



## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### Dostawa środków ochrony indywidualnej, odzieży roboczej oraz ochronnej dla pracowników Babiogórskiego Parku Narodowego.

**1. Ubranie biurowe – po 2 komplety dla pracownika – łącznie 44 kpl** ( damskie i męskie wg załącznika nr 4).

W komplecie: **a) spodnie i koszulka z krótkim rękawem; b) spodnie i koszula z długim rękawem.**

a) koszula męska z długim rękawem – wykonana z bawełny z upraw kontrolowanych, posiadającą ochronę UV wraz z zabezpieczeniem przed komarami. Ma stanowić ubiór odpowiedni do lasu czy pracy w biurze. Parametry: NTI-MOSQUITO OC UV (74% poliamid, 26% organiczna bawełna) – zapewniająca ochronę przed komarami z flirtem UV. Technologie: funkcjonalna tkanina organiczna, UV Shield(ochrona), bawełna organiczna, ochrona przed komarami; waga – ok. 200g (rozmiar M). Kolorystyka khaki.

b) koszula męska z krótkim rękawem - na piersiach ma dwie kieszenie, pełniące rolę ozdoby i dodatkowych schowków. Zapinana na guziki. Właściwości: 100% organiczna bawełna. Technologie: Bawełna organiczna. Waga ok. 150g (rozmiar M). Kolorystyka khaki.

c) spodnie męskie – z materiału zapewniającego wiatroodporność i nienasiąkliwość. Wskazana możliwość regulacji obwodu u dołu nogawek. Tkanina z bawełną organiczną bez PFC jest przyjazna dla ciała. Kolorystyka: szary, khaki, czarny lub zielony.

d) spodnie męskie – druga para - spodnie outdoorowe. Wytrzymały materiał softshellowy FLEX SHIELD. Spodnie mają zapewniać komfort noszenia: spodnie – elastyczne, z oddychającego materiału zapewniającego swobodę ruchów i utrzymanie wilgoć z dala od ciała. Parametry produktu: FLEX SHIELD: wytrzymały, charakteryzujący się wysoką oddychalnością, bi-elastyczny, wiatroodporny i nienasiąkliwy materiał softshellowy. Wskazany elastyczny pas spodni. Kolorystyka: szary, khaki, czarny lub zielony.

d) koszula damska z rękawem do łokcia lub długim – bluzka rękawem do łokcia lub krótkim, powinna nadawać się zarówno do biura, jak i na wyjście terenowe. Wskazana mieszana tkanina z lyocellu i bawełny organicznej zapewniająca chłodzenie skóry. Parametry: waga: ok. 130g (rozmiar S), materiał: lekko chłodząca tkanina mieszana z lyocellem z bawełną organiczną i funkcją zapewniania świeżości możliwość przypięcia podwiniętych rękawów. Kolorystyka khaki.

e) koszula damska z krótkim rękawem – materiał powinien cechować się bi-elastycznością, dopasowywać się do ciała oraz ruchów oraz posiadać cechę regulacji wilgoci. Materiał: 100% poliester; technologie Stretch, bluesign™, Q.M.C. lub równoważne dobrze odprowadzające wilgoć i pot, waga ok. 110g (rozmiar M). Kolorystyka niebieska/błękitna/zielona w kratkę. Technologie: FINE OXFORD STRETCH DECOR UV Q.M.C.: bardzo lekkie, bi-elastyczna i miękkie tkaniny

zapewniające aktywną regulację wilgoci, z filtrem UV 40+ (DIN EN 13758:2007, EN 13758-1:2001+A1:2006). Kolorystyka: jednokolorowe w odcieniach granatu, zieleni lub złamanej bieli.

f) spodnie damskie - wykonane z lekkiego materiału NYLON STRETCH, wytrzymałe, elastyczne, dopasowujące się do każdego ruchu użytkownika. Wysoka ochrona UV ma stanowić zabezpieczenie przed poparzeniami słonecznymi. Parametry: waga: 240 g (rozmiar 36), materiał: NYLON STRETCH UV Q.M.C. lub równoważne dobrze odprowadzające wilgoć i pot: wytrzymała, bi-elastyczna, szybkoschnąca i przyjemnie lekka tkanina przypominająca w dotyku bawełnę z filtrem 40+ (DIN EN 13758:2007, EN 13758-1:2001+A1:2006); dopuszczalna możliwość przypięcia podwiniętych nogawek spodni, elastyczny pas spodni. Kolorystyka: ciemny niebieski/granatowy, khaki, czarny, beż lub zielony.