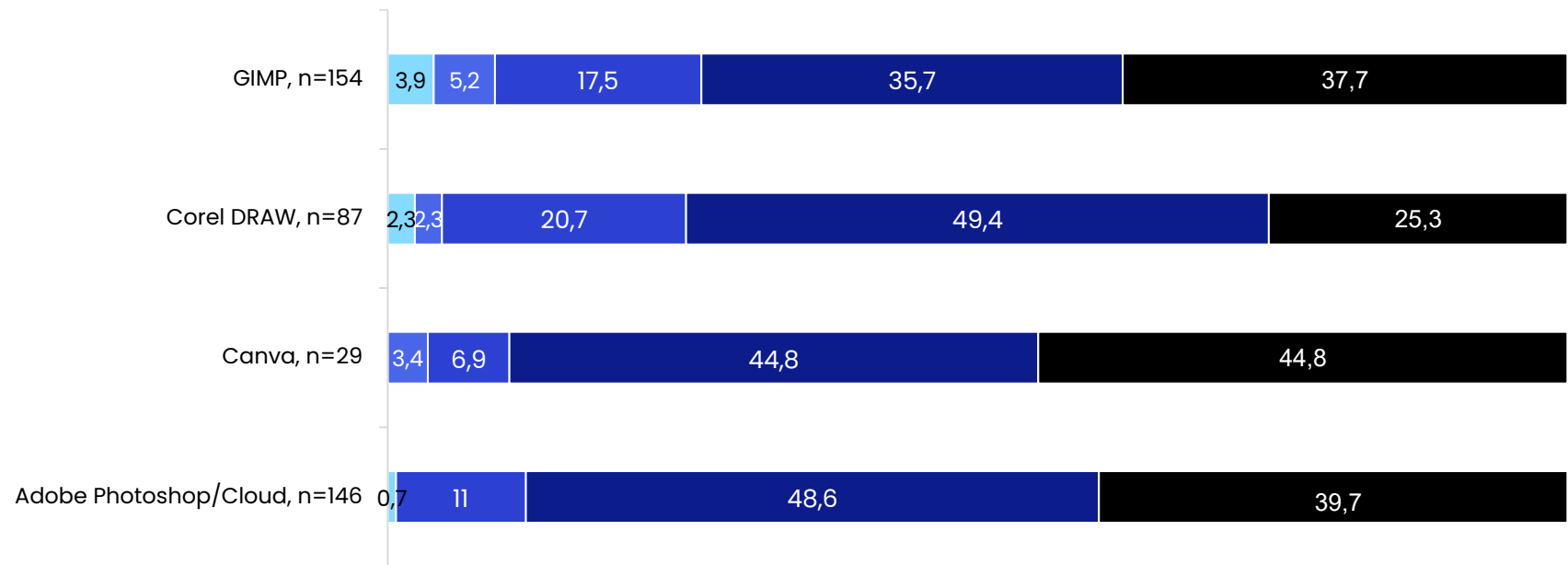
dane w proc.

Wiodące oprogramowanie



N=416 (tylko ważne), dane w proc.

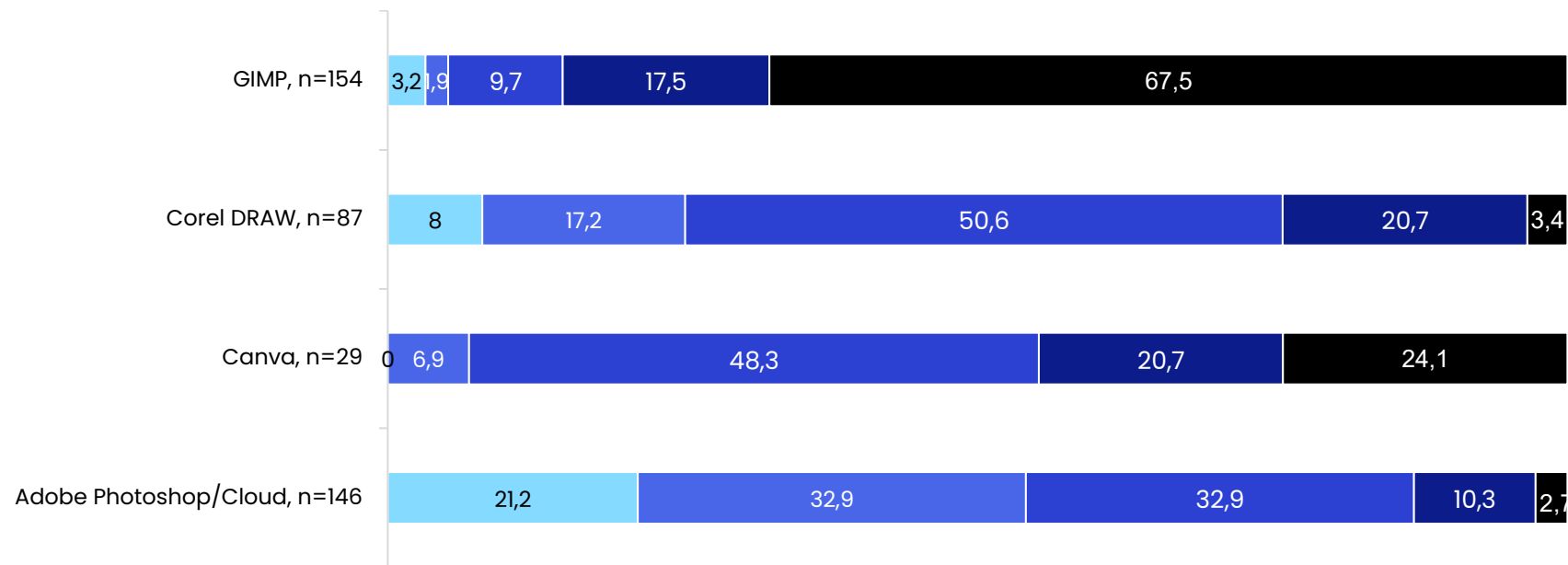
Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



■ 1 - Zdecydowanie się nie zgadzam ■ 2 - Raczej się nie zgadzam ■ 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam ■ 4 - Raczej się zgadzam ■ 5 - Zdecydowanie się zgadzam

dane w proc.

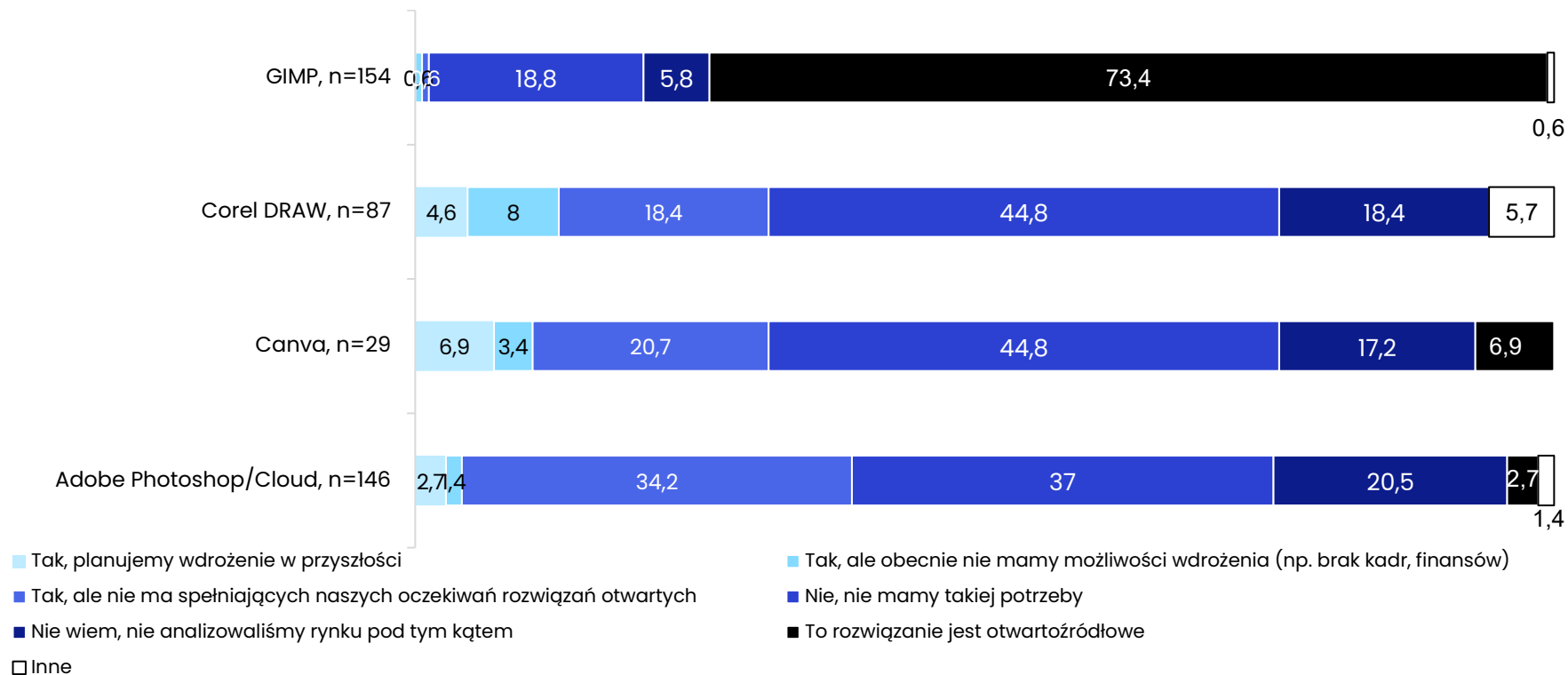
Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



■ 1 - Zdecydowanie się nie zgadzam ■ 2 - Raczej się nie zgadzam ■ 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam ■ 4 - Raczej się zgadzam ■ 5 - Zdecydowanie się zgadzam

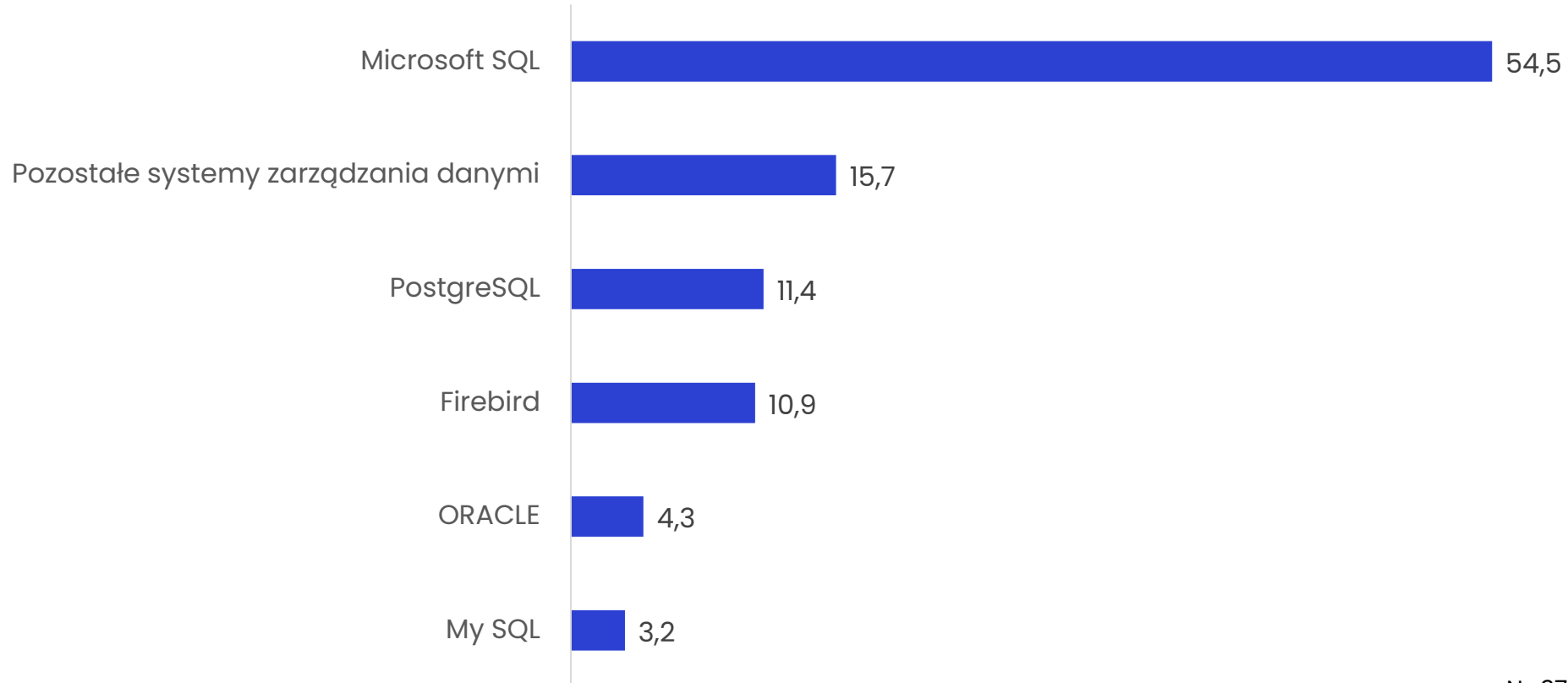
dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



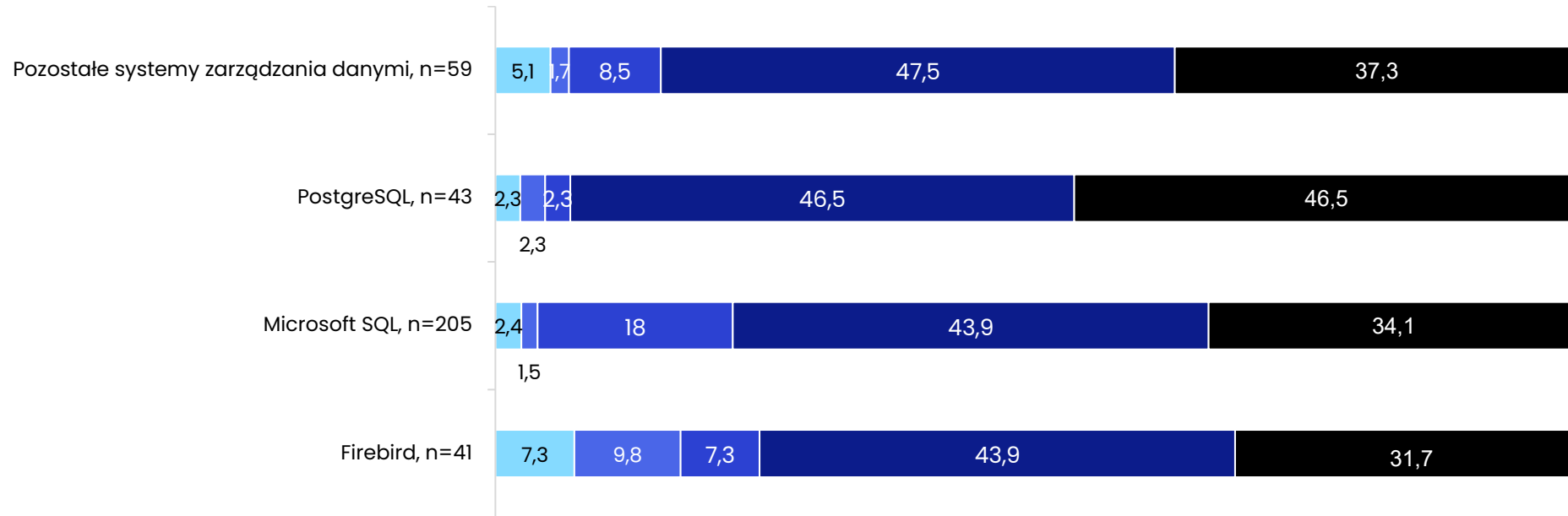
dane w proc.

