



Gdynia, dn. 24.08.2017 r.


Specyfikacja zamówienia – Akademia Morska w Gdyni

1. Balony – Część I

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	Balony pastelowe w kolorze ciemnoniebieskim i białym. Do każdego balonu zatyczka /koszyczek/ i patyczek.
2.	Rozmiar	12 cali
3.	Kolor balonu	500 szt. białych balonów, 500 szt. balonów w kolorze granatowym – night blue (kolor granatowy zbliżony do Pantone 295C).
4.	Nadruk	<ul style="list-style-type: none"> I strona: logo Akademii Morskiej w Gdyni, II strona: Akademia Morska w Gdyni, ikony mediów społecznościowych, www.am.gdynia.pl <p><u>Wizualizacja produktu zaprezentowana została w pkt.10</u></p>
5.	Kolor znaczenia/ Technologia znaczenia	<p>Sitodruk lub inna technologia nadruku odpowiednia do materiału na jakim wykonywane jest znaczenie.</p> <p><u>jeden kolor, dwustronnie:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> biały na balonach granatowych – night blue (zbliżone do Pantone 295C), granatowy (Pantone 295 C) na balonach białych. <p>Uwaga: nadrukowane logotypy oraz elementy muszą być czytelne, wyraźne i trwałe.</p>
6.	Pole znaczenia	Maksymalna powierzchnia nadruku wynikająca z możliwości technologicznych – do ustalenia z Zamawiającym.
7.	Projekt	Przygotowanie wizualizacji i projektu do akceptacji po stronie Wykonawcy.
8.	Transport	Do siedziby Akademii Morskiej w Gdyni; koszt transportu i rozładunku po stronie Wykonawcy.
9.	Pakowanie	Balony pakowane po 50 szt. w foliowy woreczek ochronny. Dodatkowo pakowane w karton zbiorczy z etykietą zawierającą opis tj. nazwę produktu oraz ilość w kartonie.



L.p.	Cecha	Wymagane parametry
10.	Zdjęcie produktu	 
11.	Ilość	500 szt. białych balonów, 500 szt. granatowych balonów – night blue (zblizonych do Pantone 295C). <u>Łączna ilość 1000 szt.</u>

2. Długopis metalowy w kolorze granatowym – Część I

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	Długopis metalowy, błyszczący o klasycznym kształcenie, w kolorze ciemnoniebieskim (granatowym) ze srebrnymi elementami, 2 ringami i klipem. Długopis zawiera standardowy, wymienny wkład w kolorze niebieskim.
2.	Materiał	Metal, aluminium (bez dodatków plastikowych w korpusie głównym).
3.	Wymiary	ok. 137 x 10 mm
4.	Chowanie wkładu	Włącznik przyciskowy
5.	Treść znakowania	<ul style="list-style-type: none"> I strona: logo Akademii Morskiej w Gdyni, napis „Akademia Morska w Gdyni” II strona: napis „www.am.gdynia.pl”
6.	Kolor znakowania/ Technologia znakowania	dwustronny grawer laserowy na korpusie. Uwaga: grawerowane logotypy oraz inne elementy muszą być czytelne, wyraźne i trwałe.
7.	Pole znakowania	Na korpusie, maksymalna powierzchnia do wykorzystania na korpusie, ok. 6 × 45 mm, dwie strony długopisu. Do uzgodnienia z Zamawiającym.
8.	Projekt	Przygotowanie wizualizacji i projektu do akceptacji po stronie Wykonawcy.
9.	Transport	Do siedziby Akademii Morskiej w Gdyni. Koszt transportu i rozładunku po stronie Wykonawcy.
10.	Pakowanie	Każdy długopis pakowany w foliowy woreczek ochronny. Dodatkowo pakowane w kartony zbiorcze z etykietą zawierającą opis tj. nazwę produktu oraz ilość w kartonie.
11.	Przykładowe zdjęcie produktu	
12.	Ilość	3000 szt.

