Kielce, dnia 05.12.2017 r.

**ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT**

Zakład Doskonalenia Zawodowego w Kielcach ul. Paderewskiego 55 zaprasza do złożenia oferty na: **„Dostawę dodatkowej odzieży roboczej ” która uległa zniszczeni podczas staży w celu prawidłowej realizacji Projektu**

**"Szkolenia i staże szansą na sukces zawodowy"** zgodnie z poniższymi wymogami.

1. Przedmiot zamówienia został określony w szczegółowej charakterystyce przedmiotu zamówienia stanowiącej załącznik nr 1 Zaproszenia do składania ofert.
2. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
3. Wykonawca z najkorzystniejszą ofertę cenową na wezwanie Zamawiającego musi złożyć szczegółową charakterystykę oferowanego przedmiotu zamówienia, która będzie zawierała nazwę przedmiotu zamówienia oraz nazwę producenta oraz cenny szczegółowe.
4. Oferty należy składać na formularzu stanowiącym załącznik nr 2 do Zaproszenia, **do dnia 11.12.2017 r. do godz. 09:00,** w wybranej przez Wykonawcę formie,

Osobiście, kurierem lub pocztą:

**Na adres sekretariat Biura Zarządu ul. Śląska 9, 25-328 Kielce**

Oferta musi być złożona w zamkniętej kopercie z dopiskiem:

**„Dostawę dodatkowej odzieży roboczej ”**

**w celu realizacji projektu "Szkolenia i staże szansą na sukces zawodowy"**

**NIE OTWIERAĆ przed 11.12.2017 r., godz. 09:00**

1. Jedynym kryterium oceny ofert jest 100% cena.
2. Dostawa w ciągu 10 dni od dnia otrzymania szczegółowego rozdzielnika wraz z rozmiarami z Biura Projektu.
3. Zamawiający dokona zapłaty na podstawie faktury/rachunku (dopuszczalne faktury/rachunki częściowe) przelewem na konto Wykonawcy wskazane na fakturze/rachunku w terminie do 14 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury dostawy oraz bezusterkowego protokołu odbioru.
4. W razie wątpliwości proszę o kontakt e-mailowy [jjakobik@zdz.kielce.pl](mailto:eziebinska@zdz.kielce.pl) lub telefoniczny 041/ 366-47-91 w. 131. Osoba do kontaktu: Jowita Stachura-Jakóbik.

