

## Wydajność projektantów CAD wzrasta dzięki HP PageWide XL

# PIP Electrics Ltd zastępuje wiekowe, wolne i drogie drukarki technologią HP PageWide XL

Instalacja drukarki wielofunkcyjnej HP PageWide XL 5000 z katalogiem online oznacza koniec kosztownego i czasochłonnego procesu drukowania w PIP Electrics Ltd. Drukarnia powstała w 1969 roku, jako firma wykonująca roboty elektryczne. Obecnie zajmuje się wszystkimi aspektami inżynierii mechanicznej i elektrycznej jako główny wykonawca w jednej dziedzinie, ale też jako wykonawca prac mechaniczno-elektrycznych od początkowego projektu do realizacji.

### Przed zainstalowaniem HP PageWide XL 5000

MFP z katalogiem online, PIP Electrics wykorzystywała dwa oddzielne systemy druku: drukarki LED do drukowania stron czarno-białych i drukarki atramentowe do drukowania stron kolorowych. W przeszłości wymagało to od projektantów CAD znacznej ilości działań manualnych: najpierw musieli zidentyfikować i oddzielić strony kolorowe od czarno-białych. Następnie — po wydrukowaniu — musieli ręcznie złożyć strony i umieścić je w odpowiedniej kolejności w zbiorze dokumentów monochromatycznych. Zadanie to zajmowało 25-30 minut na każdy zestaw.

### Korzyści widoczne natychmiast

„Drukowanie przy użyciu PageWide XL jest dla personelu o wiele szybsze. Jest również o wiele tańsze. Udało nam się zmniejszyć o połowę nasze miesięczne koszty drukowania” — mówi Thomas Hawes, dyrektor IT w firmie PIP Electrics Ltd. Po wprowadzeniu HP PageWide XL 5000 MFP z katalogiem online wykonanie tego samego zadania w ciągu jednego cyklu trwa ułamek sekundy. „Fakt, że możemy robić czarno-białe i kolorowe wydruki razem, zamiast łączyć je później oszczędza nam sporo czasu” — potwierdza Hawes.

Innym powodem wyboru HP PageWide XL była rosnąca ilość wydruków kolorowych. „Oczywiście dla ludzi w zakładzie plany wydrukowane w kolorze to korzyść, gdy trzeba zrobić instalację. Teraz o wiele wyraźniej widać, co ma być gdzie” — konkluduje Hawes. Druk kolorowy stał się ważnym elementem projektów, ponieważ może zmniejszyć poziom błędów ludzkich. Udowodniono, że kolorowe dokumenty są bardziej zrozumiałe, a informacje są lepiej przekazane w porównaniu do dokumentów monochromatycznych.



Zastosowanie kolorowych dokumentów redukuje błędy i pomaga zespołowi szybciej zrozumieć elementy planu, za który są odpowiedzialni. Na etapie przetargu kolorowe dokumenty robią bardziej profesjonalne wrażenie niż dokumenty monochromatyczne. W fazie realizacji projektu zastosowanie koloru w dokumentach może pomóc w terminowej realizacji projektu i dotrzymaniu budżetu.

HP PageWide XL 5000 MFP zapewnia szybkie i wydajne monochromatyczne i kolorowe wydruki na pojedynczym urządzeniu przy nawet 30% oszczędności całkowitych kosztów produkcji. Urządzenie wielofunkcyjne daje małym i średnim przedsiębiorstwom, firmom reprograficznym i działom reprografii druku możliwość osiągnięcia średnionakładowej produkcji dokumentów technicznych z prędkością do 14 wydruków w formacie A1 na minutę. Technologia HP PageWide, to ponad 200 000 dysz na nieruchomej sztancy drukującej, która rozciąga się na szerokość strony, co umożliwia osiągnięcie przelomowej prędkości druku. Wydłużony czas pomiędzy cyklami stacji serwisowej zapewnia także wyjątkowo trwałą wydajność.



Kryteria testowania zob. [hp.com/go/pagewidexlclaims](http://hp.com/go/pagewidexlclaims).  
Więcej informacji na stronie: [www.pip.uk.com](http://www.pip.uk.com)  
[www.hp.com/go/pagewidexl](http://www.hp.com/go/pagewidexl)