

Do Wykonawców w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji opublikowanym w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem: 2021/BZP 00035533/01 dnia 19.04.2021r.

MODYFIKACJA TREŚCI SWZ ZMIANA TERMINU SKŁADANIA OFERT

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji pn. Sukcesywne dostawy odzieży, obuwia roboczego i ochronnego, rękawic roboczych i ochronnych, ochron indywidualnych

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019.2019 z późn. zm.) Zamawiający zamieszcza treść zapytań wraz z wyjaśnieniami na stronie internetowej, na której udostępniana jest specyfikacja, bez ujawniania źródła zapytania oraz na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019.2019 z późn. zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści SWZ:

Do Zamawiającego wpłynęły pytania o następującej treści (*pisownia oryginalna*):

Pytanie nr 1:

Czy w pozycji 16, 17, 18, 19, 20 Zamawiający dopuści inny skład mieszanki poliester/bawełna przy spełnianiu pozostałych parametrów? Odzież wykonana z tak dużą zawartością bawełny będzie narażana na utratę barw, duży wykurcz oraz wysoką gnietliwość.

Dla pozycji 17, 20 nie ma możliwości wykonania odzieży antyelektrostatycznej w podanym składzie surowcowym- żaden producent na świecie nie produkuje tkaniny antyelektrostatycznej z zawartością 65% bawełny oraz 35% poliestru.

Standardowym składem tkaniny na odzież przemysłową jest 65% poliestru 35% bawełny, a dla odzieży antyelektrostatycznej dodatek 1-2% włókien antyelektrostatycznych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że błędnie podał skład mieszanki poliester/bawełna. Prawidłowy skład mieszanki wynosi 60-65% poliester i 35-40% bawełna. Zaoferowane produkty muszą spełnić wymagania opisane w kolumnie „Opis”.

W związku z powyższą odpowiedzią zmianie ulega treść SWZ, termin składania ofert, a w konsekwencji również zmianę terminu związania ofertą.

Było:

XXIII. Sposób oraz termin składania ofert

1. Ofertę wraz z JEDZ oraz z wymaganymi załącznikami należy umieścić na Platformie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/ekodolina> do dnia 27.04.2021r. do godz. 13:00. Do oferty należy dołączyć wszystkie wymagane w SWZ dokumenty.

Jest:

XXIII. Sposób oraz termin składania ofert

1. Ofertę wraz z JEDZ oraz z wymaganymi załącznikami należy umieścić na Platformie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/ekodolina> do dnia **04.05.2021r. do godz. 13:00**. Do oferty należy dołączyć wszystkie wymagane w SWZ dokumenty.

Było:

XXIV. Termin otwarcia ofert

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **27.04.2021r. o godz. 14:00** za pośrednictwem Platformy Zakupowej w siedzibie Zamawiającego:
„Eko Dolina” Sp. z o.o.
Łężyce, Aleja Parku Krajobrazowego 99
84-207 Koleczkowo
budynek administracyjny – w Dziale Zamówień Publicznych.

Jest:

XXIV. Termin otwarcia ofert

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **04.05.2021r. o godz. 14:00** za pośrednictwem Platformy Zakupowej w siedzibie Zamawiającego:
„Eko Dolina” Sp. z o.o.
Łężyce, Aleja Parku Krajobrazowego 99
84-207 Koleczkowo
budynek administracyjny – w Dziale Zamówień Publicznych.

Było:

XXI. Termin związania ofertą

1. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **30 dni**, tj. do dnia **27.05.2021r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Jest:

XXI. Termin związania ofertą

2. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **30 dni**, tj. do dnia **03.06.2021r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Było:

III. Opis przedmiotu zamówienia

16	Ubranie robocze typ szwedzki (bluza + spodnie ogrodniczki), oznaczone nazwiskiem i imieniem pracownika z podwójnymi taśmami odblaskowymi	Wymagania ogólne. Wykonane z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% poliester/60-65% bawełna, o gramaturze 230-260 g/m ² , wykurczonej – gotowej do prania w temperaturze prania 60°C w pralnicach bębnowych i suszenia w temperaturze 60° w suszarkach bębnowych, o dużej trwałości barwy. Kolor granat. Wymagane podwójne szwy i dodatkowe wzmocnienia w miejscach narażonych na rozerwania. Zgodność z normą EN ISO 13688:2013 <i>Odzież ochronna. Wymagania ogólne.. Wymagania ogólne.</i> Naszyte na rękawach i dole bluzy oraz nogawkach spodni certyfikowane podwójne srebrne taśmy odblaskowe (klasy II) przeznaczone do prania przemysłowego – minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą EN ISO 20471:2013	238 kompletów
----	--	---	---------------

