

Pieczęć Wykonawcy

Opis produktów objętych dostawą/Formularz cenowy

Część X: Dostawa fartuchów

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jm.	ZUW Geszankowiec	ZUW Dzielkowiec	SUW Bibela	SUW Czarniec	SUW Kozłowa Góra	Zbromki wosha	Wydział Transportu Polary Sł.	Wydział Badania Wosy - Katowice	Wydział Badania Wosy - Geszankowiec	Wydział Badania Wosy - Mieczi	Razem	Cena jednostkowa netto	Stawka Vat	Wartość netto	Wartość brutto	Produkt/ model
1	Fartuch laboratoryjny biały, damski ROZMIARY: wg rozdzielnika Materiał: elanobawełna gramatura minimum 190 g/m ² (65% poliester, 35% bawełna), temperatura prania 40 st. C, tkanina wysokiej jakości o stabilnym kolorze i rozmiarze po wielokrotnym praniu (około 48 prań rocznie), włókno zapewniające odpowiedni przepływ powietrza. Charakterystyka: fartuch zapinany na napy, długi rękaw, podkrojony szyi wykończony kołnierzykiem, pionowe cięcia modelujące z przodu i tyłu, fartuch poszerzony od pasa w dół, dół wykończony podwinięciem, kieszenie: jedna kieszonka piersiowa, dwie kieszenie na dole, na górnej kieszonce wyszywane logo firmy Kolor fartucha: biały np. Fartuch damski Uniformix UN2033 albo inny o w/w parametrach	szk.	0	9	0	6	0	0	0	40	30	2	87					
2	Fartuch laboratoryjny metalizowany, męski ROZMIARY: wg rozdzielnika Materiał: elanobawełna gramatura minimum 190 g/m ² (65% poliester, 35% bawełna), temperatura prania 40 st. C, tkanina wysokiej jakości o stabilnym kolorze i rozmiarze po wielokrotnym praniu (około 48 prań rocznie), włókno zapewniające odpowiedni przepływ powietrza. Charakterystyka: fartuch zapinany na napy, długi rękaw, podkrojony szyi wykończony kołnierzykiem, dół wykończony podwinięciem, kieszenie: jedna kieszonka piersiowa, dwie kieszenie na dole, na górnej kieszonce wyszywane logo firmy Kolor fartucha: biały np. Fartuch męski Uniformix UN130 albo inny o w/w parametrach	szk.	0	0	0	2	0	0	0	6	0	0	8					
3	Ubranie laboratoryjne białe, damskie ROZMIARY: wg rozdzielnika Marynarka - materiał: elanobawełna gramatura minimum 160 g/m ² (65% poliester, 35% bawełna), temperatura prania 40 st. C, tkanina wysokiej jakości o stabilnym kolorze i rozmiarze po wielokrotnym praniu (około 48 prań rocznie), włókno zapewniające odpowiedni przepływ powietrza. Charakterystyka: marynarka zapinana na napy, długi rękaw, podkrojony szyi wykończony kołnierzykiem, dół wykończony podwinięciem, pionowe cięcia modelujące z przodu i tyłu, marynarka poszerzona od pasa w dół, kieszenie: dwie kieszenie na dole, na wysokości klatki piersiowej po prawej stronie wyszywane logo firmy. Kolor marynarki: biały Spodnie długie białe z elanobawełny. Materiał spodni: gramatura minimum 170 g/m ² (50% poliester, 50% bawełna), tkanina wysokiej jakości o stabilnym kolorze i rozmiarze po wielokrotnym praniu, włókno zapewniające odpowiedni przepływ powietrza. Uniwersalne spodnie, w pasie wyszyta gunka, dodatkowo wiązane na troczki. Dół wykończony podwinięciem. Stan wysoki, dwie kieszenie na biodrach, nogawki proste. Kolor spodni: biały np. Zakiet Uniformix UN2047, spodnie Uniformix CM119 albo inny o w/w parametrach	lpl.	0	0	2	0	6	0	0	0	2	16	26					
4	Ubranie laboratoryjne granatowe, damskie ROZMIARY: wg rozdzielnika Marynarka - materiał: elanobawełna gramatura minimum 160 g/m ² (65% poliester, 35% bawełna), temperatura prania 40 st. C, tkanina wysokiej jakości o stabilnym kolorze i rozmiarze po wielokrotnym praniu (około 48 prań rocznie), włókno zapewniające odpowiedni przepływ powietrza. Charakterystyka: marynarka zapinana na napy, długi rękaw, podkrojony szyi wykończony kołnierzykiem, dół wykończony podwinięciem, pionowe cięcia modelujące z przodu i tyłu, marynarka poszerzona od pasa w dół, kieszenie: dwie kieszenie na dole, na wysokości klatki piersiowej po prawej stronie wyszywane logo firmy. Kolor marynarki: granatowy. Spodnie długie z elanobawełny. Materiał spodni: gramatura minimum 170 g/m ² (50% poliester, 50% bawełna), tkanina wysokiej jakości o stabilnym kolorze i rozmiarze po wielokrotnym praniu, włókno zapewniające odpowiedni przepływ powietrza. Uniwersalne spodnie, w pasie wyszyta gunka, dodatkowo wiązane na troczki. Dół wykończony podwinięciem. Stan wysoki, dwie kieszenie na biodrach, nogawki proste. Kolor spodni: granatowy. np. Zakiet Uniformix UN2047, spodnie Uniformix CM119 albo inny o w/w parametrach	lpl.	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2					
5	Fartuch laboratoryjny szary albo zielony, damski ROZMIARY: wg rozdzielnika Materiał: elanobawełna gramatura minimum 200 g/m ² (65% poliester, 35% bawełna), temperatura prania 40 st. C. Charakterystyka: fartuch zapinany na napy, długi rękaw, fartuch zakrywający minimum 3/4 powierzchni uda; podkrojony szyi wykończony kołnierzykiem, dół wykończony podwinięciem, możliwość regulacji w pasie, kieszenie: minimum dwie kieszenie na dole, dodatkowa trzecia kieszonka piersiowa - nie wymagana, wyszywane logo firmy na wysokości klatki piersiowej lub na dodatkowej kieszonce piersiowej. Kolor fartucha: szary albo zielony + nadruk	szk.	15	2	0	2	0	2	2	0	0	0	23					

Wymagane: Karta katalogowa - w przypadku, gdy zamawiany model nie został wskazany przez Zamawiającego, potwierdzająca wymagania określone w Opisie Przedmiotu Zamówienia oraz Formularzu cenowym.

Adres dostawy: SUW Maczki: ul. Wodociągi 4; 41-217 Sosnowiec; tel: 32-294-81-35

Produkty powinny być ponakowane w paczki oznakowane i opisane zgodnie z powyższym rozdzielnikiem (tabela). Dokumenty odbioru oraz faktury powinny być wystawione dla każdego z miejsc przeznaczenia oddzielnie.

Wymagane dokumenty przy dostawie: Zgodnie z załącznikiem "Opis Przedmiotu Zamówienia"

UWAGA: Formularz cenowy wypełniony w zakresie cen jednostkowych wymagany jest jedynie na żądanie Zamawiającego od Wykonawcy, który złożył najkorzystniejszą ofertę.

Miejscowość, data

Podpis wraz z pieczęcią upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy