


Specyfikacja zamówienia po zmianach – Uniwersytet Morski w Gdyni

Zadanie I


1.1. Kalendarz trójdzielny na rok 2023 - UMG – Zadanie I

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	<p>Kalendarz trójdzielny z kaszerowaną główką, do zawieszenia na ścianie, na rok 2023 z <u>indywidualnym projektem samego kalendarza, jak i kalendarików</u> dla Uniwersytetu Morskiego w Gdyni. <u>Projekt kalendarza i kalendarików wykonywany będzie przez Wykonawcę.</u></p> <p><u>Poglądowe zdjęcie jednego z realizowanych kalendarzy zaprezentowane zostało poniżej.</u></p>  <p>Powyższy projekt kalendarza i kalendarików uleganie zmianie.</p>
2.	Wymiar kalendarza	<ul style="list-style-type: none"> Wymiar całkowity kalendarza: 320 mm (szerokość) × 810 mm (wysokość) +/- 10 mm (każdy z wymiarów) - wymiar podawany łącznie z główką. Wymiar główki kalendarza: 320 mm (szerokość) × 205 mm (wysokość) +/- 10 mm (każdy z wymiarów). Wymiar pleców kalendarza: 320 mm (szerokość) × 638 mm (wysokość) +/- 10 mm (każdy z wymiarów) – podklejenie na główce kalendarza z tyłu na 4 cm +/- 1 cm. Wymiar kalendarików: 289 mm (szerokość) × 150 mm (wysokość.) +/- 10 mm (każdy z wymiarów).

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
3.	Główka kalendarza	<ul style="list-style-type: none"> Główka kalendarza o wymiarach 320 mm (<i>szerokość</i>) × 205 mm (<i>wysokość</i>) <i>+/- 10 mm (każdy z wymiarów)</i>, Główka kaszerowana, W główce kalendarza na górze, na środku jeden otwór do powieszenia na ścianie, Zadruk główki CMYK 4/0, Główka – papier kreda 250 g, Główka uszlachetniona folią mat, Na główce kalendarza lakier UV wybiórczo na logo Uniwersytetu Morskiego w Gdyni i na roku 2023.
4.	Plecki (podkład kalendarza)	<ul style="list-style-type: none"> Wymiar plecków kalendarza: 320 mm(<i>szerokość</i>) × 638 mm (<i>wysokość</i>) <i>+/- 10 mm (każdy z wymiarów)</i> – podklejenie na główce kalendarza z tyłu na 4 cm <i>+/- 1 cm</i>. Plecki – papier 300 g (sztywny podkład) – papier w kolorze białym bigowany w 3 miejscach do złożenia kalendarza. Zadruk plecków kalendarza CMYK 4/0, plecki z tyłu w kolorze białym. Górna część plecków łączy się z główką kalendarza (plecki przyklejone do główki kalendarza), Dodatkowe usztywnienie na dole plecków kalendarza z tyłu. Tył plecków kalendarza zaprezentowany na poniższym zdjęciu. <div> </div> <p>Tył plecków (plecki przyklejone do główki kalendarza na 4 cm <i>+/- 1 cm</i>)</p>

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
5.	Kalendaria	<ul style="list-style-type: none"> Wymiar kalendarzów: 289 mm (<i>szerokość</i>) × 150 mm (<i>wysokość</i>) <i>+/- 10 mm (każdy z wymiarów)</i> Kalendarz posiada 3 kalendaria – zamieszczone pionowo, jeden pod drugim. Na końcu każdego przyklejonego kalendarium grubszy papier w białym kolorze. Każde kalendarium jest klejone. Papier biały o gramaturze nie mniejszej niż 90 g, Indywidualny projekt kalendarium (wykonany przez Wykonawcę) z zaznaczonymi świętami podstawowymi, imieninami oraz datami ważnymi dla Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, tj. 17 czerwca – Święto Szkoły, 8 grudnia – Święto Szkoły. Zamawiający ma prawo do wnoszenia uwag i poprawek do projektu, aż do momentu jego zaakceptowania. Kolor zadruku kalendarium: święta zaznaczone na czerwono, dni tygodnia na czarno, a soboty na szaro. Z lewej strony kalendarium podane są numery tygodni, rok w prawym górnym rogu kalendarium, w lewym górnym rogu kalendarium nazwa miesiąca. <u><i>Zdjęcie przykładowego kalendarium zaprezentowane poniżej (kalendarium dla Uniwersytetu Morskiego projektowane będzie przez Wykonawcę – indywidualne kalendarium).</i></u>