Wiodące oprogramowanie



N=376 (tylko ważne), dane w proc.

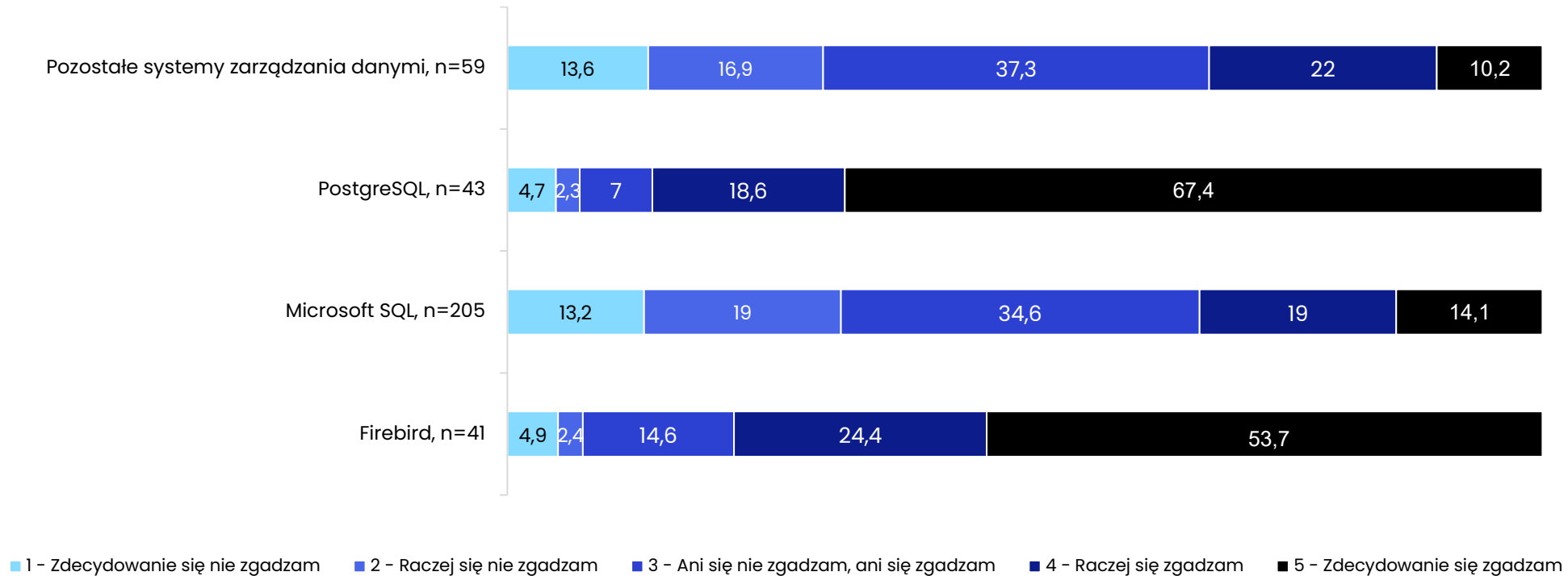
Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



1 - Zdecydowanie się nie zgadzam 2 - Raczej się nie zgadzam 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam 4 - Raczej się zgadzam 5 - Zdecydowanie się zgadzam

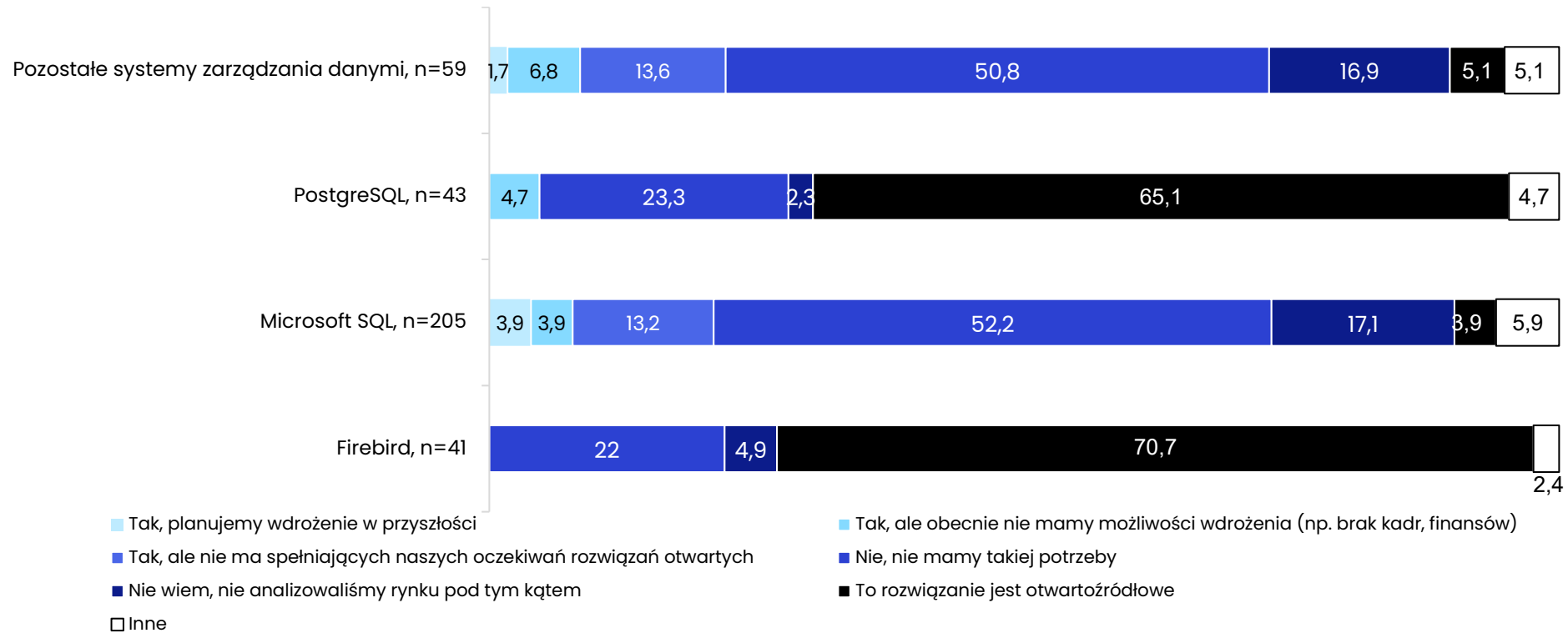
dane w proc.

Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



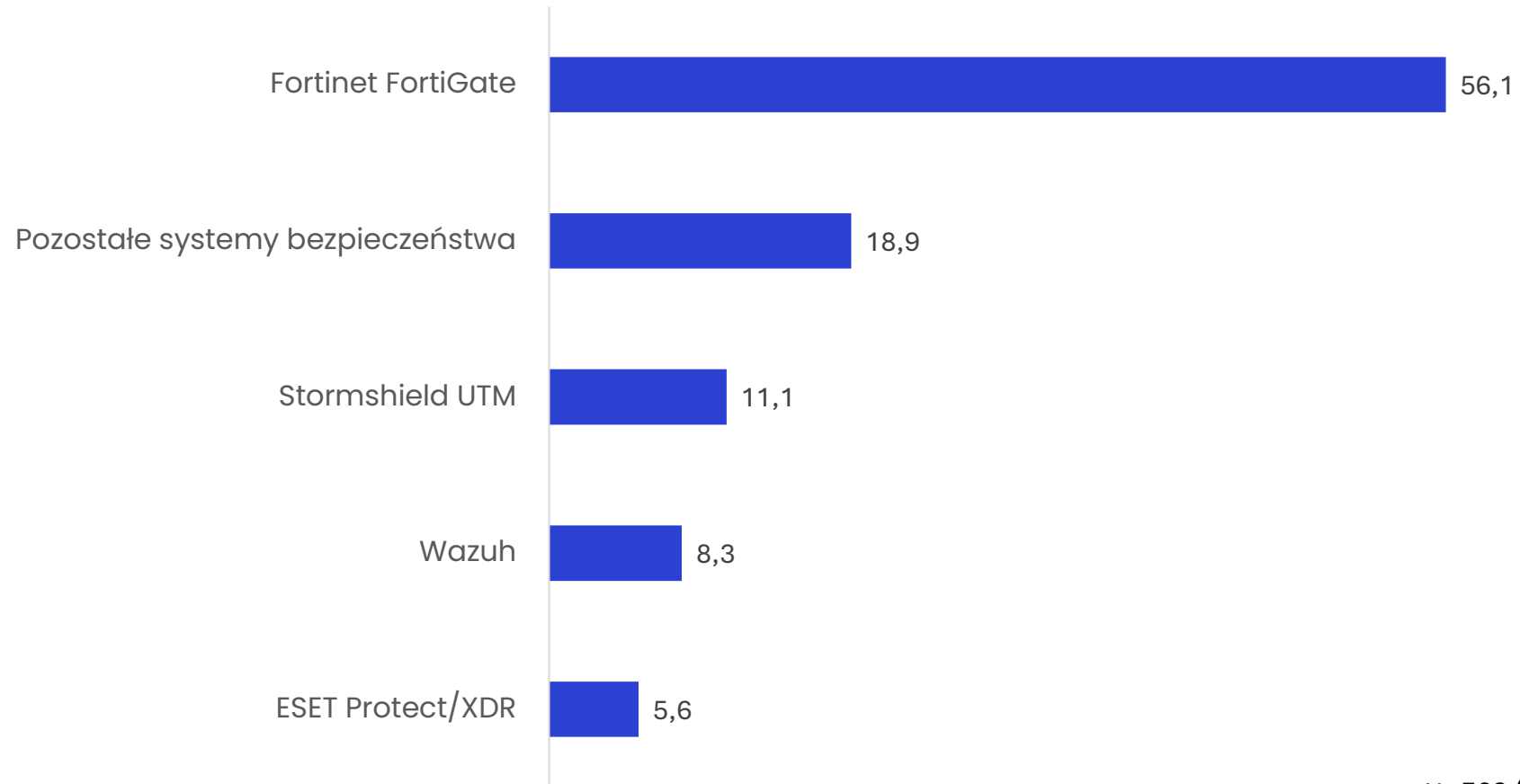
dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



dane w proc.

Wiodące oprogramowanie



N=503 (tylko ważne), dane w proc.

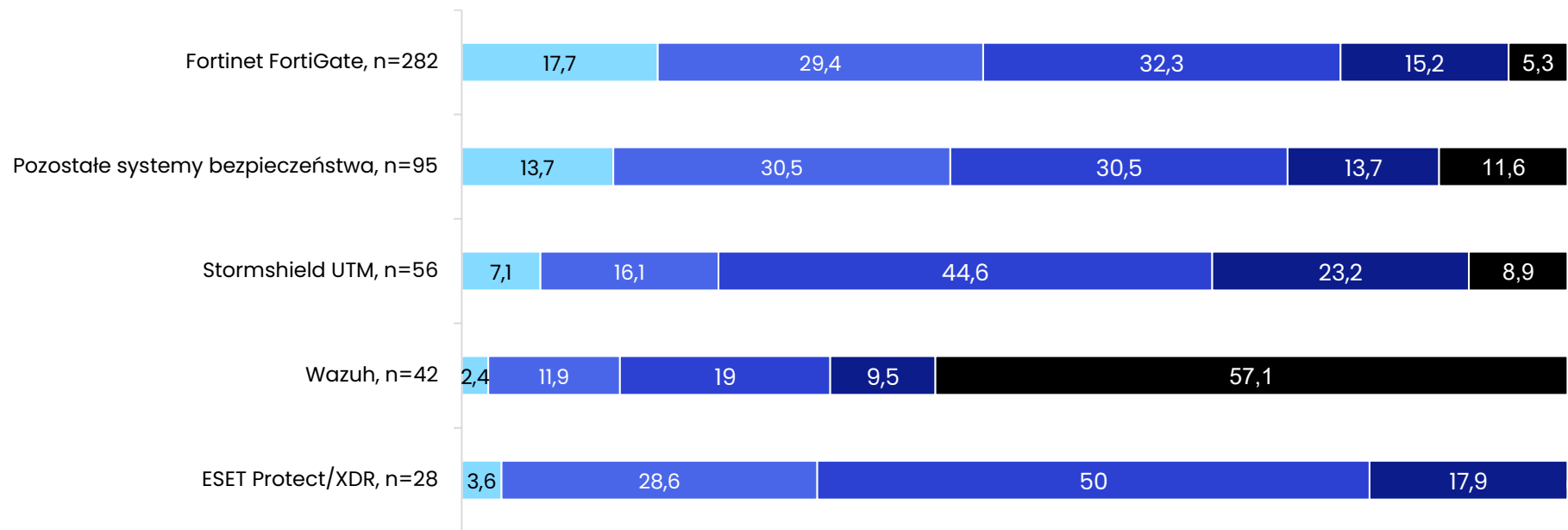
Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



■ 1 - Zdecydowanie się nie zgadzam
 ■ 2 - Raczej się nie zgadzam
 ■ 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam
 ■ 4 - Raczej się zgadzam
 ■ 5 - Zdecydowanie się zgadzam

dane w proc.

