

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
NA SUKCESYWNĄ DOSTAWĘ MATERIAŁÓW PROMOCYJNYCH
DLA JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ**

UWAGI

- a. przygotowanie projektów leży po stronie zamawiającego, przedstawione w poniższym opisie wizualizacje są poglądowe
- b. zamawiający przygotowuje projekty nadruku (znakowania) w oparciu o parametry określone w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia dla poszczególnych materiałów
- c. zamawiający dopuszcza możliwość modyfikacji – zmniejszenia: wielkości pola nadruku, liczby pól nadruku, liczby użytych kolorów
- d. zamawiający może dokonać zmian projektu, przy zachowaniu takich samych parametrów znakowania (technika, pole nadruku, liczba kolorów),
- e. znakowanie materiałów promocyjnych musi być zgodne z projektami dostarczonymi przez zamawiającego
- f. wykonawca przed realizacją zamówień przedstawi zamawiającemu do akceptacji wizualizacje materiałów z nadrukami
- g. zamawiający dokona akceptacji wizualizacji lub wskaże poprawki
- h. wykonawca rozpocznie realizację zamówień po otrzymaniu akceptacji od zamawiającego,
- i. wykonawca będzie przechowywał zaakceptowane wizualizacje i projekty w celu poprawnego realizowania umowy
- j. w przypadku produktów kolorowych wykonywanych wg Pantone zamawiający wymaga stosowania się do wytycznych księgi znaku zamawiającego w zakresie używanych kolorów tj. granatowy – Pantone 540 C, czerwony – Pantone 1797 C, pozostały asortyment powinien być zbliżony do wskazanych kolorów Pantone
- k. w przypadku produktów pakowanych zamawiający wymaga aby na każdym opakowaniu znajdowała się naklejka w kolorze odpowiednim dla zapakowanego produktu. Zamawiający wymaga aby naklejki były estetyczne, jednakowe, równo przyklejone, zawsze w tym samym widocznym miejscu
- l. poprzez użycie słowa mix kolorów zamawiający wymaga aby wykonawca dostarczał materiały we wszystkich kolorach, w równych bądź zbliżonych proporcjach, przy czym zamawiający może wskazać do realizacji konkretne kolory i ich ilości
- m. przedstawiciel/e wykonawcy i zamawiającego zobowiązani są znać: warunki podpisanej umowy, szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty w SWZ, zaakceptowane przez zamawiającego wizualizacje i projekty

I część – gadżety z logo PG


1. Długopis z mosiężnym korpusem

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none">– wykonany w sposób bardzo staranny, z materiałów wysokiej jakości, z dbałością o wykończenie detali, którego jakość można określić jako ekskluzywny, szlachetny– kształt klasyczny– korpus mosiężny, pokryty warstwą błyszczącej lub/i matowej laki– korpus w kształcie cylindrycznym zakończony srebrną, chromowaną obręczą, tj. pierścieniem, o szerokości 4 mm. Na obręczy dwa wyżłobione ringi w równych odstępach– pomiędzy obręczą, a srebrną, chromowaną końcówką długopisu element odkręcany za pomocą gwintu (w celu wymiany wkładu), element ten zwięzany ku końcówce piszącej, pokryty warstwą matowej lub/i błyszczącej laki– chromowane wykończenia z obu stron długopisu na korpusie– chromowany klips oraz przyciskowy mechanizm wysuwania wkładu– wyposażony w niebieski wkład wymienny, o grubości linii pisania w przedziale 0,5-0,8 mm– długopis oraz pióro wieczne z mosiężnym korpusem (poz. nr 3) muszą stanowić komplet, tzn. muszą być wykonane z takich samych materiałów, w takich samych kolorach, z takim samym połyskiem, z takimi samymi wykończeniami, oraz takim samym klipsem do papieru <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none">– w prostokątne, kartonowe pudełko ozdobne z wieczkiem, usztywnione, z miejscem przeznaczonym na długopis, miękka, aksamitna wyściółka, tasiemka i gumka przytrzymująca długopis w kolorze wyściółki, całość starannie wykonana– dodatkowo opakowanie jednostkowe, nasuwane białe pudełko kartonowe z naklejką informacyjną „Długopis”
2	NADRUK	<p>na długopisie:</p> <ul style="list-style-type: none">– technika nadruku: tampodruk (jeden kolor – srebrny)– jedno pole nadruku– pole nadruku: 30 x 5 mm <p>na pudełku:</p> <ul style="list-style-type: none">– technika nadruku: tampodruk (jeden kolor – srebrny)– jedno pole nadruku– pole nadruku: 25 x 18 mm
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none">– długopis: wytrzymała lakierowana stal nierdzewna, laka, chrom, mosiądz– pudełko: karton ozdobny, aksamit, gumka
4	WYMIARY	<p>długopis:</p> <ul style="list-style-type: none">– długość z wyłączonym wkładem: 137 mm ± 2 mm– średnica korpusu: 10 mm ± 1 mm– długość korpusu wraz z obręczą: min. 83 mm – max. 89 mm– waga: 28 g ± 3g <p>pudełko ozdobne: 175 x 57 x 25 mm (długość x szerokość x wysokość) ± 5%</p>
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none">– mix kolorów: czarny, granatowo-czarny– elementy wykończeniowe srebrne– ozdobne pudełko w kolorze czarnym lub granatowym lub grafitowym lub srebrnym– aksamitna wyściółka w kolorze czarnym lub szarym lub białym, tasiemka w kolorze wyściółki

