

**Miejska Energetyka Ciepła Piła  
Spółka z o.o.**

**ul. Kaczorska 20  
64-920 Piła**

**tel.: 67 215-16-00, fax: 67 215-16-44**

## **SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

***NA DOSTAWĘ OBUWIA ORAZ ODZIEŻY OCHRONNEJ I ROBOCZEJ NA  
POTRZEBY MEC PIŁA SP. Z O.O. W LATACH 2020-2021***

w postępowaniu prowadzonym zgodnie z Regulaminem Udzielania Zamówień stanowiącym załącznik do zarządzenia nr 26/2019 Prezesa Miejskiej Energetyki Ciepłej Piła Sp. z o.o. opublikowanym na stronie internetowej [www.bip.mecpila.pl](http://www.bip.mecpila.pl)

**W TRYBIE ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 13/2020**

ZAMÓWIENIE SEKTOROWE PROWADZONE BEZ STOSOWANIA USTAWY W MYŚL ART. 133 UST. 1 PZP

ZATWIERDZIŁ:

PREZES ZARZĄDU

  
Rafał Łaski

Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia „SIWZ” do postępowania przetargowego na:

**„NA DOSTAWĘ OBUWIA ORAZ ODZIEŻY OCHRONNEJ I ROBOCZEJ DLA MEC PIŁA”**

## **1. INFORMACJE O ZAMAWIAJĄCYM**

### **1.1. Zamawiający:**

Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o.

Ul. Kaczorska 20

64-920 Piła

NIP: 764-000-07-51

REGON: 570006604

Numer telefonu: 67 215 16 00

Numer faksu: 67 215 16 44

Strona internetowa: [www.mecpila.pl](http://www.mecpila.pl)

Godziny urzędowania: od 7:00 do 15:00

Zamawiający zwraca uwagę, aby wszelkie pisma związane z przetargiem były kierowane wyłącznie na adres przedstawiony wyżej i były opatrzone numerem sprawy: **13/2020**

### **1.2. Informacje o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami.**

Wszelka korespondencja z Zamawiającym musi być prowadzona w języku polskim na piśmie, faksem lub pocztą elektroniczną ([przetargi@mecpila.pl](mailto:przetargi@mecpila.pl)).

## **2. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT**

Oferty winny być sporządzone w języku polskim, z zachowaniem formy pisemnej i napisane pismem czytelnym przy użyciu nośnika pisma nieulegającego usunięciu bez pozostawienia śladów. Wszystkie strony ofert winny być trwale spięte i ponumerowane, a dokumenty podpisane przez osobę/osoby upoważnione do reprezentowania firmy w obrocie gospodarczym, zgodnie z aktem rejestracyjnym i wymaganiami ustawowymi lub osoby posiadające pełnomocnictwo.

W przypadku, gdy Wykonawcę(-ów) reprezentuje pełnomocnik do oferty musi być załączone pełnomocnictwo posiadające zakres umocowania oraz okres ważności, podpisane przez uprawnione osoby reprezentujące osobę(-by) prawną(-e) lub fizyczną(-e). Pełnomocnictwo winno zostać przedstawione w oryginale lub kopii potwierdzonej notarialnie.

**Wszystkie dokumenty wymagane przez Zamawiającego winny być dostarczone w oryginale lub kopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę oraz posiadać tłumaczenia na język polski.**

Ewentualne poprawki powinny być naniesione czytelnie i opatrzone podpisem osoby uprawnionej. Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę, w jednym egzemplarzu. Oferty należy składać w nieprzejrzystej i zamkniętej kopercie zaadresowanej do Zamawiającego na adres:

*Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o.  
ul. Kaczorska 20, 64-920 Piła*

i oznakowanej następująco:

**„OFERTA NA DOSTAWĘ OBUWIA ORAZ ODZIEŻY OCHRONNEJ I ROBOCZEJ”**

z podaniem pełnej nazwy i adresu Wykonawcy i z dopiskiem:

NIE OTWIERAĆ PRZED 19.06.2020 r. GODZ. 11<sup>05</sup>.

### 3. KRYTERIUM OCENY OFERT

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta Wykonawcy, który spełni wszystkie wymagania niniejszej SIWZ i zaoferuje dostawę za najniższą cenę.

### 4. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

4.1. Przedmiotem zamówienia jest realizacja w trakcie trwania umowy dostaw:

- a) odzieży ochronnej i roboczej dla pracowników MEC Piła. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zostało przedstawione w załączniku nr 1A.
- b) obuwia roboczego zgodnie z opisem w załączniku nr 1B.