Gł. Specjalista ds. zamówień publicznych  
i kontraktowania wydatków

**Jowita Stachura-Jakóbik**

**Załączniki:**

1. Charakterystyka przedmiotu zamówienia

2. Formularz ofertowy

3. Projekt umowy

Załącznik nr 1

**CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Charakterystyka ubrań roboczych dla uczestników Projektu:  "Szkolenia i staże szansą na sukces zawodowy"** | | | |
| **CHMIELNIK - Kucharz barista:** | | | |
| **L.p.** | **nazwa artykułu** | **opis** | **ilość sztuk** |
| 1. | **Spodnie kucharskie** | Spodnie kucharskie , w pasie gumka, bez kieszeni, nogawki proste.  Wykonane z tkaniny: elanobawełna (35% bawełny, 65% poliestru) o gramaturze 170gr/m2, zapewniającej przewiewność oraz komfort użytkowania.  Wygodny i luźny krój sprawia, że spodnie świetnie sprawdzają się także dla kucharzy.  Kolor: biały | 10 K |
| 2. | **Bluza kucharska** | Bluza kucharska , pasowana, zapinany na napy, z długim rękawem, trzy kieszenie, ze stójką.  Długość żakietu ok. 71,5 cm.  Wykonany z tkaniny: elanobawełna (35% bawełny, 65% poliestru) o gramaturze 170gr/m2, zapewniającej przewiewność oraz komfort użytkowania.  Kolor: biel, oblamówki bakłażanowe | 10 K |
|
|
| 3. | **Czapka kucharska** | * materiał: 65% poliester / 35% bawełna * gramatura: 215 g/m² * mało mnąca się * łatwa w czyszczeniu * trwały kolor * wysokość pasa 3,5 cm * może być prana w temperaturze do 95° C | 10 K |
|  |
| 4. | **Buty kucharskie** | * wykonane z tworzywa EVA * pasek dwufunkcyjny przekładany na piętę * wyprofilowana podeszwa zapewnia komfort użytkowania i zabezpiecza przed ześlizgnięciem się stopy | 10 K |
|  |
| **OKZ KIELCE - Spawacz** | | | |
| 1. | **Spodnie ogrodniczki PROMASTER** | * 65% poliester, 35% bawełna * gramatura 295-300 g/m² * gumka w pasie w tylnej partii zwiększa swobodę ruchów oraz umożliwia lepsze dopasowanie * możliwość regulacji w pasie dzięki guzikom oraz długości za pomocą szelek * liczne kieszenie: jedna na klatce piersiowej zapinana na rzep, dwie po bokach, z tyłu dwie zapinane na rzep, na nogawce na narzędzia oraz kieszeń boczna zapinana na rzep * dodatkowe kieszenie na wkładki nakolannikowe KING BEE * końcówka do przypięcia kluczy * kolor stalowo-czarno-pomarańczowy | 10 M |
|  |
| 2. | **Kurtka PROMASTER** | * 65% poliester, 35% bawełna * gramatura 295-300 g/m² * zapinana za zamek błyskawiczny z dodatkowym zapięciem na rzepy * rękawy zapinane na rzepy, dzięki czemu można je regulować * dwie kieszenie na klatce piersiowej zapinane na rzep oraz dwie po bokach * dodatkowa kieszeń na telefon komórkowy na rękawie bluzy * system wentylacji pod pachami * na dole bluzy gumka ściągająca, dzięki czemu bluza nie odstaje i zabezpiecza przed wiatrem * dodatkowe wstawki z materiału znajdujące się na plecach, zwiększają komfort użytkowania * kolor stalowo-czano-pomarańczowy | 10 M |
|  |
| 3. | **Trzewik spawalniczy  z podnośnikiem** | **Trzewik ochronny** z metalowym podnośkiem, spawalnicze. Konstrukcja cholewki wyposażona  w zewnętrzny język, zabezpieczający przed dostaniem się odprysków do wewnątrz obuwia. Bezpieczna sprzączka umożliwia szybkie rozpięcie paska.  **- cholewka** ze skór naturalnych tłoczonych,                         metalowy podnosek,                  **- podeszwa** dwuwarstwowa  poliuretan/guma  o zróżnicowanej gęstości- hro,                          odporna na temperaturę w krótkotrwałym kontakcie z gorącym                            podłożem do 300 stpni                         odporna na olej, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne,                          chroniąca przed bezpośrednim poślizgiem - src,                         absorber energii w pięcie. | 10 M |
| **Certyfikat CE Kat. II  kat. ochronny SB HRO SRC  EN ISO 20345: 2011** |
| 4. | **Koszula flanelowa** | 100% bawełna | 10 M |
| gramatura 120 g/m² |
| zapinana na guziki |
| ochroni ciało przed zadrapaniami podczas pracy w ogrodzie, a także ogrzeje w chłodniejszy dzień |
| Kolor: krata pomarańczowa |
