


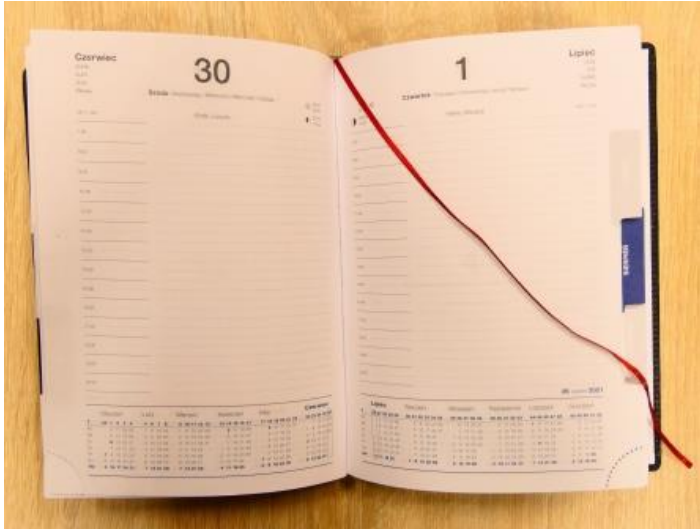
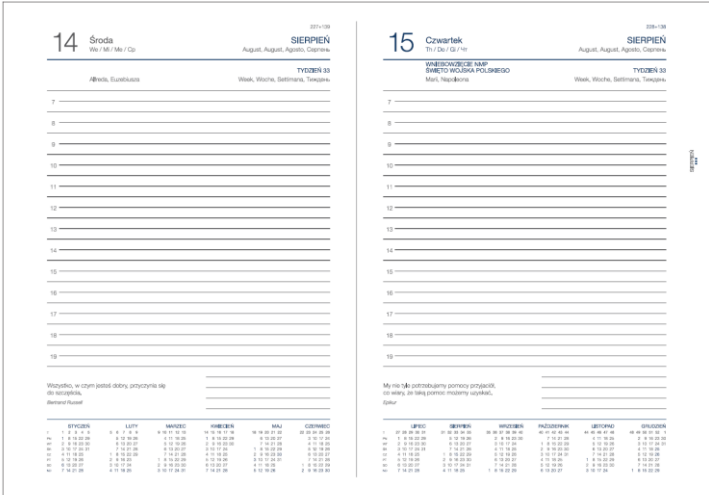
Specyfikacja zamówienia – Uniwersytet Morski w Gdyni

Zadanie 1. Kalendarz książkowy skórzany na rok 2025

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	<p>Ekskluzywny kalendarz książkowy skórzany na rok 2025. Zdjęcie produktu zaprezentowano poniżej.</p>  <p><i>Zdjęcie zaprezentowane powyżej przedstawia kalendarz na rok 2022. Zamówieniu podlega kalendarz na rok 2025.</i></p>

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
------	-------	--------------------

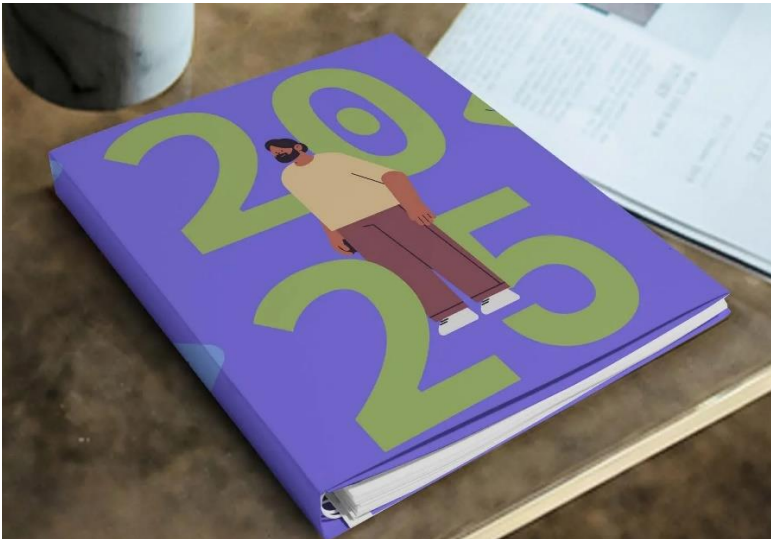
1.	Opis	<ul style="list-style-type: none">• Format kalendarza: A5. <p>Okładka kalendarza:</p> <ul style="list-style-type: none">• Okładka skórzana, skóra itallia, wyłącznie w kolorze czarnym.• Okładka z zaokrąglonymi rogami.• Okładka przeszita czarną nitką,• Klejenie wewnątrz okładki na grubszym papierze w celu uniknięcia przecieków kleju. <u>Poglądowe zdjęcie wady, której nie może zawierać żaden z kalendarzy poniżej.</u>  <p>Środek kalendarza:</p> <ul style="list-style-type: none">• Kartki kalendarza w kolorze białym, szyte,• Zadruk wnętrza kalendarza w kolorystyce szaro - granatowej lub szaro - bordowej,• Każdy kalendarz posiada tasiemkę/wstążkę służącą jako zakładka,• Układ dzienny kalendarza na stronie z planerem. Na dole strony półroczny rozkład roku.• Odrywane rogi kartek kalendarza - opcjonalnie,• Kalendarz posiada szaro - granatowe lub szaro - bordowe, wycinane lub drukowane registry (zakładki) dotyczące miesiąca umożliwiające swobodne poruszanie po kalendarzu.
----	------	--




L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	<ul style="list-style-type: none"> <u>Zdjęcie poniżej prezentuje dotychczas realizowany środek kalendarza.</u>  

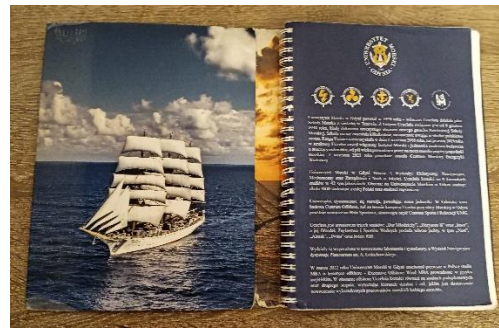
L.p.	Cecha	Wymagane parametry
2.	Znakowanie	<ul style="list-style-type: none"> Znakowanie na okładce. Rok 2025 u góry okładki kalendarza – tłoczenie, złota folia. Na dole okładki oznakowanie logiem Uniwersytetu Morskiego w Gdyni – tłoczone, złota folia – logo o wysokości 5 cm <i>(zamieszczone proporcjonalnie)</i>.
3.	Projekt	<p>Przygotowanie projektu i wizualizacji oznakowania kalendarza po stronie Wykonawcy zgodnie z wytycznymi od Zamawiającego.</p> <p>Zamawiający ma prawo do wnoszenia uwag i poprawek do projektu, aż do momentu jego zaakceptowania. Za błędy w oznakowaniu i samym kalendarzu odpowiedzialność ponosi Wykonawca.</p>
4.	Pakowanie	<ul style="list-style-type: none"> Każdy kalendarz pakowany w elegancki kartonik w jednolitym kolorze czarnym. Zdjęcie pudełka i jego wypełnienia zaprezentowano poniżej. Kartonik dobrany do rozmiaru kalendarza. Kartonik posiada ściągalne wieczko. Brak oznakowania na kartoniku. W środku kartonika kalendarz owinięty wyściółką z wigofilu w kolorze kremowym/ cappuccino, jak na zdjęciu poniżej. <div> </div> <div> </div>

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
4.	Pakowanie (cd.)	<ul style="list-style-type: none"> Następnie kalendarze w czarnych kartonikach pakowane zbiorczo z zabezpieczeniem kartoników i kalendarzy przed jakimkolwiek uszkodzeniem i zagnieceniem.
5.	Próbka	Wymagana próbka produktu zgodna z powyższym opisem. Zamawiający dopuszcza próbkę produktu bez oznakowania.
6.	Ilość	200 szt.