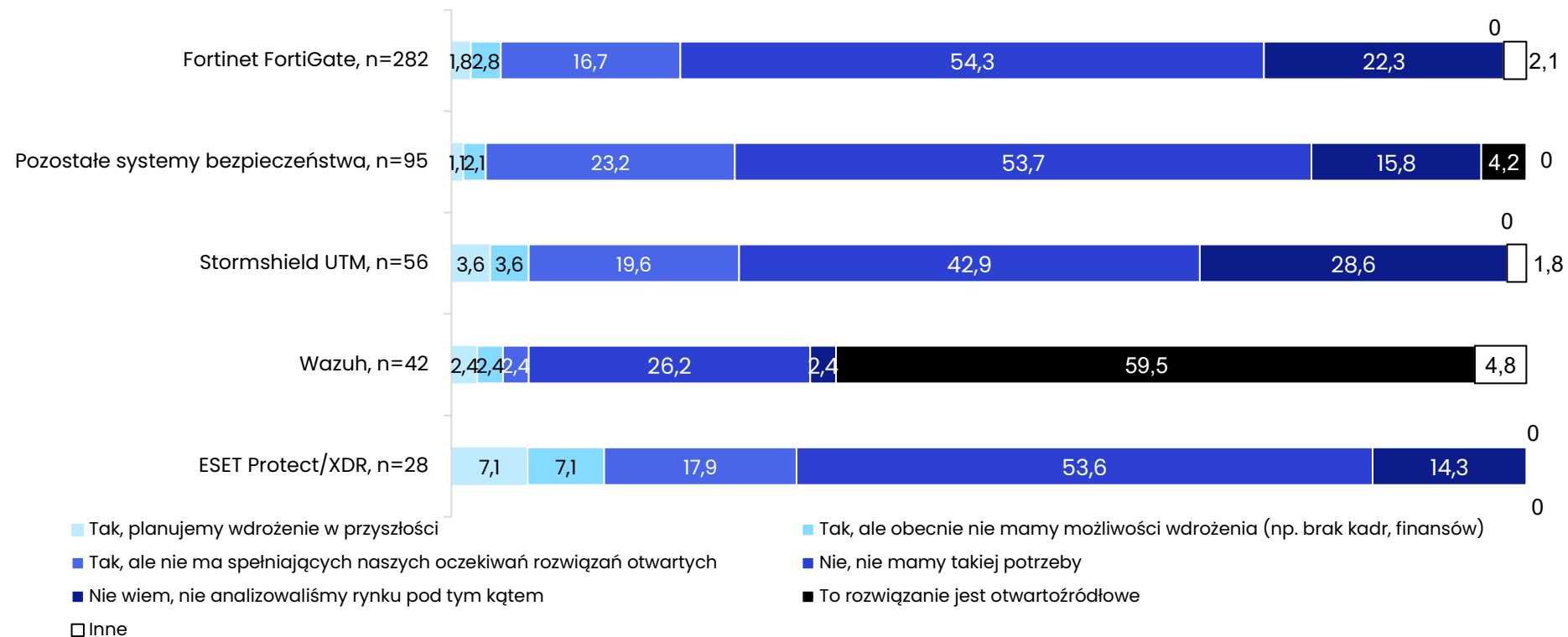
Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



■ 1 - Zdecydowanie się nie zgadzam ■ 2 - Raczej się nie zgadzam ■ 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam ■ 4 - Raczej się zgadzam ■ 5 - Zdecydowanie się zgadzam

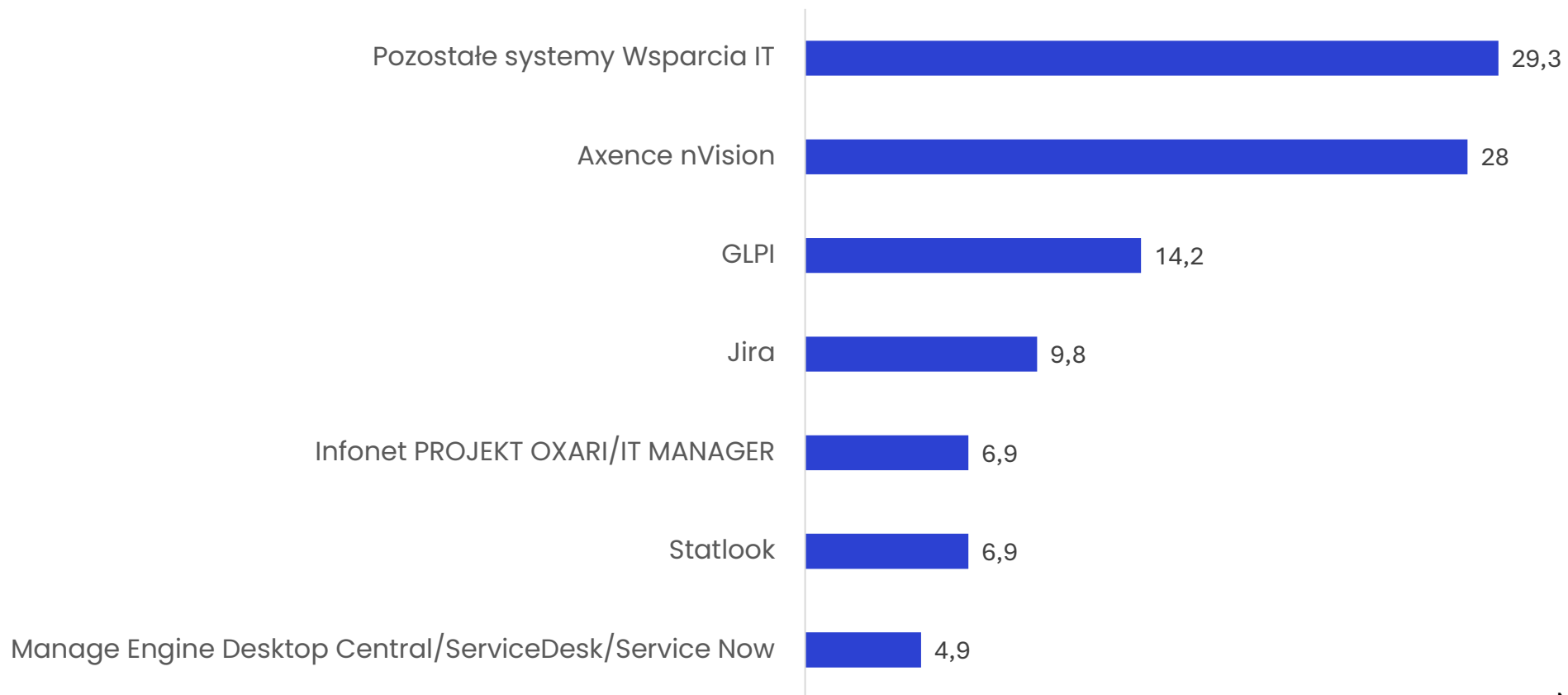
dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



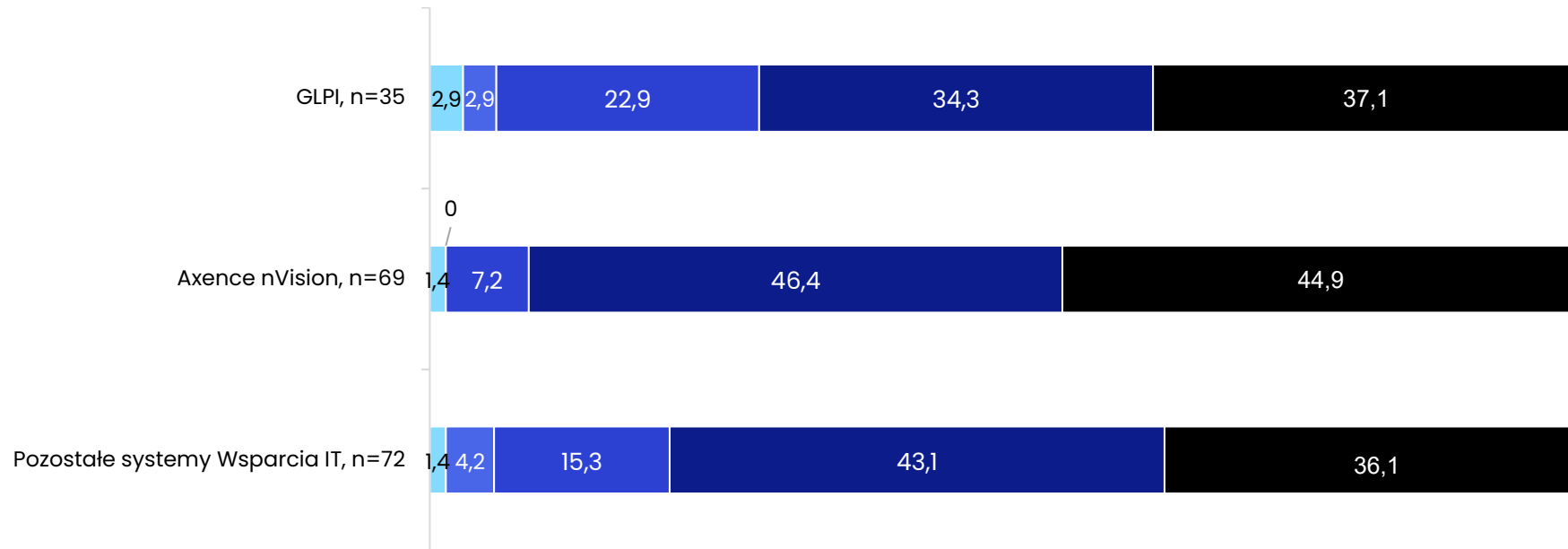
dane w proc.

Wiodące oprogramowanie



N=246 (tylko ważne), dane w proc.

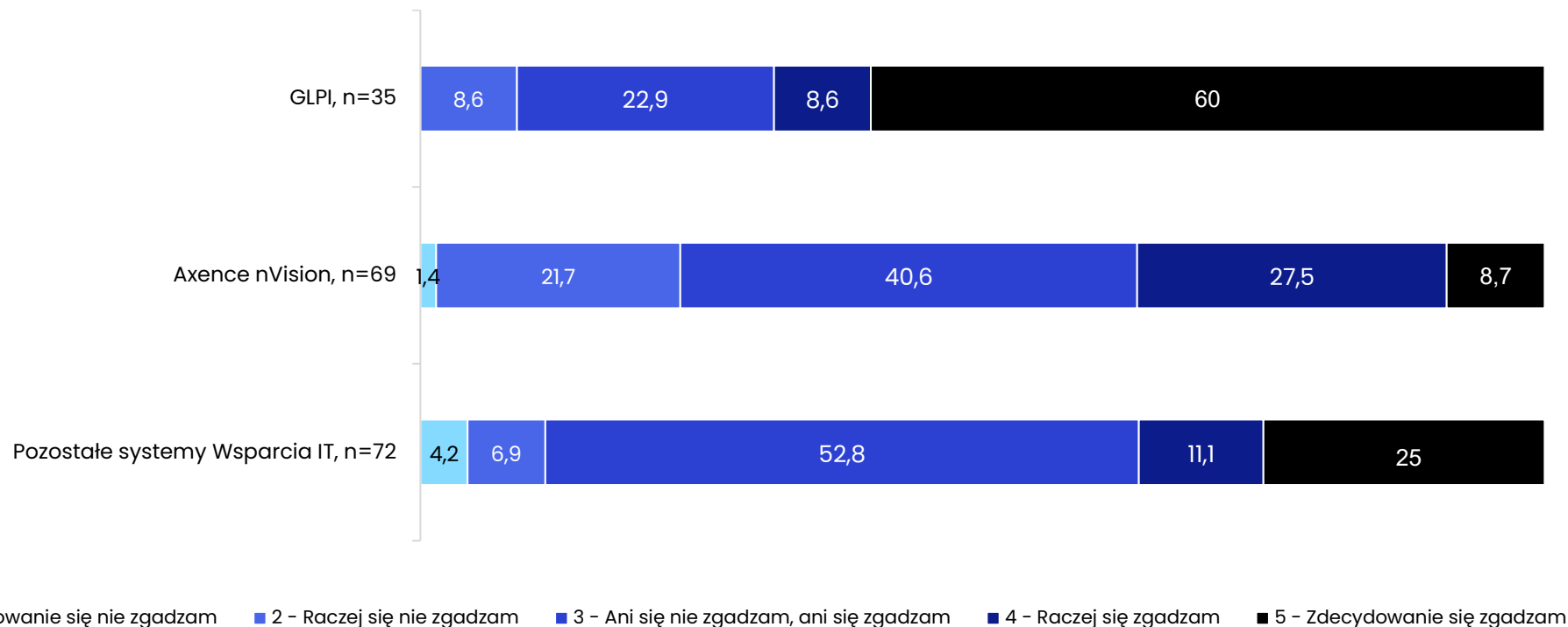
Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



1 - Zdecydowanie się nie zgadzam 2 - Raczej się nie zgadzam 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam 4 - Raczej się zgadzam 5 - Zdecydowanie się zgadzam

