

WYCINANIE PLOTEROWE

Tradycyjne wycinanie ploterowe w dobie nowoczesnych technologii, nadal znajduje szerokie zastosowanie w połączeniu z różnymi technikami wytwarzania materiałów reklamowych. Obecnie plotery stosuje się do wycinania nie tylko standardowej folii samoprzylepnej do szyldów/napisów, ale również do produkcji gotowych produktów lub komponentów. Zasada wycinania jest prosta: polega na mechanicznym wycięciu folii nożem umiejscowionym w głowicy plotera. Szerokie spektrum zastosowania posiada funkcja wycinania po obrysie - laser w głowicy skanuje obszar i dokładnie wycina nadany kształt wcześniej wydrukowanych grafik sitodrukiem lub cyfrowo. Dostępne na rynku folie specjalne np. termotransferowe umożliwiają wykonywanie nadruków na tekstyliach. Folie ciężkie stosuje się do wykonywania szablonów do piaskowania. Łącząc różne technologie i materiały, możemy uzyskać zaskakujące efekty i oryginalne produkty reklamowe. Szerokość cięcia maszyny wynosi 130cm, długość dowolna. Oferujemy krótkie terminy realizacji oraz wysoką jakość wycinania. Projekt do wycięcia powinien mieć zaznaczone wyłącznie kontury, plik należy dostarczyć w formacie wektorowym (zamienione na krzywe) Corel Draw w skali 1:1.

SUPER CENA HIT SEZONU NOWOŚĆ

C E N N I K							
ilość m2	1-9	10-24	25-49	50-99	100-199	200-499	500-999
cena za 1m2 (folie standardowe)	18 zł	16 zł	15 zł	13 zł	11 zł	9 zł	8 zł
cena za 1m2 (folie flock/flex)	23 zł	21 zł	19 zł	17 zł	15 zł	12 zł	10 zł
cena za 1m2 (folie ciężkie)	26 zł	24 zł	22 zł	20 zł	18 zł	15 zł	12 zł

- ustawienie maszyny: opłata jednorazowa 10 zł
- cięcie po obrysie + 50% ceny z tabeli
- cięcie drobnych elementów + 50% ceny z tabeli
- zlecenia ekspresowe do 3 dni + 50% ceny z tabeli
- ceny nie zawierają kosztów materiału
- materiały powierzzone + 25% ceny z tabeli
- w przypadku skomplikowanych kształtów oraz nietypowych materiałów obowiązuje cena indywidualna



CENY NETTO NALEŻY DOLICZYĆ 23% VAT

- szczegółowe warunki współpracy dostępne są pod adresem: <http://www.acme.net.pl/index.php?d=regulamin> -