		<p><i>Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności. Bluza fason szwedzki: zapinana na napy, dół bluzy zakończony na całym obwodzie listwą, po bokach wszyte ściągacze z gumy, rękaw zakończony mankietem zapinanym na nap. Spodnie ogrodniczki: regulowany obwód pasa poprzez wszyte po bokach ściągacze z gumy oraz regulacja szelek z wszytymi w tylnej części ściągaczami z gumy. Dwie kieszenie z przodu. Rozporek zapinany na guziki. Boki spodni zapinane na guziki. Kieszeń przednia na klatce piersiowej zapinana na zamek błyskawiczny.</i></p>	
17	<p>Ubranie robocze typ szwedzki bluza + spodnie ogrodniczki, oznaczone nazwiskiem i imieniem pracownika z podwójnymi taśmami odblaskowymi (odzież antyelektrostatyczna dla elektryków)</p>	<p>Wymagania ogólne. Wykonane z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% poliester/60-65% bawełna, o gramaturze 230-260 g/m² oraz spełniającej wymagania normy zharmonizowanej EN 1149-5 <i>Odzież ochronna. Właściwości elektrostatyczne. Wymagania materiałowe i konstrukcyjne.</i> Duża trwałość barwy i rozmiaru po wielu praniach. Kolor granat. Wymagane podwójne szwy i dodatkowe wzmocnienia w miejscach narażonych na rozerwania. Zgodność z normą EN ISO 13688:2013 <i>Odzież ochronna. Wymagania ogólne.</i> Naszyte na rękawach i dole bluzy oraz nogawkach spodni certyfikowane podwójne srebrne taśmy odblaskowe (klasy II) przeznaczone do prania przemysłowego – minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą EN ISO 20471:2013 <i>Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności. Bluza fason szwedzki: zapinana na napy, dół bluzy zakończony na całym obwodzie listwą, po bokach wszyte ściągacze z gumy, rękaw zakończony mankietem zapinanym na nap. Spodnie ogrodniczki: regulowany obwód pasa poprzez wszyte po bokach ściągacze z gumy oraz regulacja szelek z wszytymi w tylnej części ściągaczami z gumy. Dwie kieszenie z przodu. Rozporek zapinany na guziki. Boki spodni zapinane na guziki. Kieszeń przednia na klatce piersiowej zapinana na zamek błyskawiczny.</i></p>	8 kompletów
18	<p>Kurtka ciepła oznaczona nazwiskiem i imieniem pracownika z podwójnymi taśmami odblaskowymi</p>	<p>Kurtka z kapturem długość do połowy uda, zapinana na zamek błyskawiczny kryty plisą zapinaną na napy. Sznurek ściągający w pasie. W mankietach rękawów wszyte gumy ściągające. Kieszenie zewnętrzne wpuszczane. Kaptur przypinany na zamek błyskawiczny. Wykonana z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% poliester/60-65% bawełna, gramaturze 230-260 g/m², wykurczonej – gotowej do prania w temperaturze prania 60°C w pralnicach bębnowych i suszenia w temperaturze 60° w suszarkach bębnowych, o dużej trwałości barwy. Kolor granat. Ocieplina o gramaturze 150-160 g/m². Zgodność z normą EN ISO 13688:2013 <i>Odzież ochronna. Wymagania ogólne.</i> oraz EN 342 <i>Odzież ochronna. Zestawy i wyroby odzieżowe chroniące przed</i></p>	47 sztuki