6	WIZUALIZACJA	
---	--------------	--

2. Pióro wieczne z mosiężnym korpusem

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> - wykonane w sposób bardzo staranny, z materiałów wysokiej jakości, z dbałością o wykończenie detali, którego jakość można określić jako ekskluzywny, szlachetny - wyposażone w skuwkę (nasadkę) chroniącą pióro przed wysychaniem atramentu - korpus oraz skuwka mosiężne, pokryte warstwą błyszczącej lub/i matowej laki z chromowanym wykończeniem - skuwka wyposażona w srebrny, chromowany klips do zaczepiania o papier, oraz zakończona srebrną, chromowaną obręczą, tj. pierścieniem o szerokości 4 mm. Na obręczy dwa wyżłobione ringi w równych odstępach - pióro wyposażone w stalówkę ze stali nierdzewnej oraz dwukanałowy system podawania atramentu - stalówka w rozmiarze F (cienko pisząca) - część pióra, w której osadzona jest stalówka wraz ze spływakiem (sekcja) wykonana ze stali szcztokowanej lub z czarnej laki - sekcja jest miejscem trzymania pióra w trakcie pisania - przystosowane do naboży atramentowych, może być również używane z tłoczkiem - wyposażone w dwa naboże z niebieskim tuszem pasujące do pióra - pióro wieczne oraz długopis z mosiężnym korpusem (poz. nr 2) muszą stanowić komplet, tzn. muszą być wykonane z takich samych materiałów, w takich samych kolorach, z takim samym połyskiem, z takimi samymi wykończeniami, oraz takim samym klipsem do papieru <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> - w prostokątne, kartonowe pudełko ozdobne z wieczkiem, usztywnione, z miejscem przeznaczonym na długopis, miękka, aksamitna wyściółka, tasiemka i gumka przytrzymująca pióro w kolorze wyściółki, całość starannie wykonana - dodatkowo opakowanie jednostkowe, nasuwane białe pudełko kartonowe z naklejką informacyjną „Pióro”
2	NADRUK	<p>na piórze:</p> <ul style="list-style-type: none"> - technika nadruku: tampodruk (jeden kolor - srebrny) - jedno pole nadruku - pole nadruku: 30 x 6 mm <p>na pudełku:</p> <ul style="list-style-type: none"> - technika nadruku: tampodruk (jeden kolor - srebrny) - jedno pole nadruku - pole nadruku: 25 x 19 mm
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> - pióro: wytrzymała lakierowana stal nierdzewna, laka, chrom, mosiądz - pudełko: karton ozdobny, aksamit, gumka
4	WYMIARY	<p>pióro:</p> <ul style="list-style-type: none"> - długość zamkniętego pióra 138 mm ± 3 mm - waga: 28 g ± 3g - średnica korpusu: 11 mm ± 1 mm - długość korpusu: 75 mm ± 2 mm

		<p>pudełko ozdobne:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 175 x 57 x 25 mm (długość x szerokość x wysokość) ± 5%
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> – mix kolorów: czarny, granatowo-czarny – elementy wykończeniowe srebrne – ozdobne pudełko w kolorze czarnym lub granatowym lub grafitowym lub srebrnym – aksamitna wyściółka w kolorze czarnym lub szarym lub białym, tasiemka w kolorze wyściółki
6	WIZUALIZACJA	

3. Ołówek

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – drewniany, o przekroju okrągłym, barwiony w masie na czarno – zakończony z jednej strony kryształkiem syntetycznym – druga strona ołówka zatemperowana – grafit HB umieszczony centralnie wzdłuż ołówka – ołówek dobrze się ostrzy (zamawiający wymaga aby ołówek temperował się równomiernie z każdej strony) – drewno czarne, lakierowane, matowe <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – po 10 szt. w opakowaniach foliowych zamykanych paskiem klejącym oraz w kartoniku po 100 szt.
2	NADruk	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku tampodruk (jeden kolor) – jedno pole nadruku w kolorze srebrnym – Pantone 877C – pole nadruku: 30 x 5 mm
3	MATERIAŁ	– drewno + syntetyczny kryształek
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> – wysokość: 180 mm ± 2 mm – średnica: 8mm ± 1 mm
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> – lakier zewnętrzny czarny matowy – mix kolorów: kryształek – czerwony, niebieski (granatowy), biały, bordowy, zielony
6	WIZUALIZACJA	

4. Smycz


L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – smycz z taśmy poliestrowej – sprasowana, bez przesunięcia nadruku – zakończona na stałe karabińczykiem typu rybka – dodatkowa końcówka z linką do telefonu komórkowego, zamocowana za pomocą plastikowej klamerki <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – po 25 szt. za pomocą banderoli lub gumki oraz po 100 szt. w zamykanym woreczku strunowym
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: sitodruk bezpośredni lub sublimacja (dwustronny, trzy kolory) – pole nadruku: po całości – zamawiający zastrzega, że nadruk nie może być ucięty w miejscu szycia
3	MATERIAŁ	– taśma poliestrowa
4	WYMIARY	– materiał szer. 15 mm ± 1 mm , długość ok. 950 mm ± 10 mm
5	KOLOR	– kolor nadruku 3/3, wg. Pantone
6	WIZUALIZACJA	