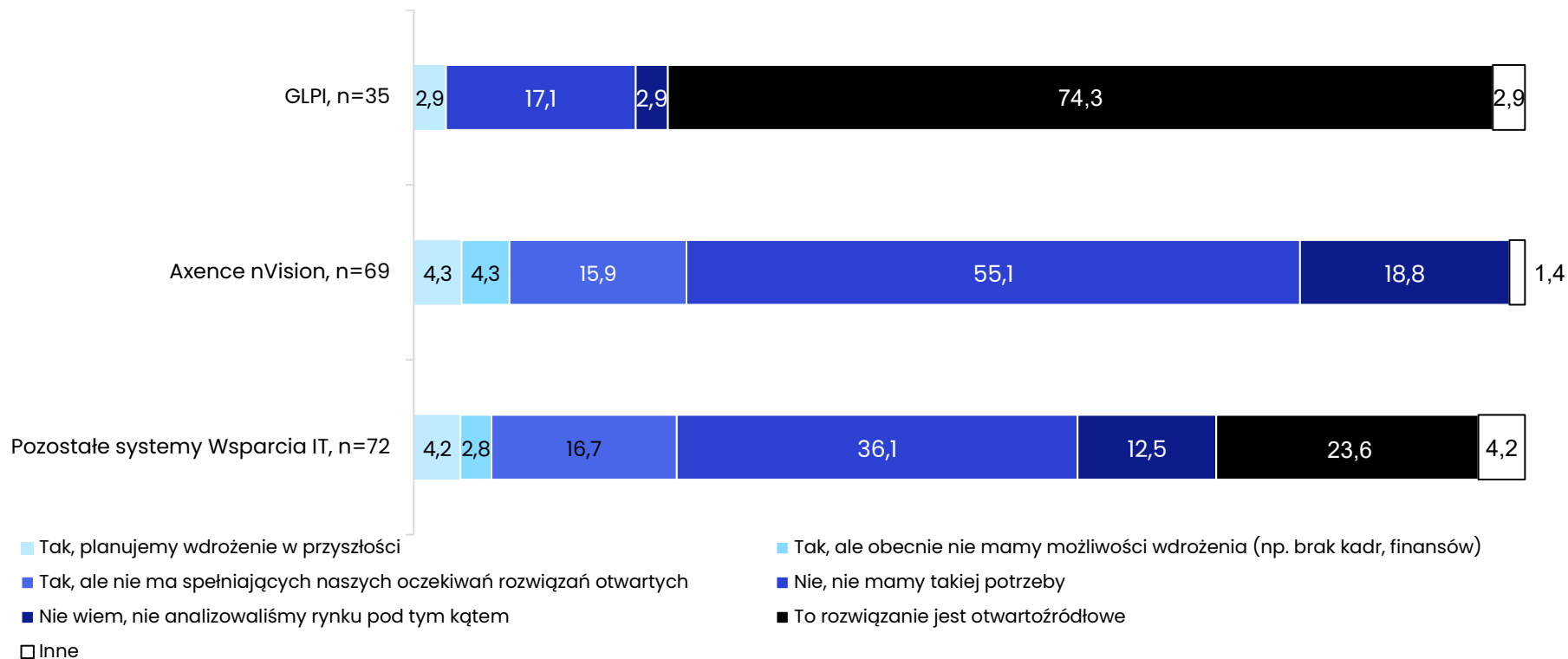
dane w proc.

Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



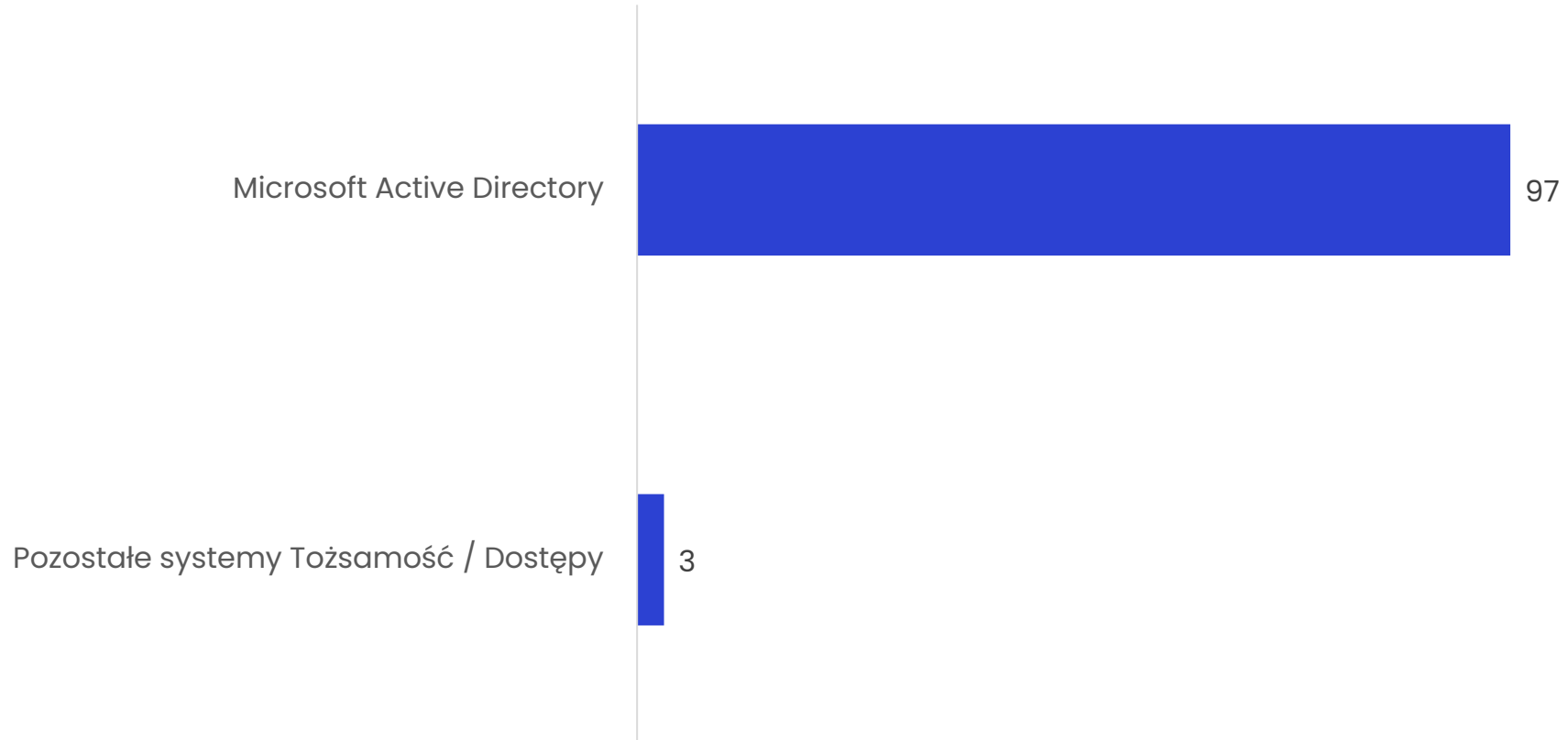
dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



dane w proc.

Wiodące oprogramowanie



N=492 (tylko ważne), dane w proc.

Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



■ 1 - Zdecydowanie się nie zgadzam ■ 2 - Raczej się nie zgadzam ■ 3 - Ani się nie zgadzam, ani się zgadzam ■ 4 - Raczej się zgadzam ■ 5 - Zdecydowanie się zgadzam

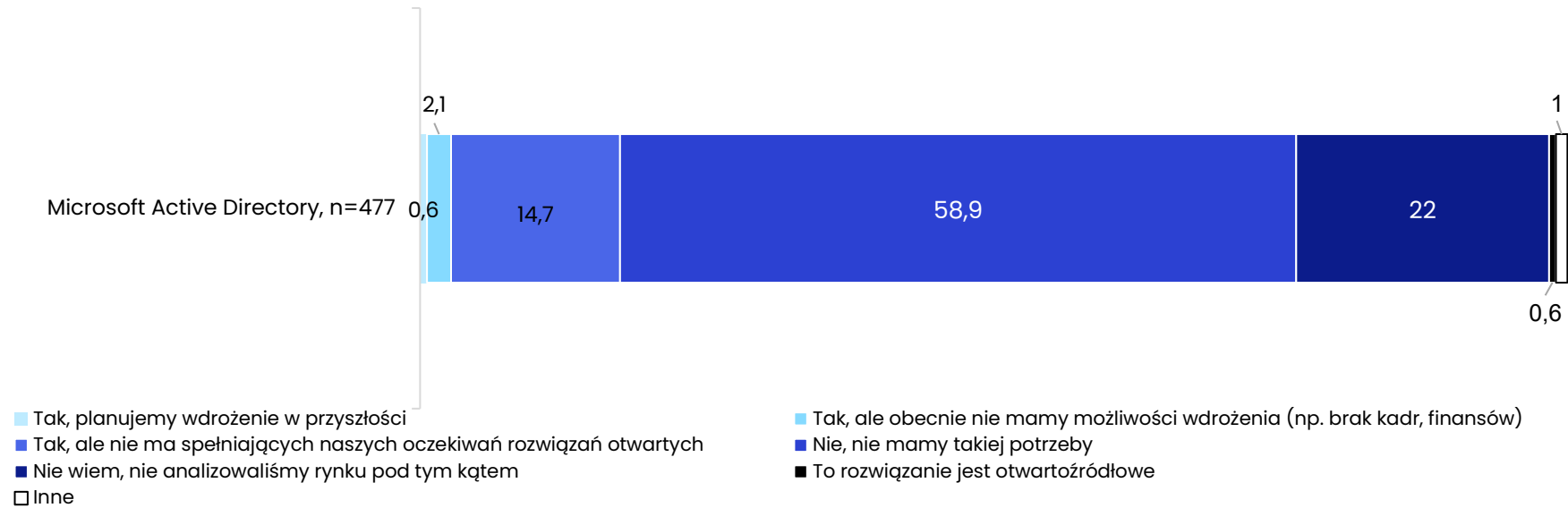
dane w proc.

Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



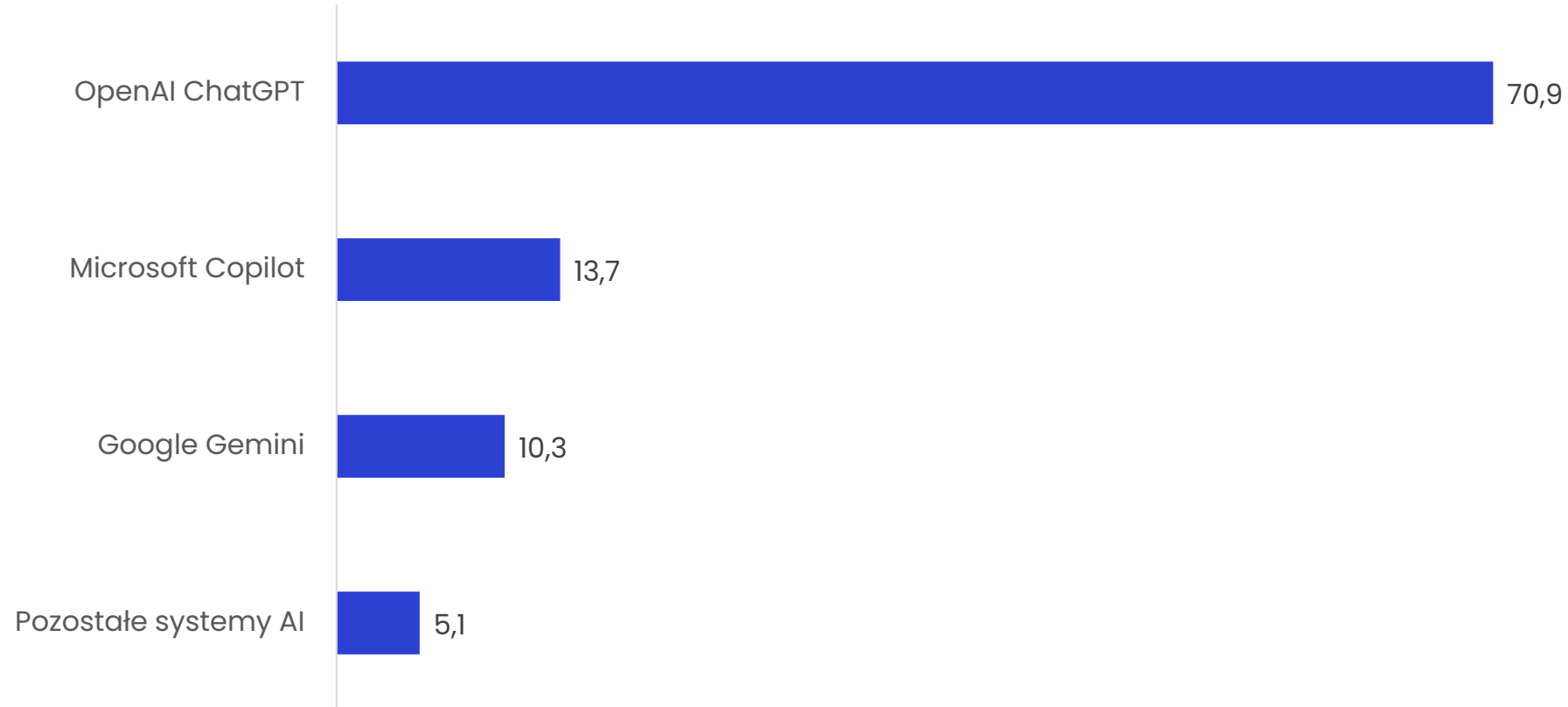
dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



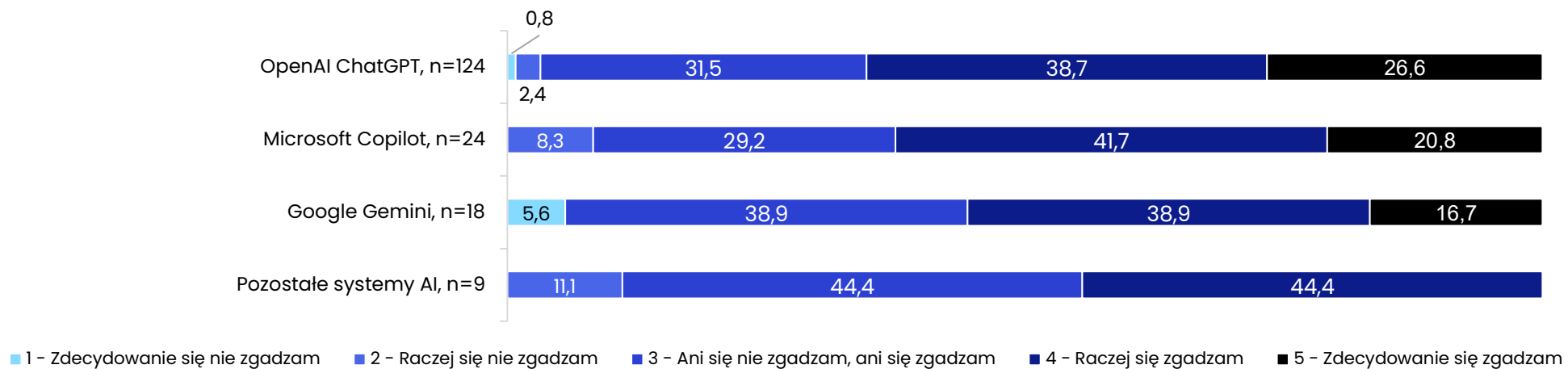
dane w proc.

Wiodące oprogramowanie



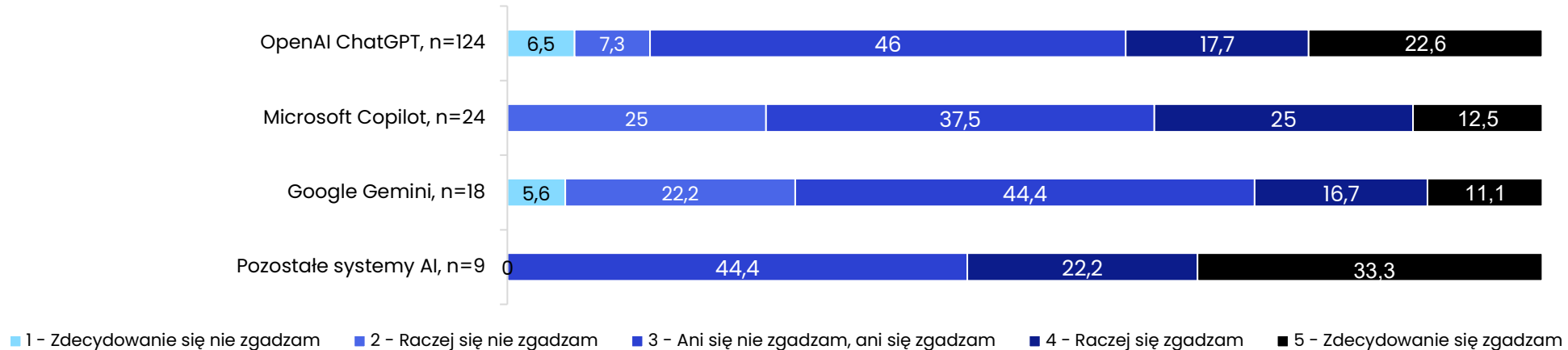
N=175 (tylko ważne), dane w proc.

Rozwiązanie spełnia nasze wymagania



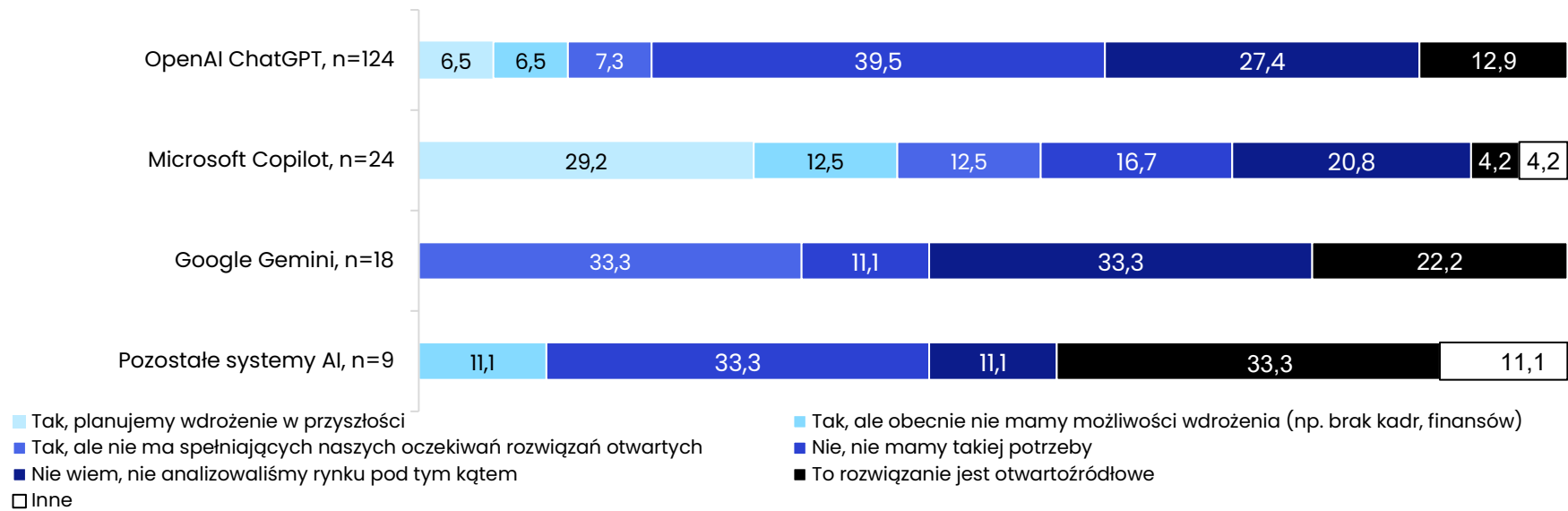
dane w proc.

Koszty licencji i wsparcia technicznego są niskie



dane w proc.

Skłonność do skorzystania z rozwiązań OSS



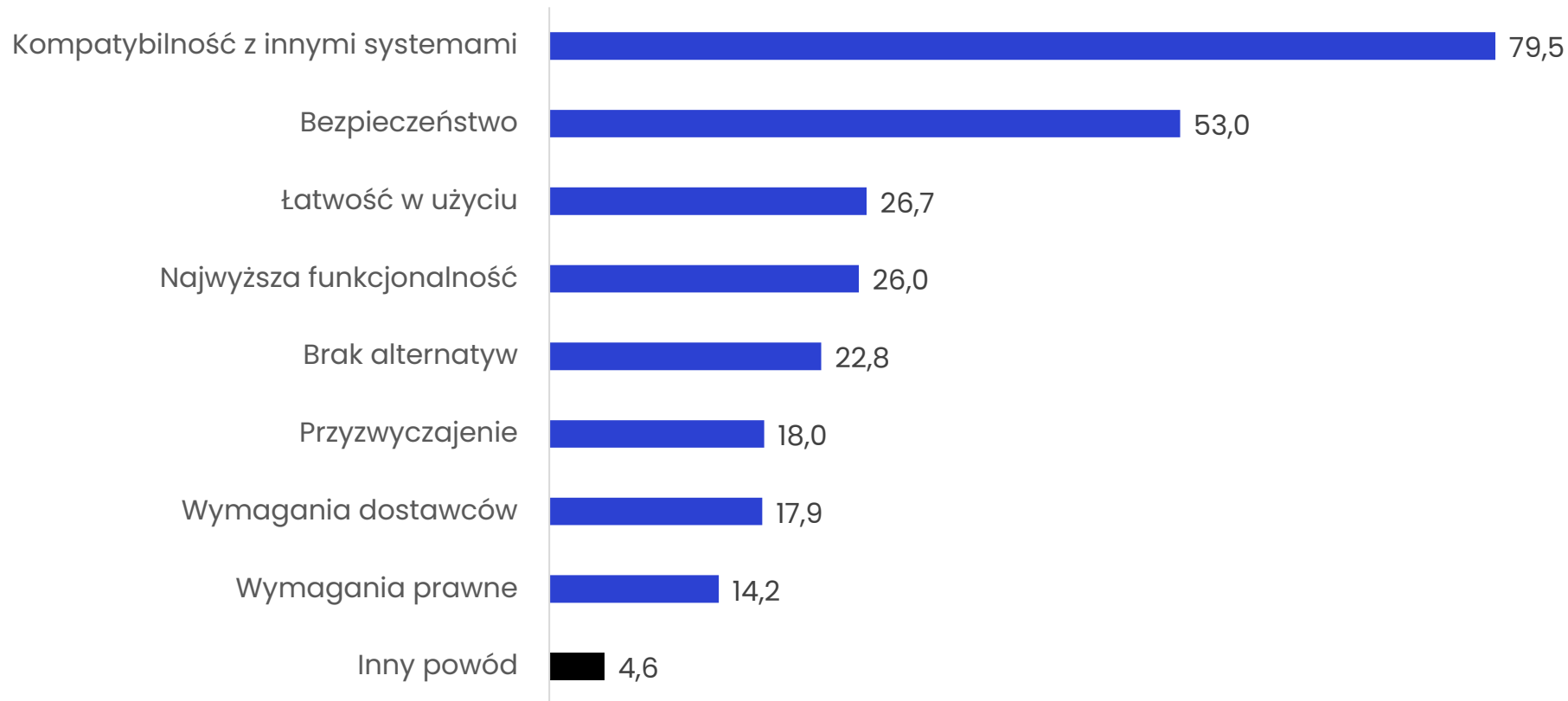
dane w proc.



Tu tworzymy przyszłość

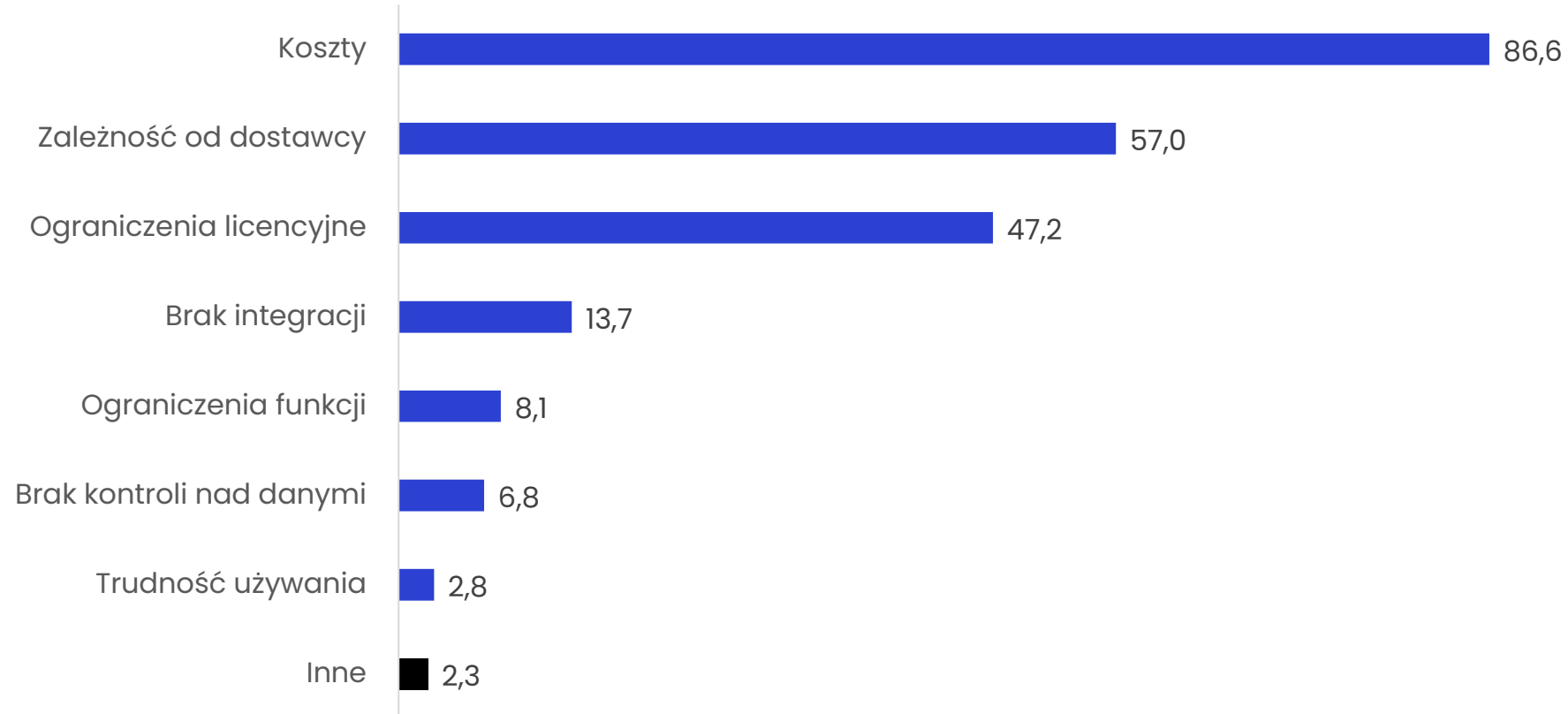
4. Oprogramowanie własnościowe

Z jakich powodów zwykle decydują się Państwo na oprogramowanie własnościowe/zamknięte dla swojej jednostki ?