L.p.	Cecha	Wymagane parametry
6.	Opaska do kalendarza	<p>Opaska do kalendarza z niebieskim lub granatowym przesuwającym okienkiem.</p> <p><u>Zdjęcie opaski zaprezentowano poniżej.</u></p> 
7.	Pole zadruku	<ul style="list-style-type: none"> Główka zadrukowana – CMYK 4/0, uszlachetnienie folia mat z lakierem UV wybiórczo na logo Uniwersytetu Morskiego w Gdyni i na roku 2023 Plecki zadrukowane całościowo, również pod kalendariami – CMYK 4/0, Pole zadruku pod pierwszym i drugim kalendarium ok. 5 cm, a pod 3 kalendarium ok. 4,4 cm. Przykładowe zdjęcie zaprezentowane zostało w pkt. 1. Kalendaria zadruk CMYK 4/0 według indywidualnego projektu wykonanego przez Wykonawcę, a zaakceptowanego przez Zamawiającego.
8.	Projekt	<ul style="list-style-type: none"> Przygotowanie projektu i wizualizacji kalendarza oraz kalendarium po stronie Wykonawcy zgodnie z wytycznymi od Zamawiającego. Zamawiający ma prawo do wnoszenia uwag i poprawek do projektu, aż do momentu jego zaakceptowania.
9.	Opakowanie kalendarza (koperta)	<ul style="list-style-type: none"> Każdy kalendarz złożony i zapakowany w kopertę, Koperta złożona, Wymiar koperty: 340 mm (szerokość) × 230 mm (wysokość) × 10 mm (grubość) <i>+/- 10 mm (każdy z wymiarów).</i> Koperta w kolorze białym zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. Koperta wykonana z kartonu z połyskiem o gramaturze nie mniejszej niż 300 g. Koperta bez oznakowania. Koperta z okienkiem z tyłu prezentującym zawartość (zdjęcie na główce kalendarza). Zamawiający dopuszcza też kopertę bez okienka. <u>Zdjęcie koperty zaprezentowano poniżej.</u>

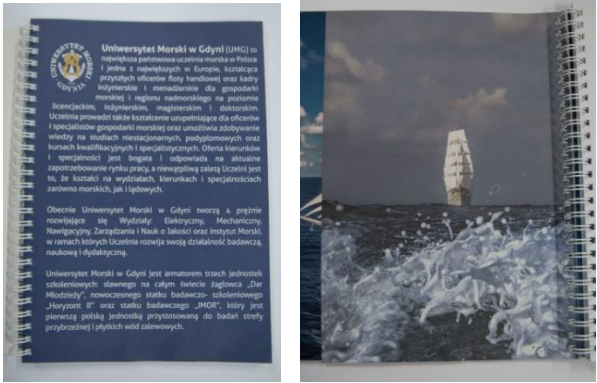
L.p.	Cecha	Wymagane parametry
9.	Opakowanie kalendarza (koperta) cd.	<div>  <p>Koperta przód</p> </div> <div>  <p>Koperta tył</p> </div>
10.	Pakowanie	Każdy kalendarz pakowany w kopertę opisaną w pkt. 9. Następnie pakowane zbiorczo w karton. Każdy karton zawiera opis z ilością. Kalendarze zapakowane w koperty i karton tak, aby nie uległy uszkodzeniu.
11.	Transport	Do siedziby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni. Koszt transportu i rozładunku po stronie Wykonawcy. Rozładunek towaru do pomieszczenia wskazanego przez Zamawiającego.
12.	Ilość	1500 szt.
13.	Próbka	Wymagany szczegółowy opis produktu zgodny z powyższą specyfikacją.




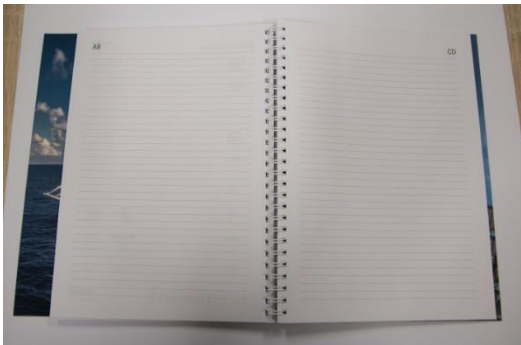
Zadanie II

2.1. Kalendarz książkowy na spirali – Zadanie II

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	<p>Kalendarz książkowy na spirali na rok 2023 z indywidualnym projektem dla Uniwersytetu Morskiego w Gdyni (indywidualny projekt okładki, wnętrza kalendarza, kalendarzów, dodatkowej pierwszej strony na początku kalendarza).</p> <p><u>Projekt kalendarza, kalendarzów i dodatkowej pierwszej strony wykonywany będzie przez Wykonawcę. Poglądowe zdjęcie jednego z realizowanych kalendarzy zaprezentowane zostało poniżej.</u></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  <p>Okładka wewnątrz – przód i dodatkowa strona zadrukowana indywidualnie</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Okładka wewnątrz – tył</p> </div> </div>

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
2.	Wymiar kalendarza	<ul style="list-style-type: none"> Wymiar kalendarza: format B5 ok. 176 mm (<i>szerokość</i>) × 250 mm (<i>wysokość</i>) +/- 10 mm
3.	Okładka kalendarza	<ul style="list-style-type: none"> Karton o gramaturze 290 g, Uszlachetnienie: folia soft touch z lakierem wybiórczym UV na logo Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, Okładka pełni rolę zakładki, Zadruk dwustronny według indywidualnego projektu CMYK 4/0: 4/4 Kształty narożników – prostokątne. <u>Przykładowa okładka kalendarza zaprezentowana w pkt. 1</u>
4.	Środek kalendarza	<ul style="list-style-type: none"> Kartki kalendarza połączone białą spiralą z okładką, Dodatkowa pierwsza strona kalendarza zadrukowana według indywidualnego projektu – druk CMYK 4/0 4/4, Po dodatkowej pierwszej stronie znajduje się strona z danymi kontaktowymi, następnie strona ze zbiorczym kalendarzem na rok bieżący i przyszły, a następnie kalendaria i na końcu miejsce na notatki, Układ kalendarza – tydzień na dwie strony z miejscem na notatki. Papier biały o gramaturze nie mniejszej niż 80 g, Kolor zadruku kalendarium: święta zaznaczone na czerwono, dni tygodnia na czarno, a soboty na szaro. Za kalendariami na końcu znajdują się kartki z miejscem na notatki. Kształt narożników kartek wewnątrz – prostokątny.

		
		Strona wewnątrz – zadruk indywidualny - dwustronny
L.p.	Cecha	Wymagane parametry

4.	Środek kalendarza cd.	<div>  <p>Po indywidualnej stronie, strona z miejscem do wypisania danych personalnych</p> </div> <div>  <p>Po stronie z miejscem do wypisania danych personalnych strona ze zbiorczym kalendarzem na rok bieżący i przyszły</p> </div> <div>  <p>Kalendarium tygodniowe – rozkład na 2 str.</p> </div> <div>  <p>Miejsce na notatki na końcu kalendarza</p> </div>
5.	Pole zadruku	<ul style="list-style-type: none"> Okładka - zadruk dwustronny według indywidualnego projektu CMYK 4/0 4/4, pokryta folią soft touch z lakierem UV wybiórczo na logo Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, Dodatkowa pierwsza strona kalendarza zadrukowana według indywidualnego projektu – druk CMYK 4/0 4/4. Kalendaria zadruk według indywidualnego projektu CMYK 4/0 4/4

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


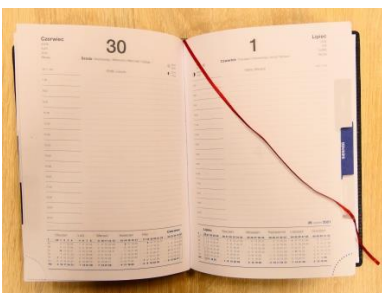
6.	Projekt	Przygotowanie projektu i wizualizacji kalendarza , kalendarzów i dodatkowej pierwszej strony po stronie Wykonawcy zgodnie z wytycznymi od Zamawiającego. Zamawiający ma prawo do wnoszenia uwag i poprawek do projektu, aż do momentu jego zaakceptowania.
7.	Pakowanie	Każdy kalendarz zapakowany w folię ochronną. Następnie pakowane zbiorczo w karton. Każdy karton zawiera opis z ilością. Kalendarze zapakowane tak, aby nie uległy uszkodzeniu.
8.	Transport	Do siedziby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni. Koszt transportu i rozładunku po stronie Wykonawcy. Rozładunek towaru do pomieszczenia wskazanego przez Zamawiającego.
9.	Ilość	1200 szt.
10.	Próbka	Wymagany szczegółowy opis produktu zgodny z powyższą specyfikacją.

Zadanie III


3.1. Kalendarz książkowy skórzany – Zadanie III

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	<p>Kalendarz książkowy skórzany na rok 2023 wyłącznie w kolorze czarnym.</p> <p><i>Zdjęcie realizowanego wcześniej kalendarza zaprezentowane zostało poniżej.</i></p>  <p><u>Uwaga: na rok 2023 zamówieniu podlega kalendarz tylko i wyłącznie w kolorze czarnym. Specyfikacja dotycząca oznakowania zawarta została w kolejnych punktach.</u></p>

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

2.	Wymiar kalendarza	<ul style="list-style-type: none"> Wymiar kalendarza: ok. 15 cm (<i>szerokość</i>) × 21 cm (<i>wysokość</i>), grzbiet 2 cm +/- 1 cm (każdy z wymiarów)
3.	Okładka kalendarza	<ul style="list-style-type: none"> Okładka skórzana wyłącznie w kolorze czarnym. Rok 2023 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>), Klejenie wewnątrz okładki na grubszym papierze w celu uniknięcia przecieków kleju. <u>Poglądowe zdjęcie wady, której nie może zawierać żaden z kalendarzy.</u> 
4.	Środek kalendarza	<ul style="list-style-type: none"> Kartki kalendarza w kolorze białym, szyte, Wnętrze kalendarza w kolorystyce szaro – bordowej, Układ dzienny kalendarza na stronie z planerem tzn. wypisane są poszczególne godziny od 7:00 do 20:00. Na dole strony półroczny rozkład roku. Wypisane są imieniny. Weekendy zamieszczone są na jednej stronie bez planera. Odrywane rogi kartek kalendarza, Kalendarz posiada szaro – bordowe, wycinane registry (zakładki) dotyczące miesiąca umożliwiające swobodne poruszanie po kalendarzu. <u>Zdjęcie poniżej prezentuje dotychczas realizowany środek kalendarza.</u> 

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

5.	Znakowanie	<ul style="list-style-type: none"> Znakowanie na okładce. Rok 2023 – tłoczenie, folia w kolorze złotym. Logo Uniwersytetu Morskiego w Gdyni – tłoczenie, folia w kolorze złotym. Logo zamieszczone na dole okładki, logo o wysokości 5 cm (zamieszczone proporcjonalnie).
6.	Projekt	<ul style="list-style-type: none"> Przygotowanie projektu i wizualizacji oznakowania kalendarza po stronie Wykonawcy zgodnie z wytycznymi od Zamawiającego. Zamawiający ma prawo do wnoszenia uwag i poprawek do projektu, aż do momentu jego zaakceptowania
7.	Pakowanie	<ul style="list-style-type: none"> Każdy kalendarz pakowany w elegancki kartonik w kolorze czarnym lub ciemnogrnatowym z wyściółką. Kartonik ze ściągającym wieczkiem. Na kartoniku brak oznakowania. Wymiary kartonika ok. 17 cm (szerokość) × 24,5 cm (wysokość), grzbiet 3 cm. Pakowanie zbiorcze w karton z oznaczeniem ilości w kartonie. <div>  </div> <p>Zdjęcie kartonika</p>
8.	Transport	Do siedziby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni. Koszt transportu i rozładunku po stronie Wykonawcy. Rozładunek towaru do pomieszczenia wskazanego przez Zamawiającego.
9.	Ilość	100 szt.
10.	Próbka	Wymagany szczegółowy opis produktu zgodny z powyższą specyfikacją.