5. Piłka antystresowa

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – gadżet relaksacyjny w kształcie piłeczki – o jednolitej, gładkiej i matowej powierzchni – wykonany z pianki
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: tampodruk (jeden kolor – może być inny dla każdego koloru piłki) – jedno pole nadruku – pole nadruku: 25 x 18 mm
3	MATERIAŁ	– poliuretan
4	WYMIARY	– średnica 5,7 cm ± 2 mm
5	KOLOR	– mix kolorów: biały, granatowy, czerwony – kolory zbliżone do Pantone

6	WIZUALIZACJA	
---	--------------	---

6. Brelok miarka


L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – miarka stalowa w kwadratowej obudowie z mocnego plastiku – podziałka w cm, rozwijana na długość 1 m – miarka zakończona metalowym łańcuszkiem i zapięciem breloczka <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – każda miarka zapakowana w dopasowany wielkością kartonik
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: tampodruk (jeden kolor – może być inny dla każdego koloru breloka) – jedno pole nadruku – pole nadruku: 25 x 18 mm
3	MATERIAŁ	– plastik i stal
4	WYMIARY	– 40 x 40 x 10mm ± 2mm (szer. x wys. x gr.)
5	KOLOR	– mix kolorów: granatowy, czerwony, biały
6	WIZUALIZACJA	

7. Brelok metalowy

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – kształt prostokąta – przekrój poprzeczny – owalny – pole nadruku metalowe, matowe, prostokątne – łączenie prostokątnej części breloka z zawieszka do kluczy za pomocą srebrnej, metalowej kulki <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w pudełko z wieczkiem oraz z wkładką na umieszczenie przedmiotu i wycięciem ułatwiającym jej wyjęcie
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: grawer (jednostronny) – pole nadruku: 30 x 5 mm
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> – brelok: metal – pudełko: karton
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> – prostokąt 47 x 19 x 5 mm (dł. x szer. x gr.) ± 2 mm – miejsce na grawer o wymiarach 35 x 13 mm ± 2 mm



5	KOLOR	– pudełko: czarny lub srebrny lub biały
6	WIZUALIZACJA	

8. Piórnik

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – piórnik z piankowej tkaniny – zamek błyskawiczny w kolorze piórnika – kształt podłużny – przeszycia nitką w kolorze piórnika – na bocznej ścianie doszyta pętelka w kolorze piórnika oraz zamocowany do niej metalowy karabińczyk <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w folię przezroczystą z paskiem klejącym dopasowaną do wielkości i kształtu piórnika
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – techniki nadruku: sitodruk (jeden kolor) – jedno pole nadruku – pole nadruku: 35 x 25 mm (szer. x wys.)
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> – foam – tworzywo sztuczne – elementy metalowe
4	WYMIARY	– 200 x 50 x 20 mm (dł. x wys. x gr.) ± 5 mm
5	KOLOR	– mix kolorów: niebieski, czerwony, czarny
6	WIZUALIZACJA	

9. Opaska odblaskowa


L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – podłużna, samozaciskowa – wyposażona w blaszkę samozatrząskową – zalaminowana folią fluorescencyjną – spodnia warstwa materiał typu flock w kolorze czarnym – krawędzie opaski gładkie, rogi lekko zaokrąglone <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w folię przezroczystą z paskiem klejącym dopasowaną do wielkości i kształtu opaski
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: tampodruk lub sitodruk (jeden kolor – może być inny dla każdego koloru breloka) – jedno pole nadruku – pole nadruku 10 x 280 mm

3	MATERIAŁ	– materiał: odblaskowy, folia pryzmatyczna – podkład opaski: typ flok, miękki materiał, kolor czarny
4	WYMIARY	– 32 x 330 mm (dł. x szer.) ± 3 %
5	KOLOR	– mix kolorów: srebrnobiały, czerwony, granatowy – podkład kolor czarny
6	WIZUALIZACJA	 

10. Wskaźnik laserowy

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – wielofunkcyjny wskaźnik z czerwonym laserem, z długopisem, lampką LED, oraz końcówką touch pen do ekranów dotykowych – posiada srebrny klips do zaczepienia o kartkę oraz srebrne elementy wykończeniowe – wyposażony w dwa przyciski: do włączania wskaźnika laserowego, oraz do włączania latarki – wyposażony w działające baterie oraz w komplet baterii zapasowych (w opakowaniu) – posiada certyfikat CE <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – zapakowany w metalowe etui, z miejscem uniemożliwiającym przesuwanie wskaźnika i zapasowych baterii – jednostkowo w kartonowe pudełko dopasowane kształtem i wielkością do metalowego etui – na pudełku estetyczna naklejka informująca o kolorze wskaźnika
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: grawer laserowy – pole nadruku na wskaźniku: 30 x 5 mm (jedno pole nadruku) – pole nadruku na etui 25 x 18 mm (jedno pole nadruku)
3	MATERIAŁ	– wskaźnik i etui: metal
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> – 121 x 10 mm (dł. x Ø) ± 2% – etui: 177 x 38 x 18 mm (dł. x szer. x gr.) ± 2%
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> – wskaźnik: mix kolorów: biały, granatowy, czerwony, czarny, srebrne elementy wykończeniowe – etui: srebrny – kartonowe pudełko: czarny lub srebrny lub biały
6	WIZUALIZACJA	  

11. Podkładka 3 w 1


L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – 3 w 1, jako podkładka pod mysz, osłona pomiędzy ekranem, a klawiaturą laptopa oraz czyścik m.in. do ekranów, telefonów, okularów itp. – kształt prostokąta z zaokrąglonymi rogami – cieniutka, miękka w dotyku – na spodzie warstwa antypoślizgowa z wypustkami w formie kropek – mikroguma zabezpieczająca przed przesuwaniem się po powierzchni biurka czy stołu <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w folię przezroczystą z paskiem klejącym dopasowaną do wielkości i kształtu podkładki lub w folię termokurczliwą wraz z „pleckami” zawierającymi informację o produkcie
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – na całości (jednostronny) – technika nadruku: sublimacja – jakość fotograficzna – trwały, nie zdziera się, niewyczuwalny w dotyku
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> – mikrofibra, poliester – gramatura 200 g/m²
4	WYMIARY	– 220 x 170 (dł. x szer.) ± 2%
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> – pełen kolor – trwały, intensywny
6	WIZUALIZACJA	

12. Podkładka pod mysz

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – prostokątna obszyta z zaokrąglonymi rogami – złożona z 2 warstw: poliester (nici również) i pianka – gumowa powłoka antypoślizgowa – warstwy połączone ze sobą w sposób estetyczny i trwały <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w folię przezroczystą z paskiem klejącym dopasowaną do wielkości i kształtu podkładki lub w folię termokurczliwą
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – na całości (jednostronny) – technika nadruku: sublimacja łącznie ze szwami – jakość fotograficzna – trwały, nie zdziera się, niewyczuwalny w dotyku
3	MATERIAŁ	– mikroguma, poliester
4	WYMIARY	– 235 x 200 (dł. x szer.) ± 2%, 5 mm (gr.) ± 0,5 mm
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> – pełen kolor – trwały, intensywny

6	WIZUALIZACJA	
---	--------------	---

13. Wizytownik

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – wizytownik metalowy – powierzchnia matowo-chromowa – wierzch wizytownika lekko wypukły – mieści 15 wizytówek <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w woreczek foliowy oraz kartonowe pudełko dopasowane kształtem i wielkością do wizytownika – na pudełku estetyczna naklejka informująca o kolorze wizytownika
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: grawer laserowy – jedno pole nadruku – pole nadruku: 28 x 20 mm
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> – wizytownik: metal – pudełko: karton
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> – 94 x 63 mm (szer. x wys.) ± 5mm
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> – wizytownik: srebrny – pudełko: czarny lub srebrny lub biały
6	WIZUALIZACJA	


14. Wieszak na torebkę

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – kształt okrągły – zaczep składany w okrąg – magnes przytrzymujący wieszak w pozycji złożonej – spód z czarnej antypoślizgowej gumy – miejsce na naklejkę epoksydową lekko wklęsłe, naklejka wklejona symetrycznie względem brzegów – epoksyd równomiernie zalany na nadruku – krawędzie ładnie i dokładnie wykończone, gładkie, bez zadziorów, rys i porowatości <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w pudełko z wieczkiem oraz z wkładką na umieszczenie wieszaka,


		wycięcie ułatwiające wyjęcie wieszaka
2	NADRUK	– technika: druk offsetowy (CMYK) – pełen kolor na naklejce epoksydowej – pole nadruku: średnica 32 mm
3	MATERIAŁ	metal, guma, naklejka epoksydowa, magnes
4	WYMIARY	– wieszak po złożeniu 45 x 7 mm (śr. x gr.) ± 2 mm – naklejka epoksydowa: Ø 32 mm – pudełko: 65 x 65 x 10 mm (wys. x szer. x gr.) ± 2 mm
5	KOLOR	wieszak srebrny, spód: czarny, nadruk na naklejce epoksydowej – pełen kolor pudełko: czarny lub srebrny lub biały
6	WIZUALIZACJA	

15. Latarka LED mini


L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – główka w kształcie śrubki – 6 LED – pasek na rękę – przezroczysta i gładka plastikowa „szybka” – włącznik gumowy – uchwyt (zakrętka) o chropowatej powierzchni w kształcie pierścienia – 2 mm srebrny pierścień wokół nakrętki – każda wyposażona w działającą baterie – zabezpieczenie przed pierwszym użyciem – zapakowana w przezroczysty woreczek i kartonik – na kartoniku estetyczna naklejka określająca kolor latarki – posiada certyfikat CE <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w pudełko dopasowane wielkością do latarki – na pudełku estetyczna naklejka informująca o kolorze latarki
2	NADRUK	– technika nadruku: grawer laserowy – jedno pole nadruku – pole nadruku 16 x 12 mm
3	MATERIAŁ	– obudowa: metal (aluminium) – włącznik/wyłącznik: guma – pasek na rękę: poliester
4	WYMIARY	– 28 x 39 x 28 mm ± 3mm – waga: 40 g ± 2 g
5	KOLOR	– mix kolorów: obudowa: niebieska, czarna, czerwona – elementy: czarny, srebrny – pudełko: czarny lub srebrny lub biały

6	WIZUALIZACJA	
---	--------------	--

16. Miarka 5 m


L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<p>miarka stalowa o długości 5 m (16 FEET)</p> <ul style="list-style-type: none"> – w obłej, niesymetrycznej obudowie z mocnego plastiku – jednolita gumowana powierzchnia soft touch, miękka w dotyku – z paskiem tekstylnym na nadgarstek – dwie skalne pomiaru – m, F – posiada klips do zaczepienia – dwa przyciski blokujące miarę: <ul style="list-style-type: none"> ○ chwilowa blokada długości – przycisk trzeba przytrzymać aby miarka wskazywała zadaną długość, po zwolnieniu przycisku miara automatycznie wraca do pozycji wyjściowej ○ stała blokada długości – przycisk należy wcisnąć (nie trzeba go cały czas trzymać) aby miara wskazywała zadaną długość, po ponownym przyciśnięciu miara wraca do pozycji wyjściowej <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w kartonik dopasowany wielkością do miarki
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: grawer laserowy – jedno pole nadruku – pole nadruku 22 x 15 mm
3	MATERIAŁ	– stal, plastik, guma – soft touch, poliester (uchwyt na nadgarstek)
4	WYMIARY	– miarka złożona: 75 x 65 x 25 mm ± 2 mm
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> – obudowa granatowa, miara żółta – elementy dodatkowe: srebrne i czarne
6	WIZUALIZACJA	

17. Lampka LED

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> - do postawienia na biurko - elastyczne, obrotowe ramię (nóżka) z możliwością wyginania o 360°, pozwalające na dostosowanie dowolnego kąta nachylenia (padania światła), zakończone podłużną obłą lampką z 14 diodami LED - 3 poziomy regulator poziomu jasności światła - dotykowy włącznik/wyłącznik - zasilana i ładowana przez dołączony kabel USB (kabel można wypiąć) - wszechstronna w pracy dzięki wbudowanemu akumulatorowi - akumulator pozwala na korzystanie z lampki przez minimum 8 godzin - zużycie energii do 1,5W - jasność: min. 500 cd/m², LX - wejście: DC 5V 500mA - prostokątna podstawa o obłym kształcie, z antypoślizgowymi nóżkami - posiada certyfikat CE <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostkowo w woreczek foliowy i pudełko dopasowane wielkością do lampki
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> - technika nadruku: tampodruk, (jeden kolor) - jedno pole nadruku - pole nadruku 16 x 12 mm
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> - lampka: plastik, guma - pudełko: karton
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> - podstawa: 120 x 100 x 40mm ± 3 mm - wysokość całkowita przy ustawieniu ramienia lampki w pionie: 400 mm ± 10 mm - średnica ramienia: 7 mm ± 2 mm - długość kabla: 120 cm ± 20 mm
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> - lampka: biały - pudełko: czarny lub srebrny lub biały
6	WIZUALIZACJA	


18. Kubek termiczny

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> - pojemność 400 ml - podwójne ścianki ze stali nierdzewnej <ul style="list-style-type: none"> o na zewnątrz stal nierdzewna kolorowa o wewnątrz stal nierdzewna srebrna, o podwyższonej jakości 18/8 - niesymetryczna czarna pokrywa zawierająca wzmoczoną wewnątrz białą część z ustnikiem i gwintem - ustnik od góry zabezpieczony gumową dopasowaną kształtem uszczelką, a od wewnętrznej strony pokrywy gwint z gumową uszczelką - pokrywa dokręcana za pomocą gwintu, szczelnie zamykana za pomocą srebrnego klipsa posiadającego podwójne zabezpieczenie przed wylaniem napoju dzięki technologii unbolt&press - bardzo szczelny – zamknięty nie przecieka również w pozycji innej niż stojąca - na wierzchu pokrywy prostokątny przycisk otwartej/zamkniętej kłódki – w pozycji

		<p>otwartej kłódki: kubek można otworzyć i można z niego pić, w pozycji zamkniętej kłódki: kubka nie można otworzyć, jest szczelnie zamknięty i nie można z niego pić ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - przy otwieraniu za pomocą srebrnego przycisku i pozycji otwartej /zamkniętej kłódki występuje charakterystyczny dźwięk „klik” - próżnia między ściankami zapewnia bardzo dobre właściwości izotermiczne - utrzymuje temperaturę chłodnych i ciepłych napojów - kubek lekko wyprofilowany – szerszy w górnej części, węższy od środka w dół - otwieranie i zamykanie nie wymaga obsługi oburącz - podstawa kubka stalowa <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostkowo w woreczek foliowy i kartonik dopasowane wielkością do kubka - na kartoniku estetyczna naklejka określająca kolor kubka
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> - technika nadruku: grawer laserowy - jedno pole nadruku - pole nadruku: 30x20 mm
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> - kubek: stal nierdzewna - wieczko: plastik, guma - pudełko: karton
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> - pojemność 400 ml ± 5 ml - wysokość: 230 mm ± 3mm; średnica wieczka: 68 mm ± 2 mm; średnica podstawy: 68 mm ± 2 mm
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> - mix kolorów: biały, czerwony, czarny, granatowy, metalizowane lub matowe (do uzgodnienia z zamawiającym) - pokrywa: czarna - pudełko: czarny lub srebrny lub biały
6	WIZUALIZACJA	

19. Kostka do gry

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> - wykonana z drewna bukowego lub drewna bielonego - sześć ścian - gładka powierzchnia - czarne oczka na ścianach (każda ściana odpowiednio oznaczona 1, 2, 3, 4, 5, w miejscu sześciu oczek logo) - wykonana z dużą dbałością o szczegóły, wysokiej jakości - rogi i krawędzie zaokrąglone <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> - zbiorczo w kartonik, maksymalnie po 100 szt.
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> - technika nadruku: tampodruk (jeden kolor) - jedno pole nadruku - pole nadruku: 17 x 12 mm

3	MATERIAŁ	– drewno bukowe lub bielone
4	WYMIARY	– 30 x 30 mm (dł. x szer.) ± 3 %
5	KOLOR	– naturalny, z czarnymi oczkami
6	WIZUALIZACJA	


20. Dzwonek rowerowy

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – kształt okrągły – montowany do kierownicy roweru za pomocą regulowanej obejmy – łatwa obsługa w trakcie jazdy – dzwonek obsługiwany klasycznie za pomocą dźwigni – dźwignia uruchamia mechanizm wydający melodyjny dźwięk – miejsce na znakowanie w kształcie okręgu – znakowanie na naklejce epoksydowej o średnicy \varnothing 35 mm, zabezpieczone przed różnymi warunkami atmosferycznymi (słońce, deszcz) <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w woreczek foliowy i kartonik dopasowane wielkością do dzwonka – na kartoniku estetyczna naklejka określająca kolor dzwonka
2	NADruk	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: druk offsetowy (CMYK) – jeden kolor na naklejce epoksydowej o średnicy \varnothing 35 mm – pole nadruku: 25 x 19 mm
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> – korpus, obejma: aluminium – konstrukcja, dźwignia: plastik – epoksyd
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> – dzwonek: 52 X 50 mm (\varnothing x wys.) ± 3 mm – waga: 35 g ± 5 g – miejsce na naklejkę epoksydową: \varnothing 35 mm
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> – mix kolorów: granatowy (niebieski), czerwony, czarny, srebrny – pudełko: biały lub czarny lub srebrny

6	WIZUALIZACJA	
---	--------------	---


21. Zestaw podręcznych narzędzi

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – podręczne narzędzie wielofunkcyjne multitool – wykonany w sposób bardzo staranny, z materiałów wysokiej jakości, z dbałością o wykończenie detali – wszystkie narzędzia z mocnej stali nierdzewnej, solidnie wykonane, ostre ostrza – podstawę stanowią szczypce uniwersalne – posiada system rozpychowy, nie sprężynowy – narzędzie posiada co najmniej następujące końcówki: piłkę do drewna, nóż, śrubokręt płaski (wym. 3mm i 5mm) i krzyżakowy z elementem do podważania gwoździ, podwójny otwieracz do butelek, otwieracz do puszek, pilnik – rękojeść wykonana ze stalowego szkieletu i okładzin z polerowanej stali nierdzewnej – narzędzia łatwo wysuwane, nie posiadają luzów, co gwarantuje, że nie wypadają samoczynnie – automatyczna blokada z charakterystycznym dźwiękiem „klik” przy maksymalnym wysunięciu gwarantuje stabilność i gotowość narzędzia do pracy – rękojeść wyposażona w przyciski odblokowujące, niezbędne do schowania narzędzia po zakończonej pracy – zawiera dodatkowo funkcję Safe – zabezpiecza przed zamknięciem ostrzy, chroni przed skaleczeniem – multitool posiada pokrowiec (kieszonkę) zapinany na rzep <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w kartoniku dopasowanym do złożonego narzędzia – na kartoniku estetyczna naklejka określająca kolor narzędzia
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: laserowy grawer – jedno pole nadruku – pole nadruku: 30 x 5 mm
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> – uchwyt: anodyzowany metal – ostrza, rękojeść: stal nierdzewna, – elementy z tworzywa sztucznego – pokrowiec 600D poliester
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> – narzędzie złożone: 105x45x20mm (wys. szer. gr.) ± 5 % – waga: 253 g ± 10 g
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> – mix kolorów: niebieski (granatowy), czerwony, srebrny – pokrowiec: czarny – pudełko: biały lub czarny lub srebrny

6	WIZUALIZACJA	
---	--------------	--


22. Ładowarka indukcyjna

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – zgodna ze standardem Qi pozwalająca na bezprzewodowe ładowanie smartfona, smartwatcha, czy słuchawek bezprzewodowych – okrągła, składająca się z dwóch części: srebrnej obudowy i wklejonej w nią symetrycznie względem brzegów wierzchniej części wykonanej z bambusa: <ul style="list-style-type: none"> ○ w srebrnej części obudowy wejście mikro USB ○ część wierzchnia z bambusa przeznaczona na ładowanie – krawędzie dokładnie wykończone, gładkie, bez zadziorów, rys i porowatości – spód wyposażony w cztery antypoślizgowe okrągłe gumki – dołączony kabel o długości 100 cm – gotowa do pracy od razu po podłączeniu kabla z gniazdem USB w komputerze i umieszczeniu na wierzchniej części wykonanej z bambusa urządzenia do ładowania – nie wymaga instalacji sterowników i wykrywania podłączonego urządzenia – dane techniczne: <ul style="list-style-type: none"> – moc ładowania 10 W – napięcie i natężenie na wejściu i wyjściu (Input: 5V-2A 9V-2A/7, Output: 5W/10W/5W) – po podłączeniu ładowarki nad wejściem mikro USB sygnalizacja diodami w kolorach niebieskim (gdy urządzenie do ładowania umieszczone jest na ładowarce) i czerwonym (gdy ładowarka nie ma urządzenia do ładowania) – posiada certyfikat CE, ROHS oraz FCC <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w kartonik
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: grawer – pole nadruku max: 30 x 20 mm
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> – podstawowy: bambus – dodatkowy: ABS
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> – wymiary: 100 100 x 9 mm ± 2,5 mm – waga: 60g ± 2 g


