

Gondek Teresa

Od: Pietrzyk Janusz
Wysłano: 20 kwietnia 2017 13:38
Do: Bąk Agnieszka; Dragon Przemysław; Antończyk Paweł
DW: Jabłoński Mirosław; Gondek Teresa; Kierys-Puto Joanna
Temat: FW: ZMIANA LOGO na UBRANIACH ROBOCZYCH

Witam

Przesyłam zestawienie odzieży w magazynie, która wymaga zmiany LOGOTYPU.
Poniżej stan poszczególnych indeksów na dzień 20.04.2017

ZMIANA LOGO na UBRANIACH ROBOCZYCH SPECYFIKACJA

lp	Rodzaj sortu	Indeks	IL. SZT.	Zmiana logo – OPIS ZMIANY	
1.	UBRANIE ROBOCZE z szelkami	921848800027	82	na napierśniku szelek, na bluzie na kieszonce	na plecach, na przodzie, na nogawce, na napierśniku szelek
2.	KOSZULKA T –shirt	921148800005	30	na lewej piersi	bez zmian
3.	KOSZULA ROBOCZA FLANELOWA	921148800009	269	na lewej piersi	bez zmian
4.	KAMIZELKA OCIEPL	921848800024	22	na lewej piersi	na piersi lewej, na plecach
5.	KAMIZELKA OSTRZEGAWCZ	921858800032	63	z lewej strony	na plecach, z przodu na lewej stronie
6.	KOMBINEZON ROBOCZY	921848800023	25	z lewej strony	na plecach, z przodu na napierśniku szelek
7.	KURTKA OCIEPL	921848800030	46	z lewej strony	na plecach, z przodu na lewej stronie
8.	UBRANIE BEZ SZELEK	921148800016	90	tylko na bluzie kieszonki	na plecach, na przodzie, na nogawce
9.	PŁASZCZ p/deszczowy	921148800027	20	Nie było znakowane	na plecach, z przodu na lewej stronie
10.	KURTKA p/deszczowa	921148800026	13	Nie było znakowane	na plecach, z przodu na lewej stronie
11.	RAZEM szt.		660		

Mam prośbę o wystawienie WZ (wniosku zakupowego) dla zmiany logo i uruchomimy postępowanie ofertowe,

Szacowana wartość zamówienia – około 4000 zł netto.

Pozdr. Janusz

Janusz Pietrzyk
Kierownik Zespołu ds. Zakupów Materiałów i Usług

ZZ ZESPÓŁ DS. ZAKUPÓW MATERIAŁÓW I USŁUG



WYMAGANIA DLA UBRAŃ ROBOCZYCH z logo ENEA

1. Specyfikacja materiałowa wg wymagań zgodnie z opisem indeksów materiałowych:

lp	Rodzaj sortu	Indeks	Wymagania
1.	UBRANIE ROBOCZE	921848800027	Typ/model. Szwedzki; Materiał: bawełna 100%. Gramatura 280g/m ² ; Kolor: niebieski- cpn. Oznakowanie; taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z PN - EN 471 (klasa 2) o szerokości 5 cm; zgodności z wymaganiami Norm. Wymagane dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument potwierdzający spełnienie wymagań określonych w normach. OBOOWIAZUJE : logo ENEA -na plecach o długości 195mm; -na piersi strona lewa o długości 98mm; -na nogawkach strona lewa spodni na wysokości środka uda o długości 98mm; -na napierśniku szelek spodni o długości 98mm.
2.	KOSZULKA T –shirt	921148800005	Materiał: bawełna 100% lub bawełna minimum 80%, viscoza 15%. Gramatura min. 180 g/m ² ; Kolor: zalecany niebieski- reflex blue; lub szary. Gatunek 1. Oznakowanie; zgodności z wymaganiami Norm. Wymagane dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument potwierdzający spełnienie wymagań PN. Producent STEDMAN Oznakowanie; zgodności z wymaganiami Norm. Wymagane dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument potwierdzający spełnienie wymagań określonych w normach. WYMAGANE logo ENEA na koszulce: -piers strona lewa o długości 98mm.
3.	KOSZULA ROBOCZA FLANELOWA	921148800009	Materiał: bawełna minimum 80%. Gramatura 280g/m ² ; Kolor: niebieski- cpn. Oznakowanie; taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z PN - EN 471 (klasa 2) o szerokości 5 cm; zgodności z wymaganiami Norm. Wymagane dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument potwierdzający spełnienie wymagań określonych w normach. WYMAGANE: logo ENEA na koszuli: -piers str. lewa o długości 98mm.
4.	KAMIZELKA OCIEPL	921848800024	Oznakowanie; zgodności z wymaganiami Norm. Taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z PN - EN 471 (klasa 2) o szerokości 5 cm Wymagane dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument potwierdzający spełnienie wymagań PN. Typ/Model MĘSKI-PONGY, DAMSKI:REJS Materiał zewn. POLIESTER, wew. POLAR KOLOR: ZALECANY: NIEBIESKI-REFLEX BLUE WYMAGANE logo ENEA: -na plecach o długości 195mm; -na piersi strona lewa o długości 98mm.
5.	KAMIZELKA OSTRZEGAWCZ	921858800032	Materiał pomarańczowy lub żółty fluorescencyjny -taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z PN - EN 471 (klasa 2) o szerokości 5cm. WYMAGANE logo ENEA: -na plecach o długości 195mm; -na piersi strona lewa o długości 98mm.
6.	KOMBINEZON ROBOCZY	921848800023	Materiał: bawełna minimum 80%. Gramatura 280g/m ² ; Kolor: niebieski- cpn. Oznakowanie; taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z PN - EN 471 (klasa 2) o szerokości 5 cm; zgodności z wymaganiami Norm. Wymagane dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument potwierdzający spełnienie wymagań określonych w normach. OBOOWIAZUJE : logo ENEA -na plecach o długości 195mm; -na piersi strona lewa o długości 98mm; -na nogawkach strona lewa spodni na wysokości środka uda o długości 98mm
7.	KURTKA OCIEPL	921848800030	Kurtka ciepłochronna Contende Dwuczęściowa kurtka z elementami odblaskowymi. Taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z

