Kwestionariusz panelu MŚP dla MŚP działających w sektorze serwerów i przechowywania danych w UE

1. Czy pracują Państwo dla MŚP czy dla stowarzyszenia/organizacji?

[ ]  MŚP

[ ]  Stowarzyszenie/organizacja

## Sekcja 1 – pytania skierowane do MŚP

1. W jakim kraju mieści się siedziba przedsiębiorstwa? (należy wskazać, gdzie znajduje się siedziba główna)

............................

1. Jak duże jest Państwa przedsiębiorstwo?

[ ]  Mikroprzedsiębiorstwo (Samozatrudnienie)

[ ]  Mikroprzedsiębiorstwo (1–9 pracowników)

[ ]  Małe przedsiębiorstwo (10–49 pracowników)

[ ]  Średnie przedsiębiorstwo (50–249 pracowników)

[ ]  Duże przedsiębiorstwo (przynajmniej 250 pracowników)

1. W której z poniższych kategorii mieści się roczny obrót przedsiębiorstwa?

[ ]  nie przekracza 2 mln EUR

[ ]  ponad 2 mln EUR ale nie więcej niż 10 mln EUR

[ ]  ponad 10 mln EUR ale nie więcej niż 50 mln EUR

[ ]  co najmniej 50 mln EUR

1. Jakie są szacowane obroty przypadające na pracownika w Państwa firmie (EUR/osobę)?

[ ]  proszę podać liczbę: ............................

[ ]  nie wiem

1. Jakie są główne rynki zbytu produktów Państwa firmy? (można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)

[ ]  rynek krajowy

[ ]  pozostałe państwa UE

[ ]  rynki poza UE

1. W jakim stopniu znają Państwo rozporządzenia w sprawie ekoprojektu (dotyczące np. pralek, lodówek, komputerów itp.)?

[ ]  dobrze je znam

[ ]  słyszałem/słyszałam o nich

[ ]  nigdy o nich nie słyszałem/słyszałam

1. Jaką z poniższych działalności w sektorze serwerów i urządzeń do przechowywania danych zajmuje się Państwa przedsiębiorstwo? (można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **TAK** | **NIE** |
| Wytwarzanie produktów (tj. serwerów końcowych i urządzeń do przechowywania danych) i odpowiedzialność za znaczną część ich projektu, w tym projektowanie płyt głównych itp. | [ ]  | [ ]  |
| Końcowy montaż produktu (tj. przedsiębiorstwo produkuje (i sprzedaje pod własną marką) produkty końcowe, kupując wszystkie części składowe (płyty główne itp.) i montuje je w obudowie/układzie) | [ ]  | [ ]  |
| Produkcja określonych części składowych produktów, np. obudów, zasilaczy wewnętrznych, dysków twardych, płyt głównych itp. | [ ]  | [ ]  |
| Instalacja produktów  | [ ]  | [ ]  |
| Naprawy | [ ]  | [ ]  |
| Działalność niezwiązana bezpośrednio z produktem (opracowywanie oprogramowania, usługi informatyczne itp.) | [ ]  | [ ]  |

1. Jaką z poniższych działalności w sektorze serwerów i urządzeń do przechowywania danych zajmują się inne Europejskie MŚP (ogólnie, nie tylko Państwa przedsiębiorstwo)? (można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **TAK** | **NIE** |
| Wytwarzanie produktów (tj. serwerów końcowych i urządzeń do przechowywania danych) i odpowiedzialność za znaczną część ich projektu, w tym projektowanie płyt głównych itp. | [ ]  | [ ]  |
| Końcowy montaż produktu (tj. przedsiębiorstwo produkuje (i sprzedaje pod własną marką) produkty końcowe, kupując wszystkie części składowe (płyty główne itp.) i montuje je w obudowie/układzie) | [ ]  | [ ]  |
| Produkcja określonych części składowych produktów, np. obudów, zasilaczy wewnętrznych, dysków twardych, płyt głównych itp. | [ ]  | [ ]  |
| Instalacja produktów  | [ ]  | [ ]  |
| Naprawy | [ ]  | [ ]  |
| Działalność niezwiązana bezpośrednio z produktem (opracowywanie oprogramowania, usługi informatyczne itp.) | [ ]  | [ ]  |

1. Ze szczególnym uwzględnieniem MŚP działających w sektorze serwerów i urządzeń do przechowywania danych (ogólnie, tj. nie tylko Państwa przedsiębiorstwa), jak oceniają Państwo udział MŚP w rynku UE (w porównaniu do całego rynku, obejmującego także duże przedsiębiorstwa)?

[ ]  0-3%

[ ]  więcej niż 3% ale mniej niż 20%

[ ]  co najmniej 20%

[ ]  nie wiem

1. Jak wyobrażają sobie Państwo dalszy rozwój rynku, w szczególności w sektorze serwerów i urządzeń do przechowywania danych, w perspektywie średnioterminowej?

[ ]  rozwój

[ ]  stabilizacja

[ ]  zmniejszenie

1. W nawiązaniu do poprzedniego pytania, jak wyobrażają sobie Państwo dalszy rozwój rynku, ze szczególnym uwzględnieniem MŚP działających w sektorze serwerów i urządzeń do przechowywania danych, w perspektywie średnioterminowej?

[ ]  udział MŚP w rynku będzie stabilny

[ ]  udział MŚP w rynku wzrośnie

[ ]  udział MŚP w rynku zmniejszy się

## Sekcja 2 (pytania wymagające wiedzy specjalistycznej)

1. Czy Państwa zdaniem możliwa jest ilościowa ocena wydajności serwera przedsiębiorstwa przy użyciu wskaźnika z wykorzystaniem narzędzia do mierzenia efektywności pracy serwera (SERT)?

[ ]  zdecydowanie tak

[ ]  zależy to w dużym stopniu od wybranego wskaźnika

[ ]  nie, jest to zbyt skomplikowane

[ ]  nie wiem

[ ]  inna odpowiedź (proszę podać) ............................

1. Jeżeli wprowadzono by zasadę umożliwiającą wprowadzanie na rynek europejski jedynie serwerów i urządzeń do przechowywania danych przedsiębiorstw zdolnych (w razie potrzeby) do pracy w warunkach ASHRAE A1, który z następujących scenariuszy uważacie Państwo za najbardziej prawdopodobny?

[ ]  bez wątpienia większość centrów danych/serwerowni pracowałaby w warunkach ASHRAE A1, tj. w wyższej średniej temperaturze niż obecnie

[ ]  około połowa centrów danych/serwerowni pracowałaby w warunkach ASHRAE A1

[ ]  jest mało prawdopodobne, by centra danych/serwerownie pracowały w warunkach ASHRAE A1, w szczególności ze względu na obawy dotyczące ich niezawodności.

[ ]  trudno powiedzieć, wyboru dokonują operatorzy centrów danych/serwerowni w zależności od konkretnego przypadku.

[ ]  nie wiem

1. W celu ograniczenia zużycia energii przez serwery przedsiębiorstwa, które z poniższych aspektów są Państwa zdaniem istotne i powinny w związku z tym podlegać regulacjom (np. poprzez określenie maksymalnych progów)?

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **nieważna** | **stosunkowo ważna** | **ważna** | **nie wiem** |
| efektywność zasilacza wewnętrznego | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| ogólna wydajność serwera | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| zużycie energii w stanie bezczynności | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |

[ ]  inne (proszę podać) ............................

1. W celu promowania zasobooszczędności serwerów i urządzeń do przechowywania danych, w szczególności w odniesieniu do modernizacji, trwałości, możliwości naprawy i recyklingu takich produktów, który z poniższych aspektów jest Państwa zdaniem istotny, a zatem wymaga uregulowania?

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **nieważna** | **stosunkowo ważna** | **ważna** | **nie wiem** |
| dostępność/łatwość wymiany części | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| dostępność wersji oprogramowania sprzętowego | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| deklaracja dotycząca obecności surowców kluczowych | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |

[ ]  inne (proszę podać) ............................

1. Jeżeli w UE obowiązywałoby rozporządzenie w sprawie ekoprojektu dla serwerów lub urządzeń do przechowywania danych przedsiębiorstw, uwzględniające aspekty dotyczące efektywności energetycznej i zasobooszczędności (takie jak poruszone w powyższych pytaniach), jakich skutków oczekiwaliby Państwo dla swojego przedsiębiorstwa? (można wybrać więcej niż jedną z trzech pierwszych odpowiedzi)

[ ]  moja firma byłaby bardziej konkurencyjna

[ ]  oczekiwałbym/oczekiwałabym znacznego obciążenia administracyjnego

[ ]  oczekiwałbym/oczekiwałabym konieczności przeprowadzenia wielu testów

[ ]  można oczekiwać wzrostu kosztu produktów

[ ]  nie wiem

[ ]  inne (proszę podać) ............................