5	KOLOR	– brązowy
6	WIZUALIZACJA	

II część – tekstylia z logo PG

1. Chusta wielofunkcyjna


L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – lekka, mała po złożeniu, typu buff – wielozadaniowa funkcjonalność: maska, czapka, chusta na głowę, opaska na uszy, szalik, frotka, osłona ust, opaska na włosy, gumka do włosów – szybkoschnąca, oddychająca, odprowadzająca wilgoć – ochrona przed ostrym słońcem, wiatrem oraz mrozem – bezszwowa konstrukcja w formie rękawa – kształt prostokątny, rozmiar uniwersalny – brzegi chusty nieobszywane, nie strzępią się – zaprasowana z obu stron – tkanina charakteryzuje się wysoką elastycznością, jest miękka i delikatna w dotyku – materiał nie mechaci się (nie pilinguje się) i jest odporny na przecieranie – zachowuje swój pierwotny kształt po praniu – dołączona instrukcja noszenia w różnych <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w woreczek foliowy z paskiem klejącym dopasowany rozmiarem do
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: sublimacja (jednostronna) – pole nadruku: na całości – full kolor – żywe, nasycone kolory
3	MATERIAŁ	– 100% poliester (microfibra), 140 g/m ² , miękkie włókna mikropoliestrowe
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> – na płasko: 500 x 240 mm (wys. x szer.) ± 5 % – waga: 40g ± 5g
5	KOLOR	– pełen kolor
6	WIZUALIZACJA	

2. Nerka biodrowa


L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> - krój klasyczny o ergonomicznym, zaokrąglonym u dołu kształcie z trzema komorami - komora główna zamykana na zamek - wewnątrz komory głównej, na tylnej ścianie wszyta na płasko kieszeń zamykana na zamek, wysokość kieszeni: taka sama jak komory głównej, szerokość: 160 mm ± 5 mm - na przedłużeniu pasa biodrowego, z tyłu komory głównej, umiejscowiona płaska kieszeń zamykana na zamek, kieszeń posiada szerokość i wysokość komory głównej - wszystkie użyte zamki typu spiralnego - ściana przednia i tylna nerki uszyta z podwójnej warstwy materiału - nerka wyposażona w pas biodrowy wykonany z taśmy poliestrowej - na pasku umieszczona klamra zatraskowa z regulatorem - nerka wykonana z wysokogatunkowego, impregnowanego poliestru, lekko usztywnionego, o wysokiej wytrzymałości - wszystkie szwy wewnątrz wykończone czarnymi lamówkami - pokrywa głównej komory oraz dno nerki wykończone gumowanym lub skórzanym kiedrem nadającym i utrzymującym kształt - nerka przeznaczona do prania w pralce
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> - technika nadruku: sublimacja - na całości projekt autorski - trwały, nie zdziera się, niewyczuwalny w dotyku - jakość fotograficzna
3	MATERIAŁ	- 100 % poliester, elementy plastikowe, suwak zamka metalowy
4	WYMIARY	komora główna: 340 x 120 x 80 mm (szer. x wys. x gł.) ± 30 mm pasek: - szerokość paska z taśmy poliestrowej: 4 cm ± 0,5 cm - regulacja długości w zakresie od 82 do 115 cm ± 20 mm
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> - elementy wykańczające, m.in. nici, pasek biodrowy, klamra, zamek: czarny lub inny uzgodniony z zamawiającym, pasujący do projektu nadruku - kieszeń główna -full kolor
6	WIZUALIZACJA	

3. Frotka na nadgarstek

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> - bardzo miękka, bez szwów zewnętrznych - podwójna warstwa frotki skierowana do wewnątrz dla lepszego wchłaniania potu (wewnątrz miękki i elastyczny szew nie wyczuwalny przy noszeniu) - bardzo dobra absorpcja wody i potu - elastyczny materiał, nie uciska podczas długiego użytkowania - rozmiar uniwersalny

		<ul style="list-style-type: none"> – znakowanie bezpośrednio na frotce za pomocą haftu <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w woreczek foliowy z paskiem klejącym dopasowany rozmiarem do frotki
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: haft – kolor haftowanego logo: jeden kolor – dla każdej frotki może być inny, do uzgodnienia z Zamawiającym – jedno pole nadruku: 50 x 35 mm
3	MATERIAŁ	– 70% bawełna, 30% elastyn ± 10 %
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> – długość: 85 mm ± 10 mm – szerokość (na płasko bez rozciągania): 95 mm ± 10 mm
5	KOLOR	– mix kolorów: granatowy, czerwony, czarny, biały
6	WIZUALIZACJA	