| 5. | **Czapka z daszkiem** | * 100% bawełna * gramatura 290 g/m² * usztywniany daszek i przód czapki * zapinana na rzep * 6-panelowa * idealne do ochrony przed słońcem * uniwersalne połączenie kolorów pozwala dopasować je do różnych kolorów odzieży * kolor czarno-szary | 10 M |
|  |
| 6. | **Rękawice spawalnicze**  **LUX** | * skóra bydlęca dwoinowa połączona z licową * długość 35 cm * całodłonicowe - część chwytna oraz wierzchnia wykonana z jednego kawałka wysokiej jakości skóry bydlęcej licowej, rękawice wykazują większą wytrzymałość i odporność na przetarcia * całoskórzane, włącznie z mankietem wykonanym ze skóry dwoinowej do połowy przedramienia, chroniąc przed przemiękaniem oraz zabezpieczając nadgarstek przed urazami * stosowane w miejscach, gdzie istnieje ryzyko iskrzenia * popularnie stosowane do ogólnych prac mechanicznych, w budownictwie, przemyśle ciężkim * zgodne z normami EN388 (przykładowe poziomy odporności: 2 1 3 2), EN407 (przykładowe poziomy odporności: 4 1 3 X 4 X) oraz EN12477 TYP A | 10 M |
|  |
| 7. | **Okulary ochronne**  **przeciwodpryskowe** | * klasa optyczna 1 * okulary ochronne o żółtym zabarwieniu, poprawiające kontrast * szerokie ramiona stanowią ochronę również z boku * na końcu ramion małe otwory, do których można doczepić np. sznurek, dzięki czemu można zawiesić okulary na szyi * przeznaczone do ochrony oczu przed odpryskami ciał stałych, występujących podczas ręcznej i maszynowej obróbki metali, drewna, tworzyw sztucznych, materiałów ceramicznych, pozyskiwania kopalin itp. * zapewniają ochronę przed małymi odpryskami ciał stałych o energii uderzeni do 45 m/s (F) * spełniają wymagania normy EN166 * kolor:żółty | 10 M |
| 8. | **Rękaw skórzany lewy lub prawy** | * skóra bydlęca licowa pokryta z jednej strony powłoką poliuretanową * grubość skóry około 1,4-2,3 mm * górne mocowanie na klamrę, na dole zapinany na guziki * dodatkowa ochrona barku doszyta u góry * chroni przed krótkotrwałym działaniem płomienia i drobnymi rozpryskami metalu * przeznaczony do prac wykonywanych w przestrzeni otwartej i zamkniętej * polecany dla spawaczy * zgodny z normą EN470-1 * w ofercie dostępny także rękaw skórzany spawalniczy na prawą rękę * kolor czarny | 10M |
| 9. | **Fartuch skórzany spawalniczy** | * skóra bydlęca licowa pokryta z jednej strony powłoką poliuretanową * grubość skóry 1,4-2,4 mm * u góry i w talii zapinany na klamrę * wykonany z dwóch płatów skóry połączonych nitami zaciskowymi (połączenie przykryte pojedynczą warstwą skóry) * ochrona przed iskrami i odpryskami płynnego metalu * polecany dla spawaczy * zgodny z normą EN470-1 * kolor : czarny | 10M |
| 10. | **Nagolenniki** | **Nagolennik z nastopnikiem dla spawacza,** grupa: ubrania robocze.  Wykonany ze skóry bydlęcej krytej (licowanej) w kolorze czarnym o wysokiej  jakości wyprawie chromowej nadającej skórze bardzo dobre parametry  wytrzymałościowe i właściwości użytkowe.  Rozmiar: produkowany w jednej uniwersalnej wielkości, w parach – prawy i lewy.  **CE kat. II CERTYFIKAT UE nr WE/S/1238/2008**  Zgodność z normą: PN - EN 470 –1 : 1999  „Odzież ochronna dla spawaczy i osób wykonujących zawody pokrewne.” | 10M |
| **OPATÓW - Technik robót budowlanych:** | | | |
| 1. | **Spodnie ogrodniczki ocieplane PROMASTER** |  | 10 M |
|  |
| * powłoka 65% poliester, 35% bawełna o gramaturze 270 g/m² * wyściółka 100% poliester o gramaturze 180 g/m² * podszewka 100% poliester 190T o gramaturze 56 g/m² * gumka w pasie w tylnej partii zwiększa swobodę ruchów oraz umożliwia lepsze dopasowanie * możliwość regulacji w pasie dzięki guzikom oraz długości za pomocą szelek * liczne kieszenie: jedna na klatce piersiowej zapinana na rzep, dwie po bokach, z tyłu dwie zapinane na rzep, na nogawce na narzędzia oraz kieszeń boczna zapinana na rzep * dodatkowe kieszenie na wkładki nakolannikowe KING BEE * końcówka do przypięcia kluczy * kolor: stalowo-czarny-pomarańczowy |
|  |