		<p><i>zimnem. Naszyte na rękawach i dole kurtki certyfikowane podwójne srebrne taśmy odblaskowe (klasy II) przeznaczone do prania przemysłowego – minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą EN ISO 20471:2013 <i>Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności.</i></i></p>	
19	<p>Ubranie ocieplane oznaczone nazwiskiem i imieniem pracownika z podwójnymi taśmami odblaskowymi</p>	<p>Zgodność z normą EN ISO 13688:2013 <i>Odzież ochronna. Wymagania ogólne. Wymagania ogólne.</i> Wykonane z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% poliester/60-65% bawełna o gramaturze 230-260 g/m² wykurczonej – gotowej do prania w temperaturze prania 60°C w pralnicach bębnowych i suszenia w temperaturze 60° w suszarkach bębnowych, o dużej trwałości barwy. Kolor granat. Ocieplina o gramaturze 150-160 g/m². Wymagane podwójne szwy i dodatkowe wzmocnienia w miejscach narażonych na rozerwania. Naszyte na rękawach i dole bluzy oraz nogawkach spodni certyfikowane podwójne srebrne taśmy odblaskowe (klasy II) przeznaczone do prania przemysłowego – minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą PN-EN ISO 20471:2013 <i>Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności.</i></p> <p>Kurtka z kapturem: długość do połowy uda, zapinana na zamek błyskawiczny kryty plisą zapinaną na napy. Sznurek ściągający w pasie. Kieszenie zewnętrzne wpuszczane. Gumy ściągające wszyte w mankiecie rękawa. Kaptur przypinany na zamek błyskawiczny. Spodnie ogrodniczki: regulowany obwód pasa poprzez wszyte po bokach ściągacze z gumy oraz regulacja szelek z wszytymi w tylnej części ściągaczami z gumy. Dwie kieszenie z przodu. Rozporek zapinany na guziki. Boki spodni zapinane na guziki. Kieszeń przednia na klatce piersiowej zapinana na zamek błyskawiczny.</p>	30 kompletów
20	<p>Ubranie ocieplane oznaczone nazwiskiem i imieniem pracownika z podwójnymi taśmami odblaskowymi (odzież antyelektrostatyczna dla elektryków)</p>	<p>Zgodność z normą EN ISO 13688:2013 <i>Odzież ochronna. Wymagania ogólne.</i> Wykonane z tkaniny spełniającej wymagania normy zharmonizowanej EN 1149-5 <i>Odzież ochronna. Właściwości elektrostatyczne. Wymagania materiałowe i konstrukcyjne.</i></p> <p>Wymagania ogólne. Wykonane z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% poliester/60-65% bawełna o gramaturze 230-260 g/m² wykurczonej – gotowej do prania w temperaturze prania 60°C w pralnicach bębnowych i suszenia w temperaturze 60° w suszarkach bębnowych, o dużej trwałości barwy. Kolor granat. Ocieplina o gramaturze 150-160 g/m². Wymagane podwójne szwy i dodatkowe wzmocnienia w miejscach narażonych na rozerwania. Naszyte na rękawach i dole bluzy oraz nogawkach spodni certyfikowane podwójne srebrne taśmy odblaskowe (klasy II) przeznaczone do prania przemysłowego –</p>	1 komplet

		<p>minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą PN-EN 20471:2013 <i>Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności</i>. Kurtka z kapturem: długość do połowy uda, zapinana na zamek błyskawiczny kryty plisą zapinaną na napy. Sznurek ściągający w pasie. Kieszenie zewnętrzne wpuszczane. Gumy ściągające wszyte w mankiecie rękawa. Kaptur przypinany na zamek błyskawiczny. Spodnie ogrodniczki: regulowany obwód pasa poprzez wszyte po bokach ściągacze z gumy oraz regulacja szelek z wszytymi w tylnej części ściągaczami z gumy. Dwie kieszenie z przodu. Rozporek zapinany na guziki. Boki spodni zapinane na guziki. Kieszeń przednia na klatce piersiowej zapinana na zamek błyskawiczny.</p>	
--	--	--	--

Jest:

III. Opis przedmiotu zamówienia

16	<p>Ubranie robocze typ szwedzki (bluza + spodnie ogrodniczki), oznaczone nazwiskiem i imieniem pracownika z podwójnymi taśmami odblaskowymi</p>	<p>Wymagania ogólne. Wykonane z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% bawełna/60-65% poliester, o gramaturze 230-260 g/m², wykurczonej – gotowej do prania w temperaturze prania 60°C w pralnicach bębnowych i suszenia w temperaturze 60° w suszarkach bębnowych, o dużej trwałości barwy. Kolor granat. Wymagane podwójne szwy i dodatkowe wzmocnienia w miejscach narażonych na rozerwania. Zgodność z normą EN ISO 13688:2013 <i>Odzież ochronna. Wymagania ogólne.. Wymagania ogólne.</i> Naszyte na rękawach i dole bluzy oraz nogawkach spodni certyfikowane podwójne srebrne taśmy odblaskowe (klasy II) przeznaczone do prania przemysłowego – minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą EN ISO 20471:2013 <i>Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności</i>. Bluza fason szwedzki: zapinana na napy, dół bluzy zakończony na całym obwodzie listwą, po bokach wszyte ściągacze z gumy, rękaw zakończony mankietem zapinanym na nap. Spodnie ogrodniczki: regulowany obwód pasa poprzez wszyte po bokach ściągacze z gumy oraz regulacja szelek z wszytymi w tylnej części ściągaczami z gumy. Dwie kieszenie z przodu. Rozporek zapinany na guziki. Boki spodni zapinane na guziki. Kieszeń przednia na klatce piersiowej zapinana na zamek błyskawiczny.</p>	238 kompletów
17	<p>Ubranie robocze typ szwedzki bluza + spodnie ogrodniczki, oznaczone nazwiskiem i imieniem pracownika z podwójnymi</p>	<p>Wymagania ogólne. Wykonane z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% bawełna/60-65% poliester, o gramaturze 230-260 g/m² oraz spełniającej wymagania normy zharmonizowanej EN 1149-5 <i>Odzież ochronna. Właściwości elektrostatyczne.</i></p>	8 kompletów

	taśmami odblaskowymi (odzież antyelektrostatyczna dla elektryków)	<p><i>Wymagania materiałowe i konstrukcyjne.</i> Duża trwałość barwy i rozmiaru po wielu praniach. Kolor granat. Wymagane podwójne szwy i dodatkowe wzmocnienia w miejscach narażonych na rozerwania.</p> <p>Zgodność z normą EN ISO 13688:2013 <i>Odzież ochronna. Wymagania ogólne.</i> Naszyte na rękawach i dole bluzy oraz nogawkach spodni certyfikowane podwójne srebrne taśmy odblaskowe (klasy II) przeznaczone do prania przemysłowego – minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą EN ISO 20471:2013 <i>Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności.</i> Bluza fason szwedzki: zapinana na napy, dół bluzy zakończony na całym obwodzie listwą, po bokach wszyte ściągacze z gumy, rękaw zakończony mankietem zapinanym na nap. Spodnie ogrodniczki: regulowany obwód pasa poprzez wszyte po bokach ściągacze z gumy oraz regulacja szelek z wszytymi w tylnej części ściągaczami z gumy. Dwie kieszenie z przodu. Rozporek zapinany na guziki. Boki spodni zapinane na guziki. Kieszeń przednia na klatce piersiowej zapinana na zamek błyskawiczny.</p>	
18	Kurtka ciepła oznaczona nazwiskiem i imieniem pracownika z podwójnymi taśmami odblaskowymi	<p>Kurtka z kapturem długość do połowy uda, zapinana na zamek błyskawiczny kryty plisą zapinaną na napy. Sznurek ściągający w pasie. W mankietach rękawów wszyte gumy ściągające. Kieszenie zewnętrzne wpuszczane. Kaptur przypinany na zamek błyskawiczny. Wykonana z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% bawełna/60-65% poliester, gramaturze 230-260 g/m², wykurczonej – gotowej do prania w temperaturze prania 60°C w pralnicach bębnowych i suszenia w temperaturze 60° w suszarkach bębnowych, o dużej trwałości barwy. Kolor granat. Ocieplina o gramaturze 150-160 g/m². Zgodność z normą EN ISO 13688:2013 <i>Odzież ochronna. Wymagania ogólne.</i> oraz EN 342 <i>Odzież ochronna. Zestawy i wyroby odzieżowe chroniące przed zimnem.</i> Naszyte na rękawach i dole kurtki certyfikowane podwójne srebrne taśmy odblaskowe (klasy II) przeznaczone do prania przemysłowego – minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą EN ISO 20471:2013 <i>Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności.</i></p>	47 sztuki
19	Ubranie ocieplane oznaczone nazwiskiem i imieniem pracownika z podwójnymi taśmami odblaskowymi	<p>Zgodność z normą EN ISO 13688:2013 <i>Odzież ochronna. Wymagania ogólne.</i> Wymagania ogólne. Wykonane z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% bawełna/60-65% poliester o gramaturze 230-260 g/m² wykurczonej – gotowej do prania w temperaturze prania 60°C w pralnicach bębnowych i suszenia w temperaturze 60° w suszarkach bębnowych, o dużej trwałości barwy. Kolor granat. Ocieplina o gramaturze 150-160 g/m². Wymagane podwójne szwy i dodatkowe wzmocnienia w</p>	30 kompletów