4. Ręcznik

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – z przędzy klasycznej, 100% bawełna typu frotte, z okrywą pętlikową – solidny, mięsisty o gęstym splocie – jednobarwny o gramaturze 500 g/m² z nadrukiem reliefowym – zakończony podwójnie przeszżytą zakładką – bardzo dobra absorpcja wody i potu <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w woreczek foliowy z paskiem klejącym dopasowany rozmiarem do ręcznika
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – technika nadruku: tłoczenie w kolorze ręcznika – jedno pole nadruku max : 1400x700 mm
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> – 100% bawełna – gramatura: 500 g/m² – waga: 488 g
4	WYMIARY	– 1400x700 mm
5	KOLOR	– mix kolorów: granatowy, czerwony, biały
6	WIZUALIZACJA	

5. Skarpetki

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> - klasyczne, z indywidualnym projektem, - 2 wzory kolorystyczne – każdy wzór posiada dwie różne skarpety stanowiące parę, - dziane, o gęstym uigleniu i niskim stopniu prześwitywania, - gatunek wysokiej jakości, - wykonane z bawełny czesanej, mięsistej i przyjemnej w dotyku z domieszką poliamidu i elastanu, - profilowana pięta typu „Y”, - bezszwowe łączenie lub płaski szew nad palcami, - podwójny, nieuciskowy, ściągacz, - materiał wytrzymały na przecieranie, - materiał gwarantujący trwałość koloru, nie mnący się i odporny na mechacenie, - przy zachowaniu instrukcji prania zachowuje swój pierwotny kształt, - posiada certyfikat Oeko Textil <p>OPAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostkowo para skarpet zabezpieczona etykietą recyklingową, sztancowaną z otworem na hak papierową typu EKO kraft przeszzyta nicią w kolorze zbliżonym do tła skarpety - na etykiecie informacja zawierająca m.in. logotyp PG, rozmiar (S, M, L), skład, sposób użytkowania i pielęgnacji
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> - 2 wzory kolorystyczne: <ul style="list-style-type: none"> - wzór 1 – w odcieniach niebieskiego, - wzór 2 – w odcieniach czerwonego, - każdy wzór posiada dwie różne skarpety stanowiące parę - projekt po stronie Zamawiającego - technika nadruku: dzianie - kolory określone wg Pantone: <ul style="list-style-type: none"> - wzór 1 – trzy kolory, - wzór 2 – cztery kolory, - pole nadruku: na całości
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> - skład materiału: 80 % bawełna, 17 % poliamid, 3 % elastan - bawełna czesana - gramatura: minimum 25 tex (25 g/km) - etykieta papierowa typu EKO kraft
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> - trzy rozmiary: S, M i L (S: 36-39, M-40-43, L-44-46) - wysokość ściągacza: 45 mm ± 5 mm - wymiary etykiety: 182 x 57 x 10 mm ± 2 mm
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> - 2 wzory kolorystyczne: <ul style="list-style-type: none"> - wzór 1 – w odcieniach niebieskiego (jak na wizualizacji) - wzór 2 – w odcieniach czerwonego (jak na wizualizacji) - etykieta: szara typu EKO kraft

6	WIZUALIZACJA	<p>Wizualizacja dla wzoru 1 Wizualizacja dla wzoru 2 Przykładowa etykieta:</p> 
---	--------------	--

III część – parasol z grafiką autorską

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – złożony z 8 brytów – wiatroszczelny stabilny system zapewniający maksymalną elastyczność ramy w warunkach burzowych, elastyczne żeberka z włókna szklanego w kolorze czarnym – wodoodporny – wytrzymały stalowy trzonek, rączka zakrzywiona w kształcie litery „U” pokryta materiałem typu soft-touch – otwierany automatycznie przy pomocy jednego przycisku znajdującego się nad rączką – składany ręcznie poprzez ściągnięcie czaszy – długi kij parasola wykonany ze stalowej cienkościennej rury, oksydowanej na czarno, o średnicy zewnętrznej od 13 do 15 mm – materiał czaszy poliester 190T – zakończony podwójnie przeszytą zakładką – w dolnej części kopuły naszyty pasek o szerokości od 20 do 25 mm służący do ściśnięcia złożonego parasola – zamykanie za pomocą rzepa, materiał paska identyczny z materiałem czaszy – zakończony prostym czubkiem o długości 9 cm ± 1 cm, bez falbanki, z metalową końcówką – odporny na przebarwienia słoneczne – do realizacji dwa projekty <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w worek foliowy dopasowany kształtem do parasola – dodatkowo rączka i czubek parasola zabezpieczone folią bąbelkową
2	ZNAKOWANIE	<ul style="list-style-type: none"> – metodą cyfrową pełen kolor, wg. projektu zamawiającego, na całej powierzchni czaszy, od strony zewnętrznej oraz na pasku zapinającym – fotograficzna jakość nadruku, doskonale odwzorowująca wielokolorową grafikę – wysoka trwałość i odporność na warunki atmosferyczne – niewyczuwalny w dotyku
3	WYMIARY	parasol:

		<ul style="list-style-type: none"> - wymiary po złożeniu: długość: 87 cm ± 2 cm; - wymiar czaszy: średnica po rozłożeniu, mierzona po powierzchni czaszy (najdłuższy z wymiarów): 117cm ± 4 cm - waga parasola 440 g ± 40 g
4	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> - uchwyt: czarny - stelaż: kij parasola czarny, stal oksydowana, żebra konstrukcji czarne
5	WIZUALIZACJA	<div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">Poglądowy projekt grafiki</p>
6	PROOF KOLORYSTYCZNY	proof na tkaninie - format min. A4 lub prototyp parasola