| 2. | **Kurtka ocieplana PROMASTER** | * powłoka 65% poliester, 35% bawełna o gramaturze 270 g/m² * wyściółka 100% poliester o gramaturze 180 g/m² * podszewka 100% poliester 190T o gramaturze 56 g/m² * zapinana za zamek błyskawiczny z dodatkowym zapięciem na rzepy * rękawy zapinane na rzepy, dzięki czemu można je regulować * dwie kieszenie na klatce piersiowej zapinane na rzep oraz dwie po bokach * na dole kurtki po bokach gumki ściągające, dzięki czemu kurtka nie odstaje i zabezpiecza przed wiatrem * dodatkowe wzmocnienia materiałowe na łokciach * kolor: salowo-czarny-pomarańczowy | 10 M |
|  |
| 3. | **T-shirt** | 100% wysokogatunkowej bawełny, jednołożyskowej (kolor szary: 85% bawełny/15% wiskozy) | 10 M |
| gramatura 155 g/m² |
| bez szwów bocznych |
| taśma wzmacniająca szwy rękawów kolor: czarny, szary, pomarańczowy |
| 4. | **KASK EVO 3** |  | 10 M |
| * regulacja w obwodzie pasa głównego w zakresie 53-64 cm za pomocą przesuwnego zapięcia * 6-punktowa więźba tekstylna z terylenu dopasowuje się do kształtu głowy użytkownika * w części przedniej bawełniany napotnik pokryty porowatym poliuretanem * chroni przed porażeniem prądem elektrycznym o wartości skutecznej napięcia do 1000 V * otwory na bokach hełmu umożliwiają zamocowanie dodatkowych akcesoriów: KAS-EVO-HOLDSUR, KAS-EVO-OSCON, KAS-EVO-OTSURCON * duża powierzchnia na umieszczenie logo z przodu, z tyłu oraz po bokach hełmu * kolor: pomarańczowy |
|  |
|  |
|  |
| 5. | **Szelki zabezpieczające** | - jeden pierścień grzbietowy typu "D" do powstrzymania upadku | 10 M |
| - regulowane pasy na uda |
| - pasy na ramiona bez regulacji |
| - pas o szerokości 44±1 mm wykonany z poliestru |
| - nić zszywająca z wysoce wytrzymałego na rozciąganie poliamidu w kolorze białym |
| - spełniają wymagania normy EN361 |
| 6. | **Trzewik ocieplany GRENLAND** | * skóra bydlęca * buty typu trzewik, sięgające kostki, ocieplane kożuszkiem * podeszwa wykonana z podwójnego poliuretanu, o podwyższonej odporności na minusowe temperatury * stalowy podnosek wytrzymały na uderzenia z energią 200 J oraz zgniecenia do 15 kN * kategoria SB E SRA * spełnia wymagania norm EN20345, EN20344 | 10 M |
|  |
| 7. | **Rękawice DRAGON** | Rękawica powlekana chropowatym, marszczonym lateksem.  Strona grzbietowa dłoni z dostępem powietrza, w nadgarstku ściągacz.  Kolor: czarny, szary | 10 M |
| 8. | **Koszula flanelowa** | * 100% bawełna * gramatura 120 g/m² * zapinana na guziki * ochroni ciało przed zadrapaniami podczas pracy w ogrodzie, a także ogrzeje w chłodniejszy dzień * kolor: krata pomarańczowa | 10 M |
| 9. | **Kamizelka odblaskowa** | * 100% poliester * zapinana na rzep * idealna dla drogowców * spełnia wymogi normy EN20471 * kolor: pomarańczowa | 10 M |
| 10. | **Kominiarka pod kask** | **Czapka kominiarka z jednym otworem.**   * 100% akryl * doskonale chroni przed zimnem * stosowana pod hełm ochronny |  |
| 11. | **Lina do pracy w poparciu** | * długość: 1.5 m * końcówki liny splecione i pokryte ochronną osłoną polietylenową * nasadki odporne na ścieranie w obrębie pętli * jedna strona wyposażona w karabińczyk, druga w stalowy hak rusztowaniowy * trójżyłowa lina poliamidowa o średnicy 12 mm wyposażona w zielony wskaźnik sygnalizujący stopień zużycia materiału, wytrzymała na rozerwanie 25 kN, zgodna z ISO1140   spełnia wymagania normy EN3 | 10 M |
|  |  |  |  |
| **KAZIMIERZA WIELKA - Monter rusztowań** | | | |
| 1. | **Spodnie ogrodniczki ocieplane PROMASTER** | * powłoka 65% poliester, 35% bawełna o gramaturze 270 g/m² * wyściółka 100% poliester o gramaturze 180 g/m² * podszewka 100% poliester 190T o gramaturze 56 g/m² * gumka w pasie w tylnej partii zwiększa swobodę ruchów oraz umożliwia lepsze dopasowanie * możliwość regulacji w pasie dzięki guzikom oraz długości za pomocą szelek * liczne kieszenie: jedna na klatce piersiowej zapinana na rzep, dwie po bokach, z tyłu dwie zapinane na rzep, na nogawce na narzędzia oraz kieszeń boczna zapinana na rzep * dodatkowe kieszenie na wkładki nakolannikowe KING BEE * końcówka do przypięcia kluczy * kolor: stalowo-czarny-pomarańczowy | 10 M |
|  |
| 2. | **Kurtka ocieplana PROMASTER** | * powłoka 65% poliester, 35% bawełna o gramaturze 270 g/m² * wyściółka 100% poliester o gramaturze 180 g/m² * podszewka 100% poliester 190T o gramaturze 56 g/m² * zapinana za zamek błyskawiczny z dodatkowym zapięciem na rzepy * rękawy zapinane na rzepy, dzięki czemu można je regulować * dwie kieszenie na klatce piersiowej zapinane na rzep oraz dwie po bokach * na dole kurtki po bokach gumki ściągające, dzięki czemu kurtka nie odstaje i zabezpiecza przed wiatrem * dodatkowe wzmocnienia materiałowe na łokciach * kolor: salowo-czarny-pomarańczowy | 10 M |
|  |
| 3. | **T-shirt** | 100% wysokogatunkowej bawełny, jednołożyskowej (kolor szary: 85% bawełny/15% wiskozy) | 10 M |
| gramatura 155 g/m² |
| bez szwów bocznych |
| taśma wzmacniająca szwy rękawów kolor: czarny, pomarańczowy, szary |
| 4. | **Kask EVO 3** | * regulacja w obwodzie pasa głównego w zakresie 53-64 cm za pomocą przesuwnego zapięcia * 6-punktowa więźba tekstylna z terylenu dopasowuje się do kształtu głowy użytkownika * w części przedniej bawełniany napotnik pokryty porowatym poliuretanem * chroni przed porażeniem prądem elektrycznym o wartości skutecznej napięcia do 1000 V * otwory na bokach hełmu umożliwiają zamocowanie dodatkowych akcesoriów: KAS-EVO-HOLDSUR, KAS-EVO-OSCON, KAS-EVO-OTSURCON * duża powierzchnia na umieszczenie logo z przodu, z tyłu oraz po bokach hełmu * kolor: pomarańczowy | 10 M |
|  |
| 5. | **Trzewik ocieplany GRENLAND** | * skóra bydlęca * buty typu trzewik, sięgające kostki, ocieplane kożuszkiem * podeszwa wykonana z podwójnego poliuretanu, o podwyższonej odporności na minusowe temperatury * stalowy podnosek wytrzymały na uderzenia z energią 200 J oraz zgniecenia do 15 kN * kategoria SB E SRA * spełnia wymagania norm EN20345, EN20344 | 10 M |
|  |
|  |
|  |
| 6. | **Kominiarka pod kask** | **Czapka kominiarka z jednym otworem.**   * 100% akryl * doskonale chroni przed zimnem * stosowana pod hełm ochronny |  |
| 7. | **Szelki zabezpieczające** | * jeden pierścień grzbietowy typu "D" oraz dwie pętle tekstylne z przodu zabezpieczające przed upadkiem * dwa ukośne pierścienie na poziomie bioder do regulacji * dołączony roboczy pas pozycjonujący * regulowane pasy w obrębie ud i na klatce piersiowej * pas w górnym obszarze ud * pas o szerokości 44±1 mm wykonany z poliestru * nić zszywająca z wysoce wytrzymałego na rozciąganie poliamidu w kolorze białym * spełniają wymagania norm EN361 oraz EN358 |  |
| 8. | **Lina do pracy w podparciu** | * długość: 1.5 m * końcówki liny splecione i pokryte ochronną osłoną polietylenową * nasadki odporne na ścieranie w obrębie pętli * jedna strona wyposażona w karabińczyk, druga w stalowy hak rusztowaniowy * trójżyłowa lina poliamidowa o średnicy 12 mm wyposażona w zielony wskaźnik sygnalizujący stopień zużycia materiału, wytrzymała na rozerwanie 25 kN, zgodna z ISO1140   spełnia wymagania normy EN3 |  |
| 9. | **Kamizelka odblaskowa** | * 100% poliester * zapinana na rzep * idealna dla drogowców * spełnia wymogi normy EN20471 * kolor: pomarańczowa |  |
| 10. | **Koszula flanelowa** | * 100% bawełna * gramatura 120 g/m² * zapinana na guziki * ochroni ciało przed zadrapaniami podczas pracy w ogrodzie, a także ogrzeje w chłodniejszy dzień * kolor: krata pomarańczowa |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Odzież dostępna w rozmiarach dla mężczyzn oraz kobiet  Dostawa w ciągu 10 dni od dnia otrzymania szczegółowego rozdzielnika wraz z rozmiarami z Biura Projektu. Dopuszcza się towar o tych samych parametrach, równoznaczny z opisem.  Dostawa jednorazowo na podane niżej adresy jednostek ZDZ Kielce:  1. Sandomierz, ul. Koseły 22, 2. Chmielnik, ul. Mielczarskiego 7, 3. Kielcach (OKZ),ul. Śląska 9  4. Opatów, ul. Konopnickiej 2, 5. Kazimierza Wielka, ul. Kolejowa 27 | | |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|