		<p>miejskach narażonych na rozerwania. Naszyte na rękawach i dole bluzy oraz nogawkach spodni certyfikowane podwójne srebrne taśmy odbłaskowe (klasy II) przeznaczone do prania przemysłowego – minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą PN-EN ISO 20471:2013 <i>Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności</i>.</p> <p>Kurtka z kapturem: długość do połowy uda, zapinana na zamek błyskawiczny kryty plisą zapinaną na napy. Sznurek ściągający w pasie. Kieszenie zewnętrzne wpuszczane. Gumy ściągające wszyte w mankiecie rękawa. Kaptur przypinany na zamek błyskawiczny. Spodnie ogrodniczki: regulowany obwód pasa poprzez wszyte po bokach ściągacze z gumy oraz regulacja szelek z wszytymi w tylnej części ściągaczami z gumy. Dwie kieszenie z przodu. Rozporek zapinany na guziki. Boki spodni zapinane na guziki. Kieszeń przednia na klatce piersiowej zapinana na zamek błyskawiczny.</p>	
20	<p>Ubranie ocieplane oznaczone nazwiskiem i imieniem pracownika z podwójnymi taśmami odbłaskowymi (odzież antyelektrostatyczna dla elektryków)</p>	<p>Zgodność z normą EN ISO 13688:2013 <i>Odzież ochronna. Wymagania ogólne</i>. Wykonane z tkaniny spełniającej wymagania normy zharmonizowanej EN 1149-5 <i>Odzież ochronna. Właściwości elektrostatyczne. Wymagania materiałowe i konstrukcyjne</i>.</p> <p>Wymagania ogólne. Wykonane z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% bawełna/60-65% poliester o gramaturze 230-260 g/m² wykurczonej – gotowej do prania w temperaturze prania 60°C w pralnicach bębnowych i suszenia w temperaturze 60° w suszarkach bębnowych, o dużej trwałości barwy. Kolor granat. Ocieplina o gramaturze 150-160 g/m². Wymagane podwójne szwy i dodatkowe wzmocnienia w miejscach narażonych na rozerwania. Naszyte na rękawach i dole bluzy oraz nogawkach spodni certyfikowane podwójne srebrne taśmy odbłaskowe (klasy II) przeznaczone do prania przemysłowego – minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą PN-EN 20471:2013 <i>Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności</i>. Kurtka z kapturem: długość do połowy uda, zapinana na zamek błyskawiczny kryty plisą zapinaną na napy. Sznurek ściągający w pasie. Kieszenie zewnętrzne wpuszczane. Gumy ściągające wszyte w mankiecie rękawa. Kaptur przypinany na zamek błyskawiczny. Spodnie ogrodniczki: regulowany obwód pasa poprzez wszyte po bokach ściągacze z gumy oraz regulacja szelek z wszytymi w tylnej części ściągaczami z gumy. Dwie kieszenie z przodu. Rozporek zapinany na guziki. Boki spodni zapinane na guziki. Kieszeń przednia na klatce piersiowej zapinana na zamek błyskawiczny.</p>	1 komplet

Analogicznie zmianie ulega również termin związania ofertą, o którym mowa w formularzu ofertowym (załączniku nr 1 do SWZ), tj. z dnia 27.05.2021r. na 03.06.2021r.

Było:

Jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres **30 dni** od ostatecznego terminu składania ofert, tj. do dnia **27.05.2021r.**

Jest:

Jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres **30 dni** od ostatecznego terminu składania ofert, tj. do dnia **03.06.2021r.**

Podpis Zamawiającego

PREZES ZARZĄDU

Izabela Gajda