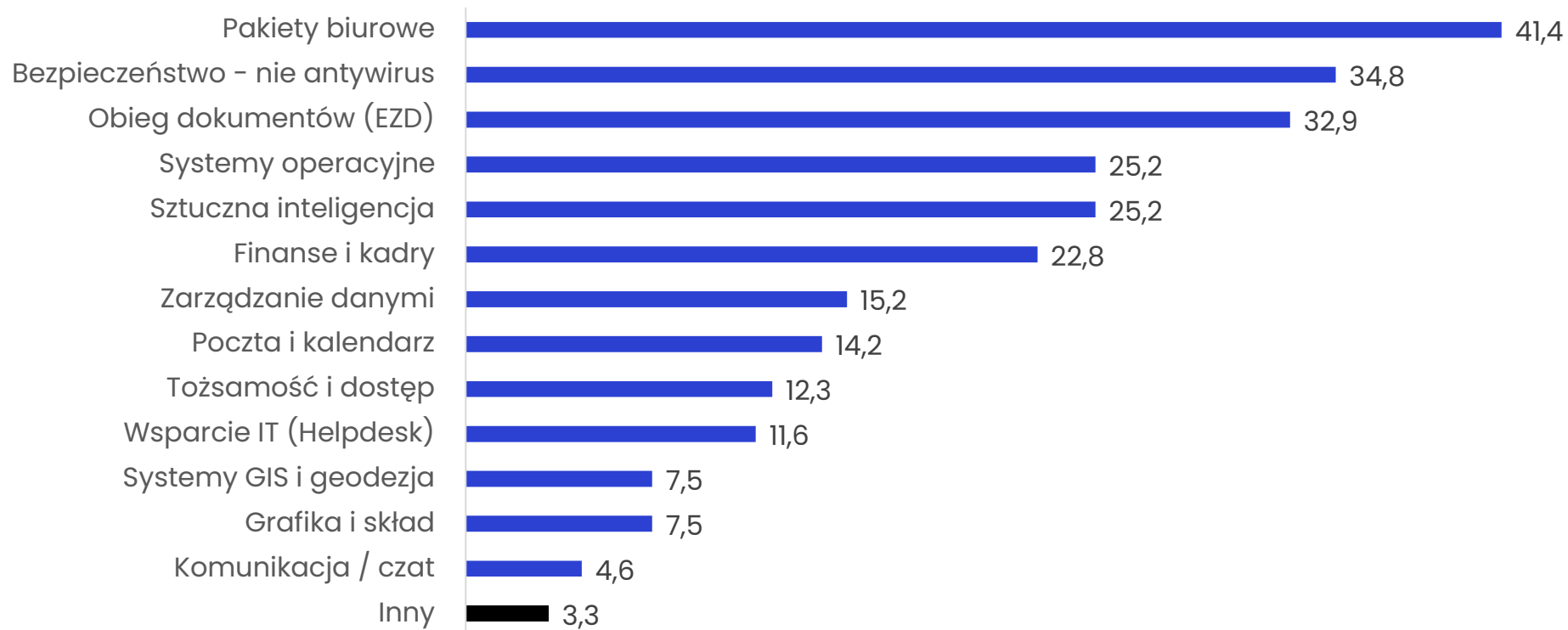
N=604, dane w proc.

Co najbardziej przeszkadza w obecnie używanych rozwiązaniach własnościowych/zamkniętych (ogólnie)?



N=604, dane w proc.

Gdyby nie było ograniczeń budżetowych ani kadrowych, w jakich obszarach w pierwszej kolejności przeprowadziliby Państwo modernizację lub wdrożenie nowych narzędzi?



N=604, dane w proc.



Ministerstwo
Cyfryzacji

Tu tworzymy przyszłość

5. Koszty

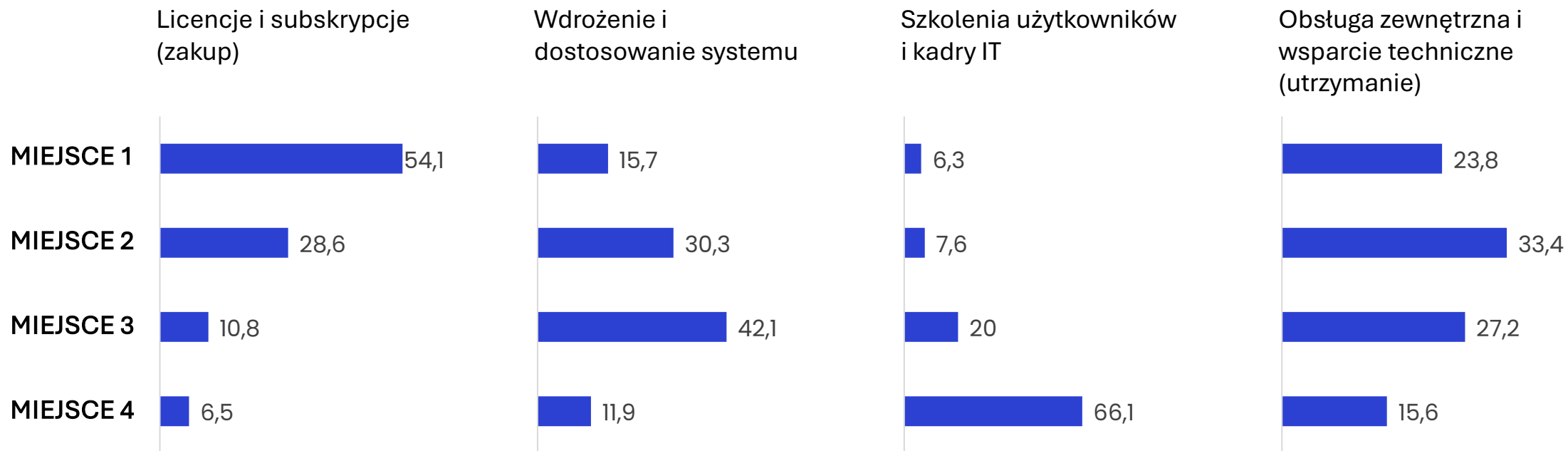
Jak oceniają Państwo poziom kosztów oprogramowania (licencje/subskrypcje/utrzymanie) w stosunku do całego budżetu IT?



- Bardzo niskie (do 10% budżetu IT)
- Niskie (10-25%)
- Umiarkowane (25-50%)
- Wysokie (50-75%)
- Bardzo wysokie (ponad 75%)
- Nie mam możliwości tego określić

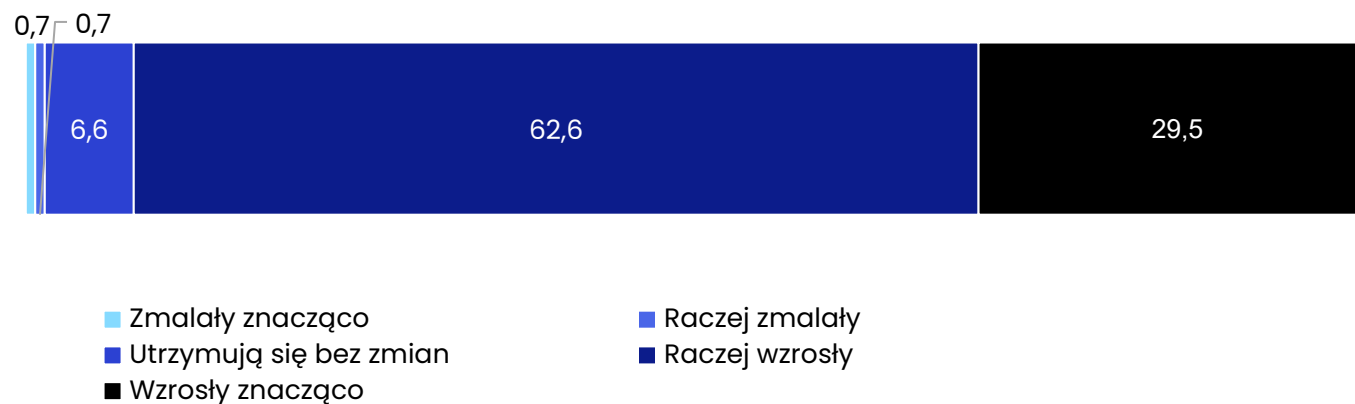
N=604, dane w proc.

Co stanowi największy składnik kosztów oprogramowania w Państwa instytucji?



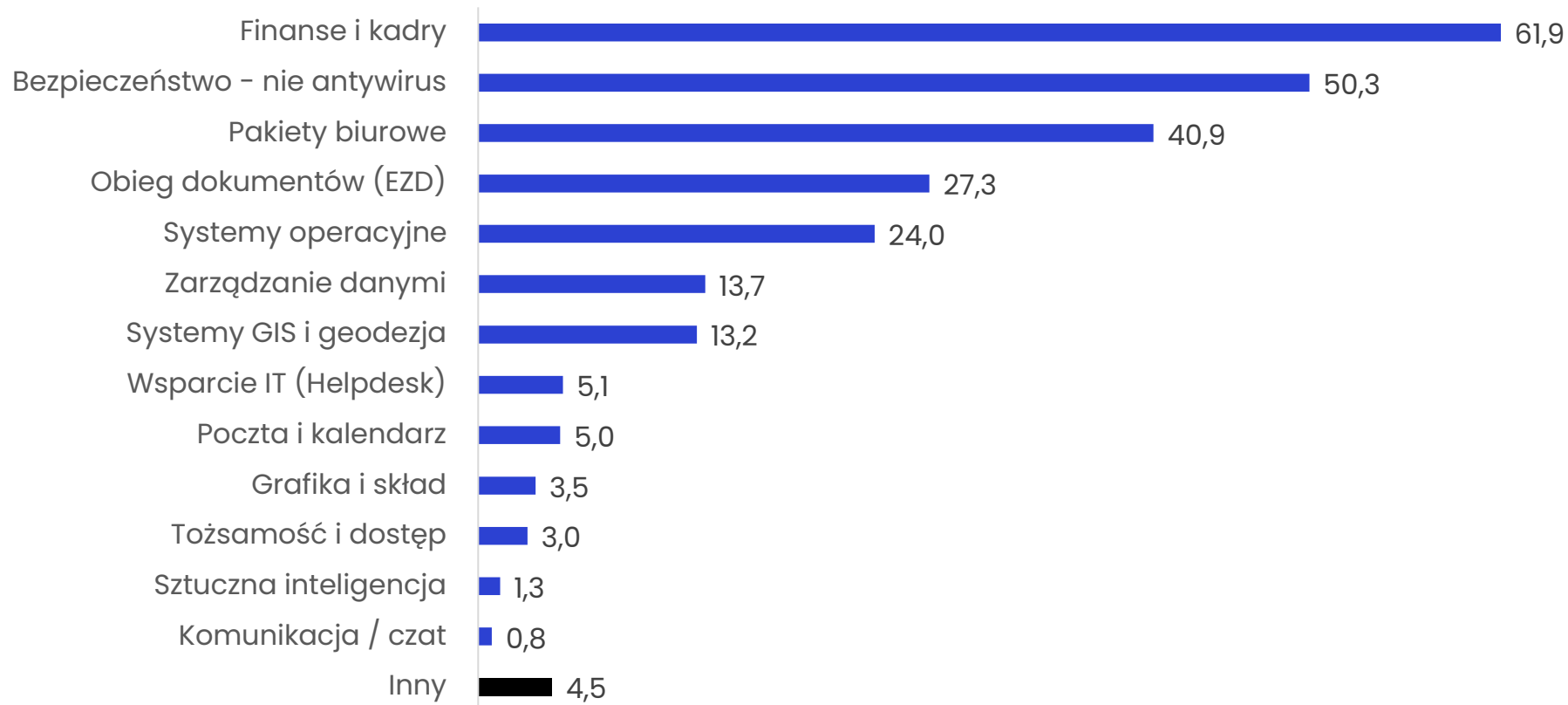
N=604, dane w proc.

Jak zmieniały się koszty licencji / subskrypcji / utrzymania w ciągu ostatnich 3 lat?



N=604, dane w proc.

W których obszarach koszty oprogramowania są obecnie najwyższe?



N=604, dane w proc.

Na ile obecne koszty licencji ograniczają inne działania Państwa jednostki w obszarze IT?



- Bardzo mocno blokują rozwój i innowacje w jednostce
- Blokują część planowanych modernizacji IT
- Są powodem rezygnacji z nowych wdrożeń programów
- Ograniczają niewielkie, poboczne działania
- Nie ograniczają, budżet jest wystarczający

N=604, dane w proc.



Ministerstwo
Cyfryzacji

Tu tworzymy przyszłość

6. OSS

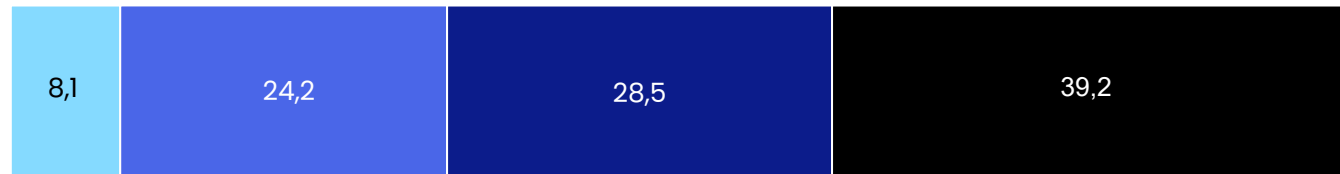
Jak oceniają Państwo swój poziom wiedzy na temat Open source / otwartoźródłowym oprogramowaniu?



- Ekspercki, posiadam dogłębną wiedzę, wdrażam i rozwijam rozwiązania
- Dobry, korzystam z oprogramowania Open source i rozumiem jego model
- Średni, znam podstawowe zasady i potrafię rozpoznać przykłady
- Podstawowy, kojarzę co to jest Open source, ale nie znam szczegółów
- Zerowy, nie mam żadnej wiedzy

N=604, dane w proc.