Zadanie 2. Kalendarz książkowy – spiralowany

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	<ul style="list-style-type: none"> Kalendarz książkowy, spiralowany extra na rok 2025 z indywidualnym projektem dla Uniwersytetu Morskiego w Gdyni (indywidualny projekt okładki, dodatkowej kartki na początku kalendarza). <u>Projekt okładki kalendarza i dodatkowej kartki na początku kalendarza wykonany będzie przez Wykonawcę.</u> Kalendarz wyróżnia możliwość wygodnego przekładania stron i elegancki wygląd (spiralą znajduje się wewnątrz tekturowej okładki). Spirala zakryta jest grzbietem i umieszczona jest po dłuższym boku kalendarza. Sposób zakrycia spirali prezentuje poniższe zdjęcie. 

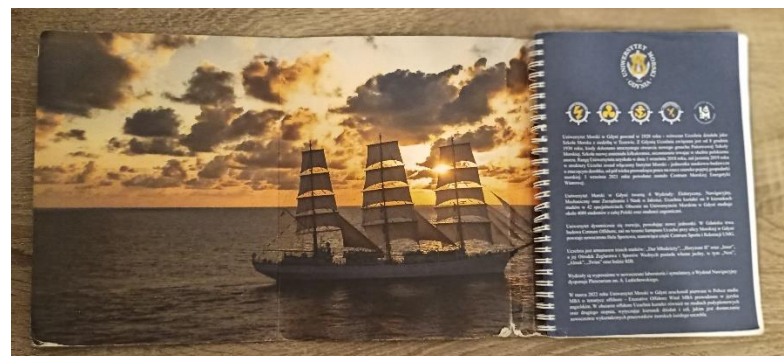
		 <ul style="list-style-type: none"> • Format B5, • Kalendarz posiada grzbiet, • Do każdego kalendarza dodana praktyczna, magnetyczna zakładka, • Kształt narożników – prostokątne. • Układ tygodniowy kalendarza – rozkład na dwóch stronach z miejscem na notatki – wyboru kalendarium Zamawiający dokona po wyborze Wykonawcy.
1.	Opis cd.	<p><u>Poglądowe zdjęcie jednego z realizowanych kalendarzy zaprezentowane zostało poniżej. Zamówieniu podlegać będzie kalendarz na 2025 rok.</u></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Okładka przód</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Okładka tył</p> </div> </div>



Okładka wewnątrz – przód i dodatkowa strona zadrukowana indywidualnie. Okładka rozkładana.



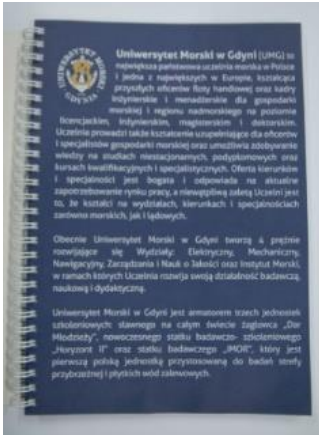

Sposób rozkładania się okładki.

