

ZMIANA SWZ 1

Materiały drukowane dla Uniwersytetu Morskiego w Gdyni

1. Ulotka DL

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	<ul style="list-style-type: none">• Ulotka DL (99 x 210 mm),• Dwustronnie kolorowa (4+4 CMYK),• Kreda błysk 170 g,• Ulotka bez uszlachetnienia.
2.	Projekty/ ilości/ terminy/nakład	<p>Przygotowanie wizualizacji i projektów po stronie Zamawiającego. Wykonawca musi potwierdzić prawidłowość wykonania projektów pod względem technicznym. Zamawiający niezwłocznie dokona ewentualnej korekty technicznej projektu zgodnie z wytycznymi Zamawiającego. Odpowiedzialność za błędy techniczne odpowiada Wykonawca.</p> <p>Zamówieniu podlegać będzie następujący projekt:</p> <ul style="list-style-type: none">• Ulotka na Dzień Otwarty – 3 000 szt.
3.	Transport i rozładunek	Do siedziby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, koszt rozładunku i transportu po stronie Wykonawcy.
4.	Pakowanie	Ulotki złożone , pakowane po 100/200 szt. – Spięte gumką (zbiorczo pakowane w kartonie zabezpieczone przed uszkodzeniami podczas transportu i rozładunku).
5.	Ilość	3000 szt.

2. Ulotka 4x DL do DL na pół i na pół | Kreda mat 170 g

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Rodzaj ulotki	Ulotka 4x DL do DL składana na pół i na pół.
2.	Format/ składanie	4x DL (396 x 210 mm) do DL Składana na pół i na pół. Sposób składania zobrazowany został w pkt. 8
3.	Kolor	Dwustronnie kolorowe (4+4 CMYK)
4.	Podłoże Uszlachetnienie	Kreda mat 170 g Bez uszlachetniania
5.	Projekt	<p>Przygotowanie wizualizacji i projektu po stronie Zamawiającego. Wykonawca musi potwierdzić prawidłowość wykonania projektu pod względem technicznym.</p> <p>Zamawiający niezwłocznie dokona ewentualnej korekty technicznej projektu zgodnie z wytycznymi Zamawiającego. Odpowiedzialność za błędy techniczne odpowiada Wykonawca.</p> <p><u>Realizacji podlegać będą 3 różne projekty ulotek. Nakłady dotyczące poszczególnych projektów podane zostały w pkt. 9 (projekty/nakłady).</u></p>
6.	Transport i rozładunek	Do siedziby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, koszt rozładunku i transportu po stronie Wykonawcy.
7.	Pakowanie	Ulotki złożone, zbiorczo pakowane w kartonie zabezpieczonym przed uszkodzeniami podczas transportu i rozładunku.

8. Przykładowa ulotka



9.	Projekty/nakład	<p>Zamówieniu podlegać będą 3 różne projekty zgodnie z poniższymi nakładami:</p> <p>Projekt I – 5 000 szt.</p> <p>Projekt II – 5 000 szt.</p> <p>Projekt III – 5 000 szt.</p> <p>Łączna ilość zamówienia (3 projekty): 15 000 szt.</p>
----	-----------------	--

3. Plakat A1 | Kreda mat 170 g

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Rodzaj plakatu	Plakat formatu A1 (870 x 607 mm) (594 x 841 mm)
2.	Format	A1
3.	Kolor	jednostronnie kolorowe (4+0 CMYK)
4.	Podłoże Uszlachetnienie	Kreda mat 170 g Bez uszlachetniania
5.	Projekt	<p>Przygotowanie wizualizacji i projektu po stronie Zamawiającego. Wykonawca musi potwierdzić prawidłowość wykonania projektu pod względem technicznym. Zamawiający niezwłocznie dokona ewentualnej korekty technicznej projektu zgodnie z wytycznymi Zamawiającego. Odpowiedzialność za błędy techniczne odpowiada Wykonawca.</p> <p>Zamówieniu podlegać będzie 7 2 projekty plakatów w formacie A1. Szczegóły dotyczące ilości poszczególnych projektów zapisane zostały w punkcie nakład.</p>
6.	Transport i rozładunek	Do siedziby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, koszt rozładunku i transportu po stronie Wykonawcy.
7.	Pakowanie	Plakaty zbiorczo pakowane w kartonie zabezpieczone przed uszkodzeniami podczas transportu i rozładunku.
8.	Nakład	<ul style="list-style-type: none"> Projekt I, II – plakaty dotyczące rekrutacji – 2 różne projekty – 1000 szt. każdego projektu (łącznie 2000 szt.) <p>Łącznie wszystkich projektów – 2000 szt.</p>