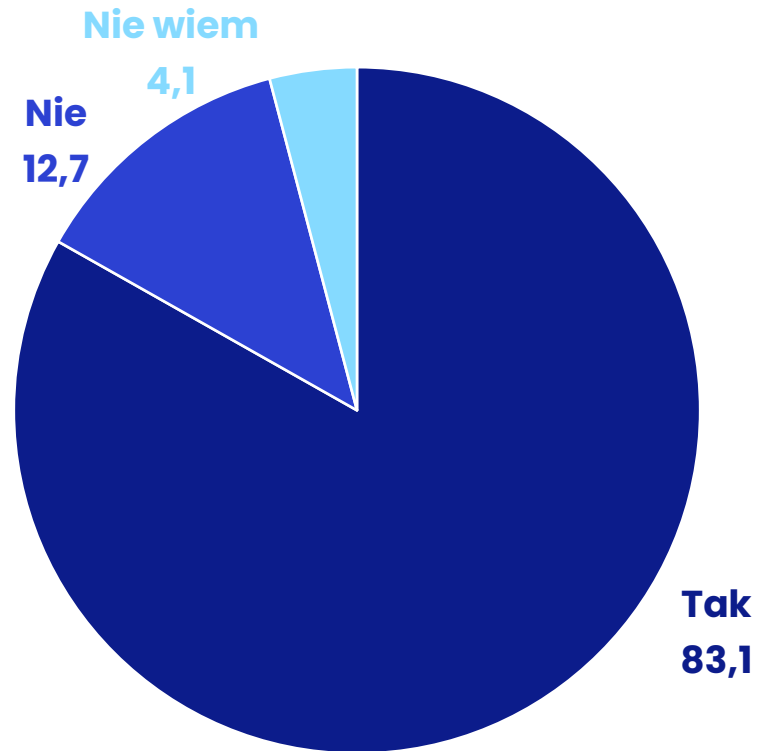
Jak oceniają Państwo bezpieczeństwo Open source w porównaniu do oprogramowania własnościowego?



- Open source jest bezpieczniejsze
- Oprogramowanie otwarte i własnościowe są tak samo bezpieczne
- Oprogramowanie własnościowe jest bezpieczniejsze
- Trudno powiedzieć

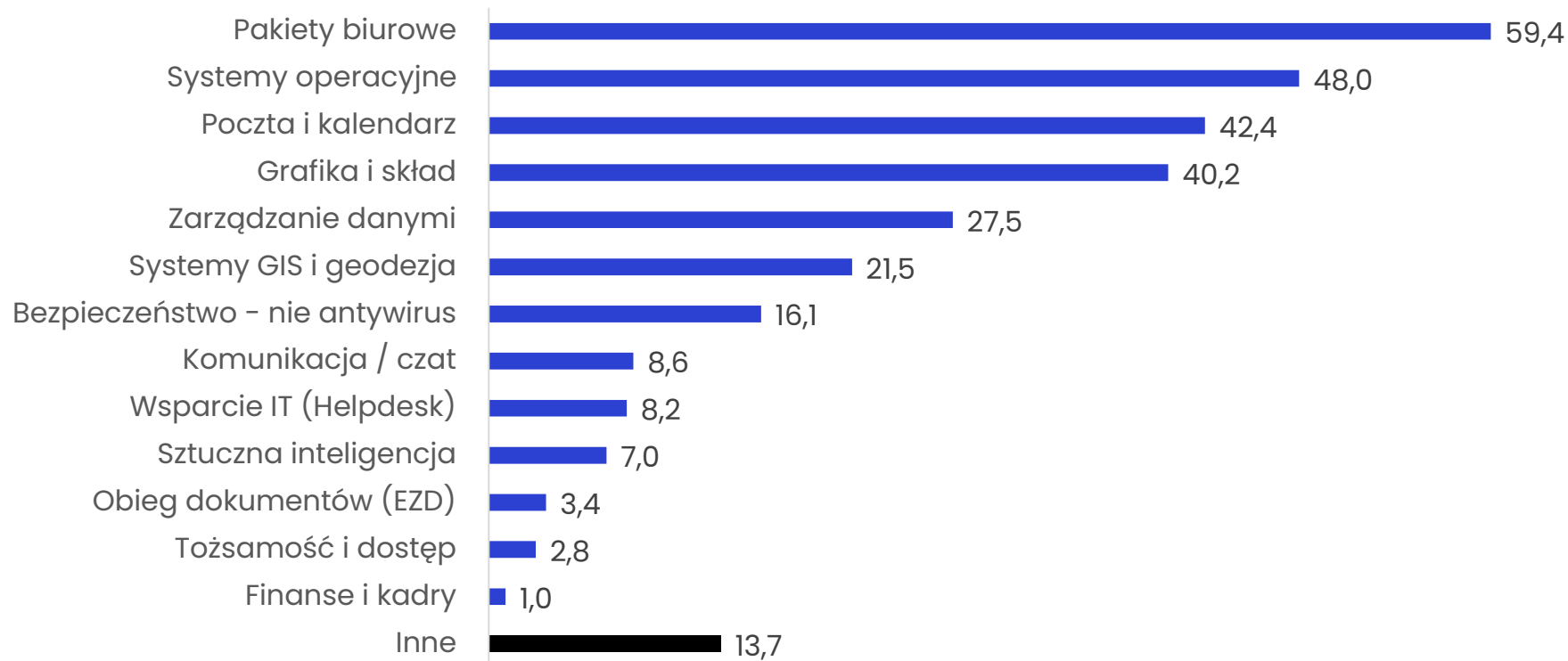
N=604, dane w proc.

Czy używają Państwo w swojej jednostce oprogramowania Open source?



N=604, dane w proc.

W których obszarach używają Państwo oprogramowania Open source w swojej jednostce?



N=502, dane w proc.

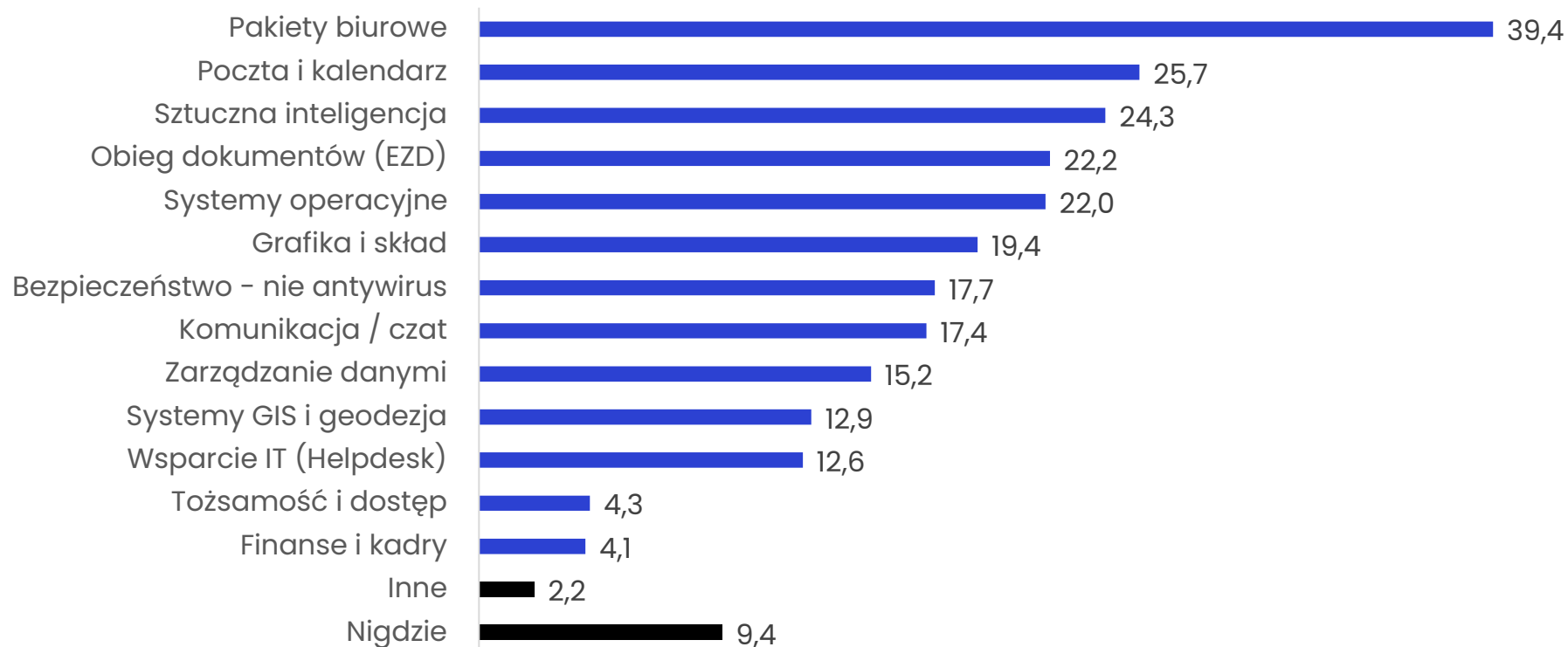
Jak oceniają Państwo ogólny potencjał wykorzystania oprogramowania Open source w Państwa jednostce?



- Zdecydowanie wysoki. Open source może pełnić rolę strategicznej alternatywy dla większości programów własnościowych.
- Wysoki. Widzimy duży potencjał i możliwe wdrożenia w kluczowych obszarach.
- Umiarkowany. Open source może być rozważany jako uzupełnienie systemów komercyjnych.
- Niski. Potencjał jest ograniczony, tylko w wybranych, mniej krytycznych obszarach.
- Zdecydowanie niski. Nie ma realnych możliwości zastosowania Open source w naszej jednostce.

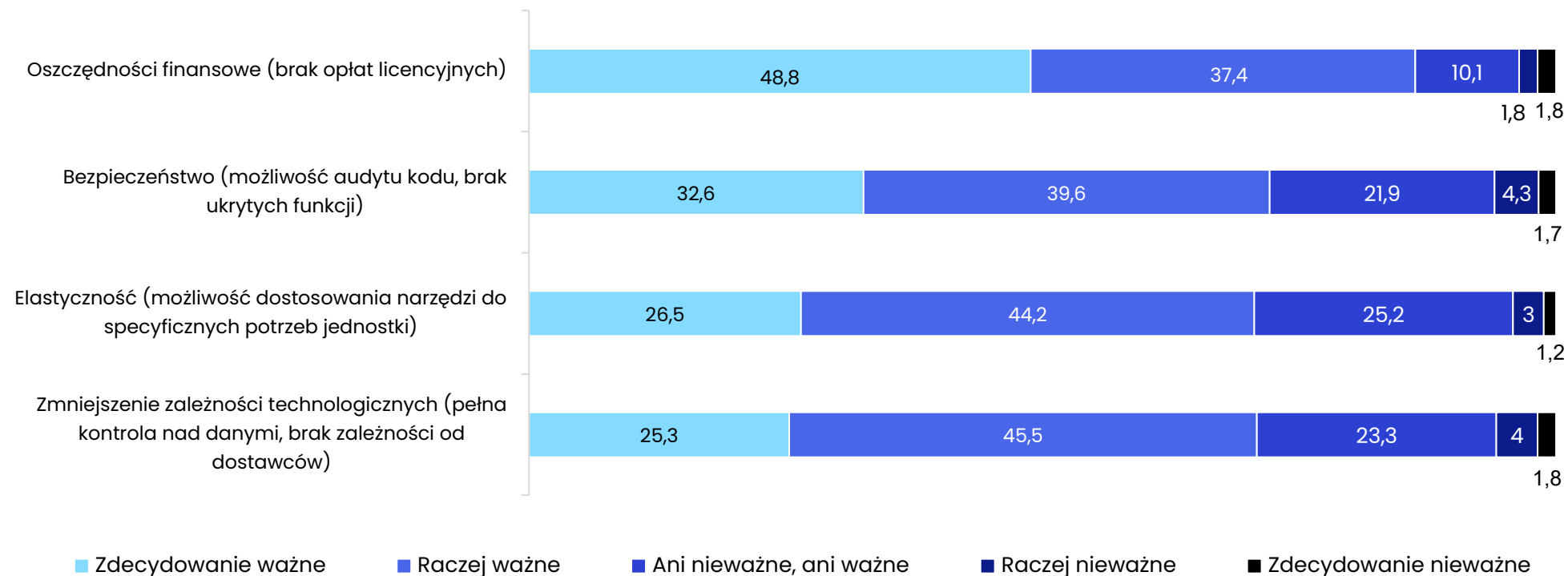
N=604, dane w proc.

W których konkretnych obszarach widzą Państwo największy potencjał dla swojej jednostki w przypadku wdrożenia rozwiązań Open source w najbliższych 3 latach?



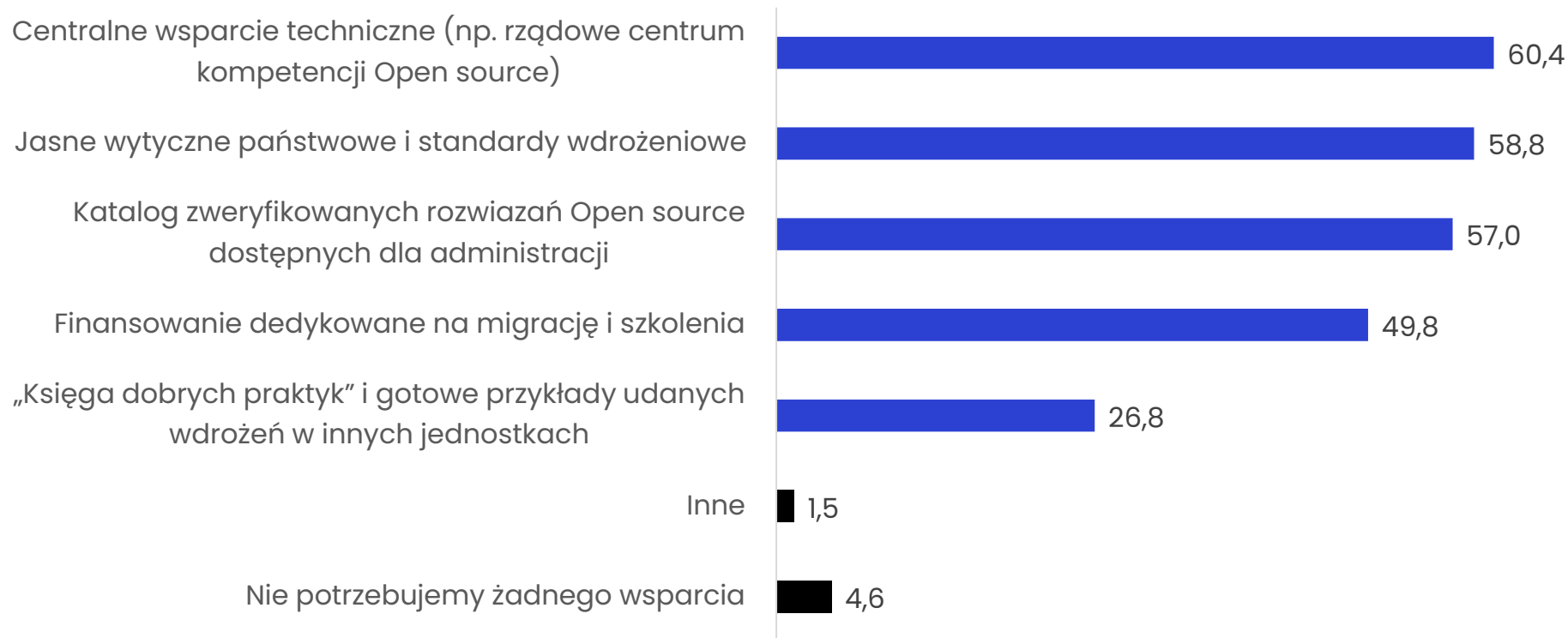
N=604, dane w proc.