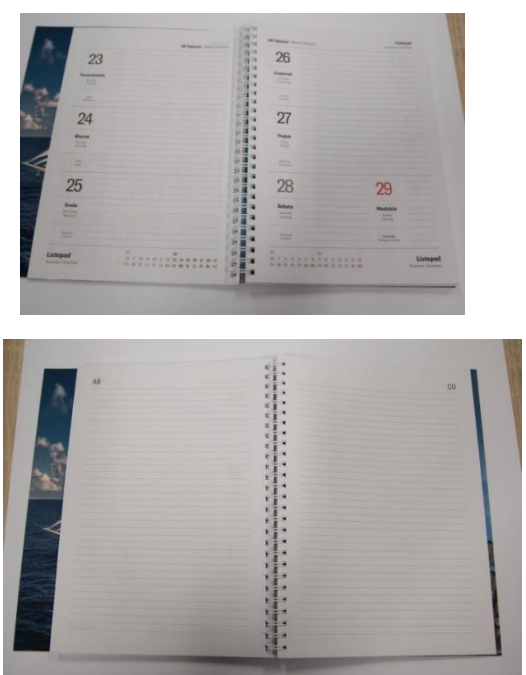


Rozłożona okładka.






Okładka wewnątrz – tył

2.	Okładka kalendarza	<ul style="list-style-type: none"> Karton o gramaturze nie mniejszej niż 290 g, Uszlachetnienie okładki: folia soft touch, Okładka rozkładana do zadruku dwustronnego, full color, według indywidualnego projektu, Kształty narożników – prostokątne. <u>Przykładowa okładka kalendarza zaprezentowana w pkt. 1</u>
3.	Środek kalendarza	<ul style="list-style-type: none"> Kartki kalendarza połączone spiralą z okładką (spiralą znajduje się wewnątrz tekturowej okładki). Spirala zakryta jest grzbietem i umieszczona jest po dłuższym boku kalendarza. Wnętrze kalendarza – papier o gramaturze nie mniejszej niż 80 g. Wnętrze około 128 stron (+/- 6 stron). Wnętrze kalendarza powinno zawierać: dodatkową pierwszą kartkę kalendarza, stronę z danymi kontaktowymi, stronę ze zbiorczym kalendarzem, kalendaria i na końcu miejsce na notatki. Kalendaria standardowe – układ tygodniowy kalendarza (rozkład na 2 strony) z miejscem na notatki – wyboru kalendarium Zamawiający dokona po wyborze Wykonawcy. Dodatkowa pierwsza kartka kalendarza zadrukowana według indywidualnego projektu – druk dwustronny CMYK 4/4, Za kalendariami na końcu znajdują się kartki z miejscem na notatki. Kształt narożników kartek wewnątrz – prostokątny. <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p style="text-align: center;">Strona wewnątrz – zadruk indywidualny – dwustronny</p>



L.p.	Cecha	Wymagane parametry
3.	Środek kalendarza cd.	 <p>Układ tygodniowy kalendarza - rozkład na 2 strony z miejscem na notatki.</p> <p>Miejsce na notatki na końcu kalendarza</p>
4.	Projekt	<p>Przygotowanie projektu i wizualizacji okładki kalendarza i dodatkowej pierwszej kartki po stronie Wykonawcy zgodnie z wytycznymi od Zamawiającego. Zamawiający ma prawo do wnoszenia uwag i poprawek do projektu, aż do momentu jego zaakceptowania.</p> <p>Za błędy w oznakowaniu i samym kalendarzu odpowiedzialność ponosi Wykonawca.</p>
5.	Pakowanie	Każdy kalendarz zapakowany w folię ochronną. Następnie pakowane zbiorczo w karton. Każdy karton zawiera opis z ilością. Kalendarze zapakowane tak, aby nie uległy uszkodzeniu.
6.	Transport	Do siedziby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni. Koszt transportu i rozładunku po stronie Wykonawcy. Rozładunek towaru do pomieszczenia wskazanego przez Zamawiającego.
7.	Ilość	1500 szt.
8.	Próbka	Wymagana karta produktu zgodna z powyższą specyfikacją.