**Zakres oferty pod rygorem odrzucenia musi być zgodny z zakresem zamówienia określonym w powyższych załącznikach.**

- 4.2. Zakup odzieży ochronnej i roboczej oraz obuwia dokonywany będzie na podstawie częściowych zamówień.
- 4.3. Wykonawca musi posiadać niezbędne certyfikaty na znak bezpieczeństwa lub deklaracje zgodności oferowanych wyrobów z normami.
- 4.4. Odzież robocza i ochronna musi posiadać logo firmy na stałe umocowane wg załączonego wzoru (załącznik nr 3 do SIWZ). Przed realizacją wizualizacja logo musi zostać zatwierdzona przez Zamawiającego.
- 4.5. Termin realizacji zamówienia – dostawy do magazynu MEC w Piile ul. Kaczorska 20 w terminie do 21 dni roboczych.
- 4.6. Umowa zawarta będzie na czas określony tj. na okres do 30.06.2021 r.

### 5. DOKUMENTY I OŚWIADCZENIA, JAKIE MUSZĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY

5.1. Aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, wystawiony nie wcześniej niż 6 m-cy przed upływem terminu składania ofert:

- w przypadku zaświadczenia o wpisie do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej - Zamawiający dopuszcza przedstawienie wydruku ze strony internetowej Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej Rzeczypospolitej Polskiej ([www.firma.gov.pl](http://www.firma.gov.pl));

## MIEJSKA ENERGETYKA CIEPLNA PIŁA SP. Z O.O.

Postępowanie na dostawę obuwia oraz odzieży ochronnej i roboczej dla MEC Piła

- w przypadku odpisu z Krajowego Rejestru Sądowego, Zamawiający dopuszcza przedstawienie wydruku pobranego ze strony internetowej Ministerstwa Sprawiedliwości (<https://ems.ms.gov.pl/krs/wyszukiwaniepodmiotu>)
- 5.2. Wypełniony formularz ofertowy (Załącznik 1 do SIWZ oraz 1A i 1B)
  - 5.3. Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu (załącznik nr 2 do SIWZ)
  - 5.4. Certyfikaty na znak bezpieczeństwa lub deklaracje zgodności wyrobów z normami.

**Brak w/w dokumentów lub oświadczeń, bądź ich niezgodność z wymaganiami określonymi w pkt. 2 SIWZ spowoduje wykluczenie Wykonawcy, a jego oferta nie będzie rozpatrywana.**

### 6. OSOBY UPOWAŻNIONE DO UDZIELANIA INFORMACJI W POSTĘPOWANIU

- Tomasz Smoleń - Kierownik Działu Technicznego  
w godz. 7<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>, tel. kom. +48 / 691 402 541

### 7. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

Ofertę należy złożyć w sekretariacie Miejskiej Energetyki Ciepłej Piła Sp. z o.o. mieszczącym się w siedzibie Zamawiającego przy ul. Kaczorskiej 20 do dnia 19.06.2020 r. do godz. 11<sup>00</sup>.

Otwarcie ofert odbędzie się w dniu 19.06.2020 r. o godz. 11<sup>05</sup>.

### 8. POUCZENIE O ŚRODKACH ODWOŁAWCZYCH ORAZ SPOSÓB UDZIELANIA WYJAŚNIEŃ DO SIWZ

Wykonawcom przysługują środki ochrony prawnej, o których mowa w § 30 Regulaminu Udzielania Zamówień w MEC Piła Sp. z o.o. Regulamin jest udostępniony na stronie internetowej Zamawiającego: [www.bip.mecpila.pl](http://www.bip.mecpila.pl)

W trakcie toczącego się postępowania Wykonawcy mogą zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ, nie później jednak niż na 5 dni kalendarzowych przed terminem składania ofert. Pytania Wykonawców muszą być formułowane na piśmie i przesłane na adres Zamawiającego pocztą tradycyjną, faksem lub pocztą e-mail.

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekaże niezwłocznie Wykonawcom, którym przekazał SIWZ, bez ujawniania źródła zapytania.

W przypadku wpływu pytań ze strony Wykonawców dotyczących treści SIWZ po upływie terminu wskazanego powyżej Zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania.

W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść SIWZ. Dokonaną zmianę Zamawiający przekazuje niezwłocznie wszystkim Wykonawcom, którym przekazał SIWZ.

Jeżeli w wyniku zmiany treści SIWZ będzie niezbędny dodatkowy czas na wprowadzenie

zmian w ofertach Zamawiający przedłuży termin składania ofert i poinformuje o tym Wykonawców, którym przekazał SIWZ.

#### **9. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ, OFERTY CZĘŚCIOWE I PODWYKONAWCY**

Wykonawca jest związany ofertą przez 30 dni począwszy od dnia otwarcia ofert.

Zamawiający nie dopuszcza udziału podwykonawców i ofert częściowych.

#### **10. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY O ZAMÓWIENIE**

Umowę zawiera się w terminie nie krótszym niż 3 dni od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty.

Termin zawarcia umowy zostanie określony w zawiadomieniu o wyborze oferty.