Jak ważne są dla Państwa poniższe czynniki jako potencjalna motywacja do przejścia na rozwiązania Open source?



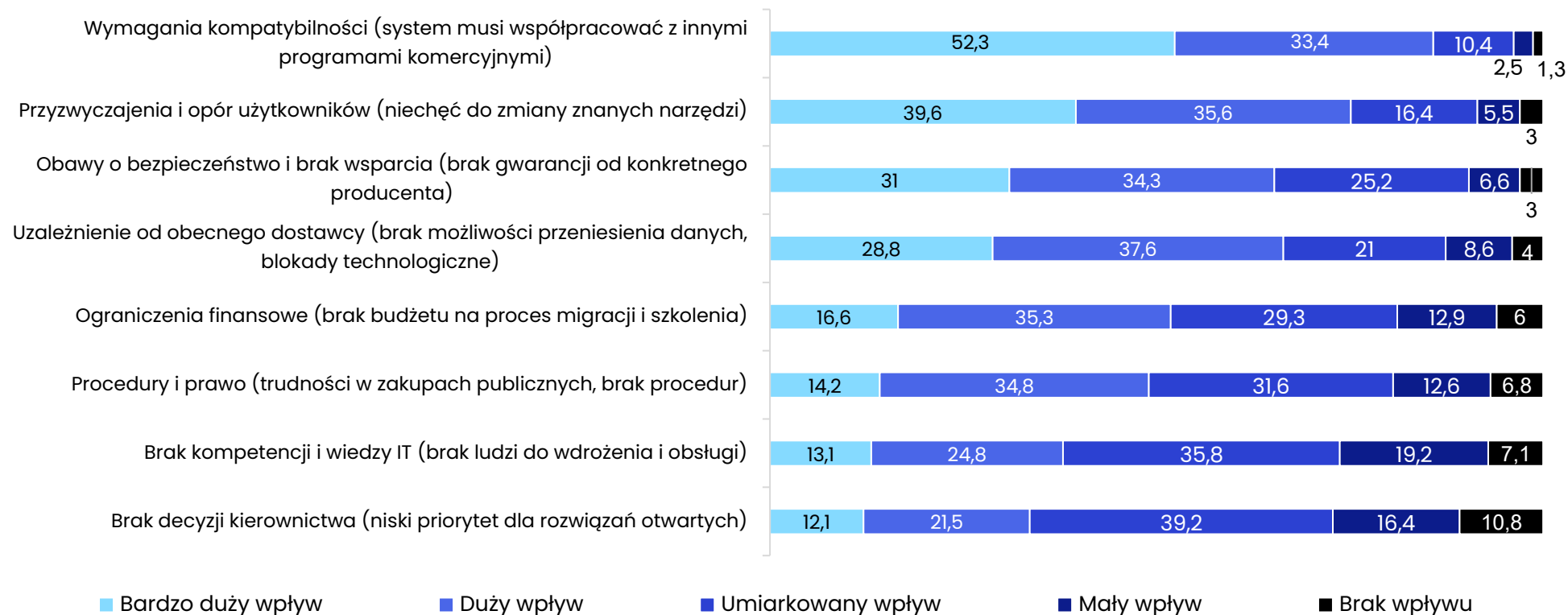
N=604, dane w proc.

Jakiego wsparcia potrzebowałaby Państwa jednostka, aby skuteczniej wdrażać rozwiązania Open source?



N=604, dane w proc.

Co powstrzymuje Państwa przed korzystaniem z rozwiązań Open source? Proszę ocenić wpływ poniższych barier.



N=604, dane w proc.

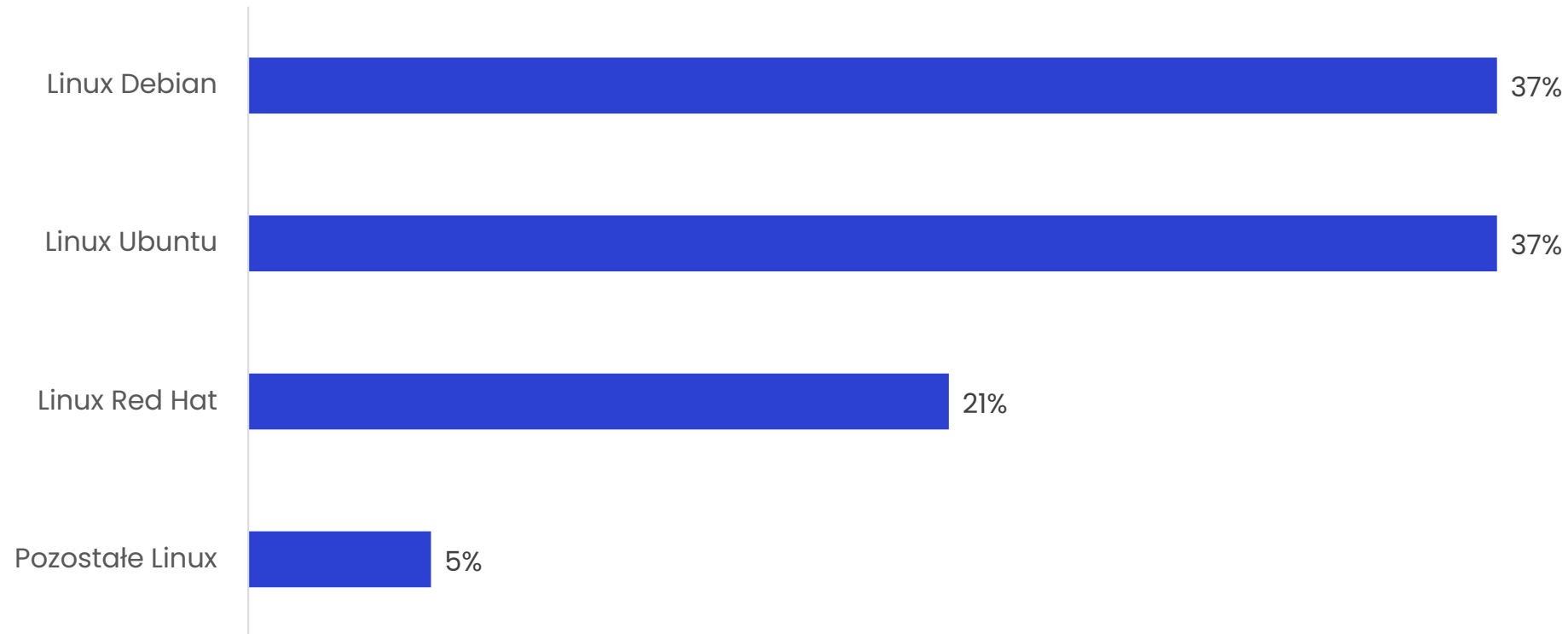


Ministerstwo
Cyfryzacji

Tu tworzymy przyszłość

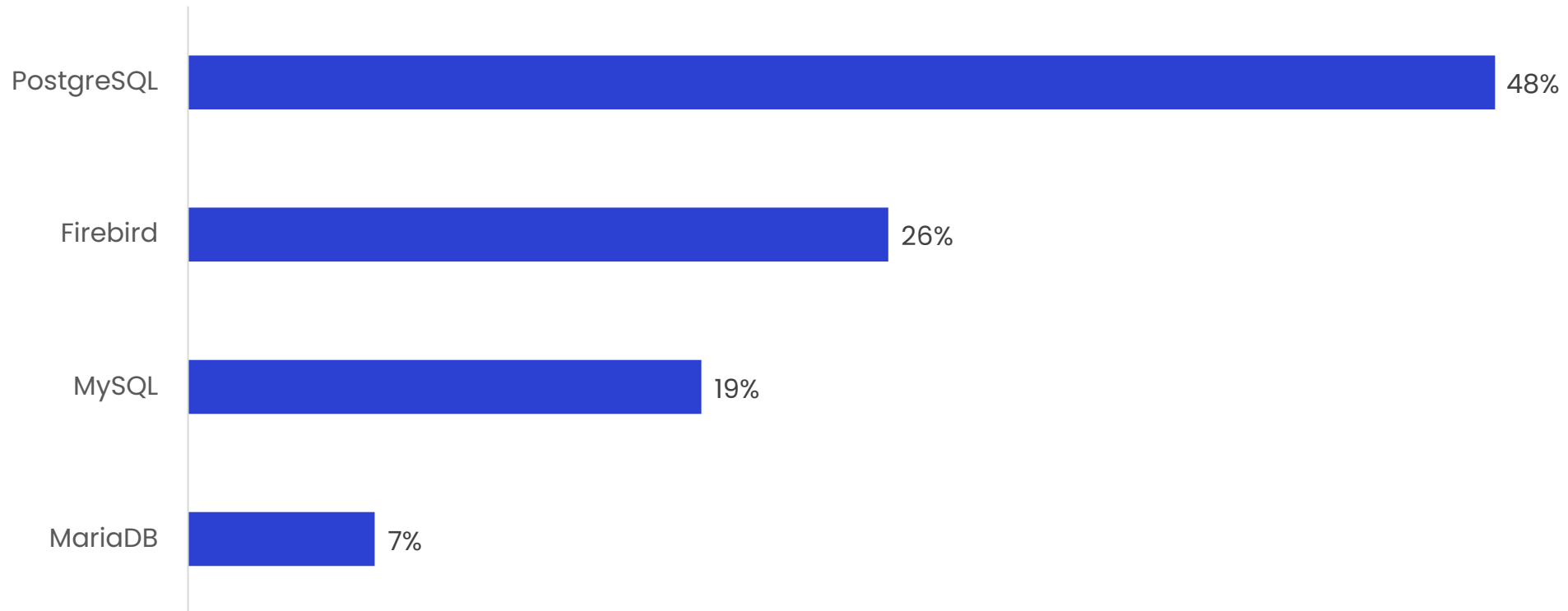
7. Używane OSS (wybrane obszary)

Wykorzystywane dystrybucje systemu Linux (OSS) w obszarze systemy operacyjne i dystrybucje



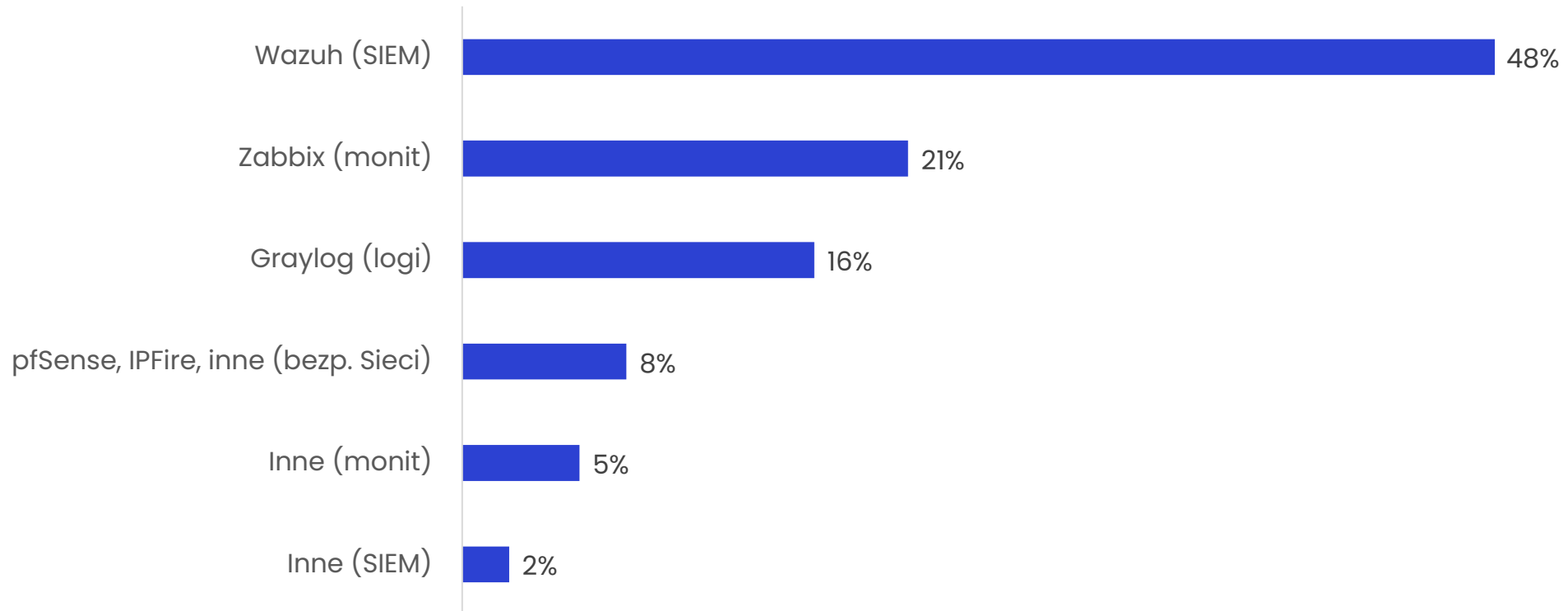
N=111, dane w proc.

Wykorzystywane rozwiązania OSS w obszarze zarządzania danymi



N=174, dane w proc.

Wykorzystywane rozwiązania OSS w obszarze bezpieczeństwa



N=92, dane w proc.