Zadanie 3. Kalendarz piramidka – spiralowany na rok 2025

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	<p>Kalendarz „piramidka” spiralowany – układ tygodniowy.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kalendaria tygodniowe - offset 80 g (<i>produkt zaprezentowany został w pkt. 5</i>) – kalendaria standardowe, Wymiary kalendarium: 200 x 132 mm (+/- 5 mm), Pod każdym dniem w kalendarium miejsce na notatki, Uszlachetnienie - Lakierowanie: Standard Podstawa kalendarza: 300 x 140 mm (+/- 10 mm) Podstawa biały karton 300 g, Zadruk full color ścianek piramidki – CMYK 4/0, Okładka do kalendarium – kreda mat 130 g., Zadruk okładki - CMYK 4/4, uszlachetnienie lakier standard, Ilość kart z okładką: 1 + 27 Kolor spirali do wyboru przez Zamawiającego – Wykonawca musi przedstawić do wyboru kolor spośród: <ul style="list-style-type: none"> - białego, srebrnego, czarnego.  <p>Wymiar kalendarium 200 x 132 mm (+/- 5 mm).</p>
2.	Projekt	<p>Przygotowanie projektu i wizualizacji po stronie Zamawiającego.</p> <p>Wykonawca ma obowiązek sprawdzenia prawidłowości przygotowania projektu pod względem technicznym.</p> <p>Wykonawca po akceptacji pod względem technicznym projektu będzie ponosił pełną odpowiedzialność za prawidłowy wydruk kalendarza.</p>
3.	Transport	<p>Transport do siedziby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni.</p> <p>Koszt transportu i rozładunku po stronie Wykonawcy.</p>

4.	Pakowanie	Kalendarze zapakowane w folię termokurczliwą, a następnie maksymalnie po 100 szt. w wytrzymałe kartony z zabezpieczeniem kalendarzy przed jakimkolwiek uszkodzeniem i zagnieceniem.
5.	Zdjęcie produktu	 
6.	Próbka produktu	Wymagana jest karta produktu zgodna ze specyfikacją.
7.	Ilość	1500 szt.

Zadanie 4. Kalendarz biurkowy

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	<p>Kalendarz biurkowy na rok 2025 ze standardowymi kalendarzami, notesem 95×72 mm, notesem 50×72 mm, znacznikami <i>(produkt zaprezentowany został poniżej)</i>.</p>   <ul style="list-style-type: none"> • Format końcowy kalendarza: 210 x 200 mm (+/- 5 mm), • Kalendarz wykonany ze sztywnej tektury 1,9 mm (+/- 0,2 mm) oklejanej papierem 150 g (+/- 10 g), • Druk jednostronnie kolorowy (4/0) • Kalendarium o wymiarach: 110×100 mm (+/- 5 mm), • Kalendarium standardowe, drukowane na wysokiej jakości papierze offsetowym – Zamawiający dokona wyboru kalendarium po wyborze Wykonawcy. • Uszlachetnienie podstawy – folia błysk - dwustronnie,

		<ul style="list-style-type: none"> Kalendarz posiada dodatkowo: notes 95×72 mm, notes 50×72 mm i znaczniki.
2.	Projekt	<p>Przygotowanie projektu i wizualizacji po stronie Wykonawcy zgodnie z wytycznymi od Zamawiającego.</p> <p>Zamawiający ma prawo do wnoszenia uwag i poprawek do projektu, aż do momentu jego zaakceptowania. Za błędy w oznakowaniu i samym kalendarzu odpowiedzialność ponosi Wykonawca.</p>
3.	Transport	Transport do siedziby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni. Koszt transportu i rozładunku po stronie Wykonawcy.
4.	Pakowanie	Kalendarze zapakowane w folię, a następnie w wytrzymałe kartony z zabezpieczeniem kalendarzy przed jakimkolwiek uszkodzeniem i zagnieceniem.
5.	Zdjęcie produktu	 <p><i>Kalendarz podlegający zamówieniu musi posiadać notes 95×72 mm, notes 50×72 mm i znaczniki.</i></p>
6.	Próbka produktu	Wymagana jest karta produktu zgodna ze specyfikacją.
7.	Ilość	200 szt.