



## Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

	Cecha	
1.	Opis	Wytrzymały worek bawełniany 280g/m <sup>2</sup> , płaska, w kolorze granatowym, znakowana jednostronnie, z dwoma uchwytyami. Zdjęcie i wizualizacja w pkt. 10.
2.	Materiał	Bawełna drelichowa 280g/m <sup>2</sup>
3.	Wymiary	420 x 370 mm (+/- 20 mm), Grube sznurki do ściągania
4.	Treść znakowania	Indywidualny projekt. Logo Pomorskiej Nocy Naukowców i napis Pomorska Noc Naukowców w kolorze białym oraz finansowane przez Unię Europejską.
5.	Kolor znakowania/ Technologia znakowania	Sitodruk (1 kolor) Uwaga: znakowanie musi być czytelne, wyraźne i trwałe.
6.	Pole znakowania	Maksymalne możliwe pole znakowania – cała jedna strona torby. <b>Znakowanie jednostronne.</b>
7.	Projekt	Przygotowanie wizualizacji i projektu do akceptacji po stronie Wykonawcy.
8.	Transport	Do siedziby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni. Koszt transportu i rozładunku po stronie Wykonawcy.
9.	Pakowanie	Całość zamówienia zapakowane w karton zbiorczy z etykietą zawierającą opis tj. nazwę produktu oraz ilość w kartonie.
10.	Zdjęcie produktu	
11.	Ilość	200 szt.


## Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

## 2. Czekoladki

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	Czekolada belgijska ze zdobieniem na czekoladzie – zdobienie białą czekoladą. Czekolada belgijska mleczna: ok. 41% zawartości kakao, cukier, masa kakaowa, mleko pełne w proszku, masło kakaowe, emulgator: lecytyna sojowa, aromat: naturalna wanilia.
2.	Wymiary	Wymiary czekoladki nie mniejsze niż 100x50x6 mm, waga ok. 30-35g
3.	Zdobienie na czekoladzie	Zdobienie białą czekoladą (cukier, mleko pełne w proszku, masło kakaowe, emulgator lecytyna sojowa, aromat wanilia), barwnik spożywczy E171. <b>250 szt. czekoladek z projektu.</b> Maksymalne wykorzystanie powierzchni na czekoladce. <i>Przykład realizacji zaprezentowany został w pkt. 7.</i>
4.	Pole zdobienia	Maksymalna powierzchnia wynikająca z możliwości technologicznych – do uzgodnienia z Zamawiającym.
5.	Projekt	Przygotowanie wizualizacji i projektu do akceptacji po stronie Wykonawcy.
6.	Transport	Do siedziby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni. Koszt rozładunku i transportu po stronie Wykonawcy.
7.	Zdjęcie produktu/ Pakowanie produktu	Każda czekoladka pakowana w pudełko w kolorze złotym z okienkiem ( <i>okienko zabezpieczone folią</i> ).  Dodatkowo pakowanie w kartony zbiorcze z etykietą zawierającą opis tj. miesiąc i rok produkcji, datę przydatności do spożycia i ilość w kartonie.
8.	Ilości	250 sztuk

## Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

**3. Smycz z uchwytem na telefon**

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1.	Opis	<i>Smycz z poliestru z uchwytem na telefon i klamrą bezpieczeństwa. 2 cm.</i>
2.	Materiał	Poliester, metal, tworzywo
3.	Wymiary	<b>Szerokość taśmy 20 mm</b>
4.	Treść znakowania	Indywidualny projekt. Logo Pomorskiej Nocy Naukowców i napis Pomorska Noc Naukowców w kolorze białym oraz finansowane przez Unię Europejską.
5.	Kolor znakowania/ Technologia znakowania	Sitodruk (1 kolor) Uwaga: znakowanie musi być czytelne, wyraźne i trwałe.
6.	Pole znakowania	Maksymalne możliwe pole znakowania – cała smycz. <b>Znakowanie jednostronne.</b>
7.	Projekt	Przygotowanie wizualizacji i projektu do akceptacji po stronie Wykonawcy.
8.	Transport	Do siedziby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni. Koszt transportu i rozładunku po stronie Wykonawcy.
9.	Pakowanie	Całość zamówienia zapakowane w karton zbiorczy z etykietą zawierającą opis tj. nazwę produktu oraz ilość w kartonie.
10.	Zdjęcie produktu	
11.	Ilość	200 szt.