**Załącznik nr 2**

....................................., dnia ................................

**O F E R T A C E N O W A**

Nawiązując do zaproszeniana:

**„Dostawę dodatkowej odzieży roboczej”**

**w celu realizacji Projektu ""Szkolenia i staże szansą na sukces zawodowy" "**

Oferuję realizację przedmiotu zamówienia:

**za cenę brutto razem:** …................................ zł

**słownie**: ………................................................................................................................................

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

**Dane dotyczące Wykonawcy**

Imię Nazwisko osoby (osób) upoważnionych do podpisania umowy …………………………………………………………………

Numer telefonu: … / …………………………………………

Numer faksu: … / ....................................

Numer REGON: ..........................................

Numer NIP: ..........................................

Adres kontaktowy email: ……………………………………………

* oświadczam, że cena brutto obejmuje wszystkie koszty realizacji przedmiotu zamówienia, w tym koszty transportu do jednostek wskazanych w charakterystyce przedmiotu zamównieja;
* oświadczam, że posiadam stosowne uprawnienia do świadczenia usługi objętej projektem umowy;
* oświadczam, że uzyskałem od Zamawiającego wszelkich informacji niezbędnych do rzetelnego sporządzenia niniejszej oferty zgodnie z wymogami określonymi w projekcje umowy;
* oświadczam, że zapoznałem się z projektem umowy i nie wnoszę żadnych zastrzeżeń oraz uznaje się za związanego określonymi w niej zasadami, przez okres 30 dni od daty złożenia oferty;
* oświadczam, że zobowiązuje się w przypadku wyboru mojej oferty do zawarcia umowy na warunkach,   
  w miejscu i terminie określonych przez Zamawiającego.