			<p>PN – EN 471 (klasa 2) o szerokości 5 cm. Część zewnętrzna wykonana z poliestru, gramatura 260 gr/m², wewnątrz odpinana pikowana podszywka.</p> <p>Wyposażona w ukryty zamek, dwie kieszenie na wysokości klatki piersiowej, mankiety z regulacją na rzepty oraz taśmy odblaskowe w pasie, na ramionach i rękawach.</p> <p>Kolor: granatowy. Symbol: 34128.</p> <p>Norma: EN 343 CE, EN 340 CE</p> <p>WYMAGANE logo ENEA:</p> <p>-na plecach o długości 195mm umieszczone poniżej kaptura;</p> <p>-na piersi strona lewa o długości 98mm.</p>
8.	UBRANIE BEZ SZELEK	921148800016	<p>UBRANIE ROBOCZE- spodnie bez szelek+ bluza; Materiał: bawełna minimum 80%. Gramatura 280g/m²; Kolor: niebieski- cpn. Oznakowanie; taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z PN – EN 471 (klasa 2) o szerokości 5 cm; zgodności z wymaganiami Norm.</p> <p>Wymagane dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument potwierdzający spełnienie wymagań określonych w normach.</p> <p>OBOOWIAZUJE : logo ENEA</p> <p>-na plecach o długości 195mm;</p> <p>-na piersi strona lewa o długości 98mm;</p> <p>-na nogawkach strona lewa spodni na wysokości środka uda o długości 98mm..</p>

2. Ze względu na bezpieczeństwo pracowników wykonujących pracę w szczególnych okolicznościach stosowana jest odzież robocza wyposażona w elementy o zwiększonej widoczności tj. - taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z PN – EN 471 (klasa 2).

3. Oznakowanie odzieży ochronnej -Logotypy na ubraniach zgodnie z wymiarami

3.1. logo ENEA na plecach o długości 195* mm /ubrania robocze, kurtki, kombinezony, kamizelki/

3.2. logo ENEA na piersi str. lewa o długości 98* mm /ubrania robocze, kurtki, kombinezony, kamizelki/

3.3. logo ENEA na koszulce – pierś str. lewa o długości 98* mm

3.4. logo ENEA na napierśniku szelek spodni o długości 98* mm

3.5. logo ENEA na nogawkach str. lewa spodni o długości 98* mm

*UWAG: Logo nie może być szersze niż szerokość kieszeni oraz nie może przechodzić przez szwy odzieży.

4. Rozmieszczenie LOGOTYPÓW




lp	Rodzaj sortu	Indeks	logotyp			
			plecy	przód	Nogawka spodni	Inne elementy
9.	UBRANIE ROBOCZE (z szelkami)	921848800027	x	x	x	x (napierśnik do szelek)
10.	KOSZULKA T –shirt	921148800005		x		
11.	KOSZULA FLAN	921148800009		x		
12.	FARTUCH ROB	921848800020		x		
13.	KAMIZELKA OCIEPL	921848800024	x	x		
14.	KAMIZELKA OSTRZ	921858800032	x	x		
15.	KOMBINEZON ROBOCZY	921848800023	x	x		
16.	KURTKA OCIEPL	921848800030	x	x		
17.	UBRANIE BEZ SZELEK	921148800016	x	x	x	

5. Logotyp należy opracować zgodnie z przestany wzorem marki ENEA



5. Wzory ubrań roboczych stosowanych w Enea – Połaniec S.A.

6.

Ubranie robocze (z szelkami)		kamizelka
		
Indeks materiałowy 921848800027		921848800024

Kurtka ocieplana	Kamizelka ostrzegawcza	Ubranie robocze bez szelek
		
921848800024	921858800032	921148800016

7. Wskazany krój odzieży należy traktować jako rekomendację.