3. Smycz AMG – Część I

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	<p>Smycz satynowa barwiona dwustronnie na kolor Pantone 295C z rozłączką plastikową w kolorze granatowym (kolor rozłączki jak najbardziej zbliżony do Pantone 295 C), metalowym karabińczykiem i uchwytem na telefon.</p> <p>Rodzaj plastikowej rozłączki (kolor zbliżony do Pantone 295C):</p>  <p>Zakończenie smyczy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - karabińczyk metalowy;  <ul style="list-style-type: none"> - zawieszka na telefon.  <p><u>Przykładowe zdjęcie produktu w pkt. 9.</u></p>
2.	Materiał	Zaśma satynowa/atłasowa o gęstym splocie. Smycz zszywana do wewnątrz.
3.	Wymiary	<ul style="list-style-type: none"> - Szerokość 2 cm, - Długość smyczy po złożeniu ok. 49 cm
4.	Treść nadruku	Między innymi: logo Akademii Morskiej w Gdyni, napis „Akademia Morska w Gdyni”, www.am.gdynia.pl . <u>Projekt smyczy w pkt. 10.</u>
5.	Technologia znakowania/ Kolor znakowania	<p>Znakowanie dwustronne – 6 kolorów Pantone (biały, żółty, pomarańczowy, niebieski, zielony, czerwony) + smycz barwiona w kolorze Pantone 295 C - dwustronnie. Zamawiający podaje dokładne numery kolorów. Smycz dokładnie nadrukowana z dwóch stron zgodnie z projektem <u>(nadruk bez przesunięcia)</u>. Metoda sublimacji.</p> <p>Uwaga: nadrukowane logotypy oraz elementy muszą być czytelne, wyraźne i trwałe.</p>

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
6.	Projekt	Przygotowanie wizualizacji i projektu do akceptacji po stronie Wykonawcy.
7.	Transport	Do siedziby Akademii Morskiej w Gdyni. Koszt transportu i rozładunku po stronie Wykonawcy.
8.	Pakowanie	Smycze pakowane w oddzielne, zamykane torby foliowe po 50 szt. Dodatkowo pakowane w kartony zbiorcze z etykietą zawierającą opis tj. nazwę produktu oraz ilość w kartonie.
9.	Przykładowe zdjęcie produktu	
10.	Projekt smyczy	 <p><i>Plastikowa rozłączka na projekcie jest czarna. Realizacji podlega jednakże smycz z rozłączką plastikową w kolorze granatowym (kolor rozłączki zbliżony do Pantone 295 C)</i></p>
11.	Ilość	3 000 szt.

4. Informator dla kandydatów na studia w AMG – Część II ZMIANA SIWZ 1

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis informatora dla kandydatów	<ul style="list-style-type: none"> • Strony 56 + okładka 4, • Podłoże: strony 130g kreda mat; okładka 250g kreda mat, • Okładka: folia aksamitna soft touch 1/0, • Okładka: lakier wybiórczy uv 1/0, • Format: A5, zszywany po krótszym boku, • Kolor: 4/4 full kolor CMYK. • informator ma nadany numer ISSN.
2.	Projekt	Projekt do druku zostanie dostarczony przez Zleceniodawcę. <u>Impozycja przed drukiem musi zostać zaakceptowana przez Zleceniodawcę.</u>
3.	Transport i rozładunek	Wykonawca ma zapewnić dostarczenie oraz rozładunek materiałów do siedziby Zlecającego, tj. Gdynia, ul. Morska 81-87, 81-225, pok. B-104.
4.	Pakowanie	Informatory pakowane w karton po 100 szt. Dodatkowo całość pakowana zbiorczo.
5.	Nakład	5 000 szt.