......................................... dnia .........................................

…………………………………………………………………

imię i nazwisko, podpis osoby/ osób upoważnionych

do składaniaoświadczeń woli

**Załącznik nr 3**

**PROJEKT UMOWY**

**Nr ………….**

Zawarta w dniu ……… 2017 roku w Kielcach pomiędzy:

**Zakładem Doskonalenia Zawodowego w Kielcach**

ul. Paderewskiego 55, 25-950 Kielce wpisanym dorejestru przedsiębiorcóww Sądzie Rejonowym w Kielcach Wydział X Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego podnumerem KRS 0000067987, NIP 657-000-88-69 REGON 000512562

reprezentowanym przez:

1. mgr inż. Jerzego Wątrobę – Prezesa Zarządu
2. mgr Joannę Ząbek – Członka Zarządu

zwanym dalej w treści Umowy Kupującym

a

……………………….……

zwanym w treści umowy Sprzedawcą

o następującej treści:

**§ 1**

1. Sprzedawca sprzedaje a kupujący kupuje dodatkową odzież roboczą która miedzy innymi uległa zniszczeniu podczas staży zwaną dalej artykułami, w ilościach i rodzajach określonych w charakterystyce przedmiotu zamówienia stanowiącej załącznik nr 1 Zaproszenia do złożenia oferty.
2. Celem dostawy jest realizacja projektu "Szkolenia i staże szansą na sukces zawodowy".
3. **§ 2**
4. Sprzedawca dostarczy artykuły partiami w terminie do 10 dni od daty zgłoszenia zapotrzebowania przez Biuro Projektu zgodnie z rozdzielnikiem otrzymanym z Biura Projektu pod wskazany adres:

- Sandomierz, ul. Koseły 22, - Chmielnik, ul. Mielczarskiego 7, - Kielcach (OKZ),ul. Śląska 9

- Opatów, ul. Konopnickiej 2,

- Kazimierza Wielka, ul. Kolejowa 27

Za dzień wydania Kupującemu artykułów określonych w § 1 ust.1 uważa się dzień, w którym zostały one odebrane przez Kupującego w Miejscu Dostawy.

1. Sprzedawca zapewni takie opakowanie artykułów, jakie są wymagane, by nie dopuścić do ich uszkodzenia lub pogorszenia ich jakości w trakcie transportu i składowania.
2. Sprzedawca umożliwi Kupującemu sprawdzenie artykułów w celu przeprowadzenia procedury odbioru w Miejscu Dostawy. Sprawdzenie artykułów będzie polegało na upewnieniu się, że są one wolne od wad fizycznych, a w szczególności, że odpowiadają one opisowi przedmiotu zamówienia zawartemu w Zaproszeniu.
3. Odbiór jakościowy i ilościowy nastąpi w dniu dostawy, na podstawie dokumentu sporządzonego przez Sprzedawcę, określającego nazwę i ilość przedmiotu zamówienia.
4. Dokument, o którym mowa w ust.5 wymaga akceptacji Kupującego.
5. Dostawa będą się odbywać partiami zgodnie z rozdzielnikiem.

**§ 3**

1. Strony ustalają wynagrodzenie za przedmiot zamówienia, o którym mowa w § 1 ust. 1 w kwocie: **…** zł bruttosłownie: …
2. Wynagrodzenie określone w ust.1 obejmuje koszty transportu, o którym mowa w § 2 ust. 1.
3. Zamawiający dokona zapłaty na podstawie faktury/rachunku (dopuszczalne faktury/rachunki częściowe) przelewem na konto Wykonawcy wskazane na fakturze/rachunku w terminie do 14 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury dostawy oraz bezusterkowego protokołu odbioru.
4. Kupujący dokona zapłaty za faktycznie dostarczone ilości przedmiotu zamówienia.