5. Notes formatu A4 - Część III

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis notesu formatu A4	<ul style="list-style-type: none"> notes spiralowany – spirala w kolorze białym, spirala po dłuższym boku, format notesu – A4, okładka – kreda matt 350 g, wnętrze notesu – offset 90 g, objętość notesu z okładką – 2+ 50 kartek, zadruk okładki oraz kartek notesu 4/0 CMYK.
2.	Projekt	Przygotowanie wizualizacji i projektu po stronie Wykonawcy.
3.	Transport i rozładunek	Wykonawca ma zapewnić dostarczenie oraz rozładunek materiałów do siedziby Zlecającego, tj. Gdynia, ul. Morska 81-87, 81-225, pok. B-104.
4.	Pakowanie	Notesy pakowane w kartony po 100 szt. <u>(bez indywidualnego pakowania każdego notesu)</u> . Dodatkowo całość pakowana zbiorczo.
5.	Nakład	2 500 szt.


6. Notes formatu A5 – Część III ZMIANA SIWZ 1

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis notesu formatu A5	<ul style="list-style-type: none"> notes spiralowany – spirala w kolorze białym, spirala po dłuższym boku, format notesu – A5, okładka – kreda matt 350 g, wnętrze notesu – offset 90 g, objętość notesu z okładką – 2+ 50 kartek, zadruk okładki oraz kartek notesu 4/0 CMYK.
2.	Projekt	Przygotowanie wizualizacji i projektu po stronie Wykonawcy.
3.	Transport i rozładunek	Wykonawca ma zapewnić dostarczenie oraz rozładunek materiałów do siedziby Zlecającego, tj. Gdynia, ul. Morska 81-87, 81-225, pok. B-104.
4.	Pakowanie	Każdy notes pakowany w foliowy woreczek ochronny zamykany na klej. Notesy pakowane w kartony po 100 szt. Dodatkowo całość pakowana zbiorczo.
5.	Nakład	1000 szt.

7. Notes formatu A6 – Część III **ZMIANA SIWZ 1**

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis notesu formatu A6	<ul style="list-style-type: none"> • notes spiralowany – spirala w kolorze białym, • spirala po dłuższym boku, • format notesu – A6, • okładka – kreda matt 350 g., uszlachetniana dodatkowo folią soft touch, • wnętrze notesu – offset 90 g, • objętość notesu z okładką – 2+ 50 kartek, • zadruk okładki oraz kartek notesu 4/0 CMYK.
2.	Projekt	Przygotowanie wizualizacji i projektu po stronie Wykonawcy.
3.	Transport i rozładunek	Wykonawca ma zapewnić dostarczenie oraz rozładunek materiałów do siedziby Zlecającego, tj. Gdynia, ul. Morska 81-87, 81-225, pok. B-104.
4.	Pakowanie	Każdy notes pakowany w foliowy woreczek ochronny zamykany na klej. Notesy pakowane w kartony po 100 szt. Dodatkowo całość pakowana zbiorczo.
5.	Nakład	3000 szt.

8. Teczka z plastikowymi boczками – Część IV

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis teczki	<ul style="list-style-type: none"> • teczka z dwoma, białymi plastikowymi boczkami, • szerokość plastikowego boczku: 30 mm (+/- 5 mm), • szerokość: 238 mm (+/- 10 mm), • wysokość: 315mm (+/- 10 mm), • głębokość: 24mm (+/- 4 mm), • grubość tektury: nie mniejsza niż 2,25 mm, • pojemność teczki: 15mm (+/- 2 mm), • dodatkowo: zamknięcie na dwa duallocki, • oklejka: 4/0 CMYK + folia strukturalna typu szczotkowane aluminium, • wyklejka: biała kreda + folia strukturalna typu szczotkowane aluminium.
2.	Projekt	Przygotowanie projektu po stronie Zamawiającego.
3.	Transport i rozładunek	Wykonawca ma zapewnić dostarczenie oraz rozładunek materiałów do siedziby Zlecającego, tj. Gdynia, ul. Morska 81-87, 81-225, pok. B-104.
4.	Pakowanie	Teczki pakowane w kartony po 100 szt. (bez indywidualnego pakowania każdej teczki). Dodatkowo całość pakowana zbiorczo.
5.	Zdjęcie produktu	
6.	Nakład	2500 szt.