**§ 4**

* 1. Sprzedawca udziela rękojmi na przedmiot zamówienia, o którym mowa w § 1 ust.1 na okres 24 miesięcy liczony od dnia dostawy.
  2. Odpowiedzialność z tytułu rękojmi jakości obejmuje zarówno wady powstałe z przyczyn tkwiących w artykułach w chwili dokonania odbioru przez Kupującego jak i wszelkie inne wady fizyczne artykułów powstałe po ich odbiorze, pod warunkiem, że wady te ujawnią się w ciągu terminu obowiązywania rękojmi.
  3. W ramach rękojmi, Sprzedawca odbierze artykuły wadliwe z miejsca dostawy, a następnie dostarczy   
     w to miejsce artykuły wolne od wad. Sprzedawca dokona powyższego odbioru i zwrotu na własny koszt. Czas wymiany na wolny od wad wynosi 7 dni.

**§ 5**

1. W przypadku nie wykonania lub nienależytego wykonania umowy przez Sprzedawcę Kupujący może naliczyć karę umowną w następujących przypadkach i wysokościach:
   1. za opóźnienie w dostawie artykułów w wysokości 0,1 % ceny z danej dostawy za każdy dzień opóźnienia,
   2. za opóźnienie w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie rękojmi w wysokości 0,1 % ceny z danej dostawy za każdy dzień opóźnienia licząc od dnia wyznaczonego na usunięcie wad,
   3. za odstąpienie od umowy przez Kupującego z przyczyn leżących po stronie Sprzedawcy w wysokości 20 % ceny, o której mowa w § 3 ust.1.
2. O nałożeniu kary umownej, jej wysokości i podstawie jej nałożenia Kupującego będzie informował Sprzedawcę pisemnie w terminie 14 dni od zaistnienia zdarzenia stanowiącego podstawę nałożenia kary.
3. Sprzedawca wyraża zgodę na potrącenie kwoty należnych kar umownych z kwoty cen określonych   
   w wystawionej przez niego fakturze/rachunku.
4. Kupujący zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych Kodeksu Cywilnego jeżeli wartość powstałej szkody przekroczy wysokość kary umownej.

**§ 6**

1. Kupującemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy w ciągu 7 dni w przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania przez Sprzedawcę obowiązków, a w szczególności w przypadku:
   1. opóźnienia w dostawie trwającej ponad 7 dni,
   2. opóźnienia w wymianie wadliwych materiałów trwającej ponad 7 dni.
2. W przypadkach, o których mowa w ust.1 Kupujący może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od daty powzięcia informacji o zaistnieniu zdarzenia będącego podstawą odstąpienia. Sprzedawca ma prawo do wynagrodzenia za materiały dostarczone zgodnie z umową do dnia odstąpienia od umowy.
3. Oświadczenie o odstąpieniu od umowy powinno mieć formę pisemną.

**§ 7**

Zważywszy na fakt, że przedmiot umowy ma być sfinansowany ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej, Zakład Doskonalenia Zawodowego zastrzega sobie możliwość ograniczenia zakresu dostawy, jeżeli z przyczyn niezależnych od Zakładu Doskonalenia Zawodowego wysokość środków na sfinansowanie zamówienia zostanie zmniejszona. W przypadku zmniejszenia zakresu dostawy Wykonawca otrzyma wynagrodzenie w wysokości proporcjonalnej do ilości zrealizowanej dostawy i zrzeka się dochodzenia roszczeń odszkodowawczych związanych z ograniczeniem zakresu dostawy.

**§ 8**

Zmiana postanowień niniejszej umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności takiej zmiany.

**§ 9**

Właściwym do rozpoznania sporów wynikłych na tle realizacji niniejszej umowy jest Sąd właściwy dla siedziby Kupującego.

**§ 10**

1. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową obowiązują przepisy Kodeksu Cywilnego.
2. Integralne części niniejszej umowy stanowi oferta Sprzedawcy i Zaproszenie do składania ofert.

**§ 11**

Umowa niniejsza sporządzona została w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 egzemplarzu dla każdej ze stron.

**SPRZEDAWCA KUPUJĄCY**