Umowa podpisana zostanie z Wykonawcą, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą z punktu widzenia kryterium, o którym mowa w pkt 3 niniejszej SIWZ.

#### **11. UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA PRZETARGOWEGO**

Postępowanie może zostać unieważnione na podstawie § 24 ust. 16 Regulaminu Udzielania Zamówień.

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO SIWZ

**FORMULARZ OFERTOWY**

**Na dostawę odzieży i obuwia roboczego dla pracowników MEC-PIŁA w latach  
2020-2021**

Nazwa i adres Wykonawcy .....

Numer telefonu ..... e-mail.....

1. Oferujemy dostawę odzieży ochronnej i roboczej oraz obuwia dla MEC Piła zgodnie z opisem pkt 4 SIWZ nr 13/2020 i złożoną ofertą w cenie:

Odzież ochronna i robocza (załącznik Nr 1A)

..... PLN (netto)+.....%VAT  
..... PLN (brutto)

Obuwie robocze (załącznik Nr 1B)

..... PLN (netto)+.....%VAT  
..... PLN (brutto)

**Razem brutto ..... PLN**

**(słownie brutto:.....zł)**

2. W załączeniu przedstawiamy komplet dokumentów, o których mowa w pkt 5 SIWZ.

.....  
(Podpis osoby uprawnionej)

ZAŁĄCZNIK NR 2 DO SIWZ

**OŚWIADCZENIE**

**Na dostawę odzieży i obuwia roboczego dla pracowników MEC-PIŁA w latach  
2020-2021**

Nazwa i adres Wykonawcy .....

Numer telefonu .....fax .....

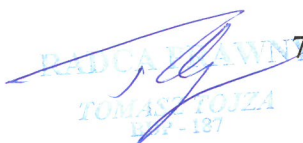
**Wykonawca oświadcza, że:**

1. Posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
2. Posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
3. Znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
4. Nie podlega wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.

**Jestem świadomy poniesienia odpowiedzialności karnej za składanie nieprawdziwych informacji.**

**Oświadczenie powyższe potwierdzam własnoręcznym podpisem.**

.....  
(Podpis osoby uprawnionej)

  
RADCA PRAWNY  
TOMASZ TOJZA  
17-187

U M O W A

WZÓR

Zawarta w dniu ..... r. pomiędzy :

**Miejską Energetyką Ciepłą Piła Spółka z o.o.** z siedzibą w Piłe ul. Kaczorska 20 zarejestrowaną w Sądzie Rejonowym Poznań – Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000113543 o wysokości kapitału zakładowego 34.727.000 zł, NIP: 764-000-07-51, reprezentowanym przez :

1. ....
2. ....

zwanym w treści umowy **Zamawiającym**

a .....  
z siedzibą w miejscowości ..... zarejestrowanym w .....  
reprezentowanym przez : .....

zwaną w treści umowy **Wykonawcą**.

W wyniku wyboru Wykonawcy, dokonanego przez Zamawiającego w przeprowadzonym postępowaniu nr 13/2020 w trybie zapytania ofertowego zawarto umowę o następującej treści:

§ 1.

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest zakup i dostawa odzieży oraz obuwia roboczego dla potrzeb pracowników Miejskiej Energetyki Ciepłej Piła Sp. z o.o. wg rodzaju oraz ilości wymienionych w ofercie przetargowej oraz cen poszczególnych towarów wyszczególnionych w ofercie zał. nr 1A i 1B, która stanowi integralną część niniejszej umowy.
2. Dostawy będą realizowane sukcesywnie od dnia podpisania umowy do wykorzystania wartości brutto umowy, zgodnie z zamówieniami cząstkowymi składanymi przez Zamawiającego w zależności od potrzeb.
3. Zamówienia cząstkowe, o których mowa w ust. 2, mogą być także składane przez Zamawiającego faksem, za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.
4. Osobą do kontaktów z Zamawiającym ze strony Wykonawcy jest:  
....., tel. ...., e-mail: ..... w dni robocze w godzinach od 7.00-15.00

Osobą do kontaktów ze strony Zamawiającego jest:

Witold Trawka, tel. 605 339 958, e-mail: witold.trawka@mecpila.pl w dni robocze w godzinach od 7.00-15.00



## MIEJSKA ENERGETYKA CIEPLNA PIŁA SP. Z O.O.

Postępowanie na dostawę obuwia oraz odzieży ochronnej i roboczej dla MEC Piła

### § 2.

Orientacyjną wartość przedmiotu zamówienia w całym okresie jej trwania strony ustalają na kwotę:

**Brutto:** ..... PLN

( słownie: ..... złotych 00/100).

### § 3.

1. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć towar określony w każdorazowym cząstkowym zamówieniu, o którym mowa w § 1 ust. 2, do siedziby Zamawiającego, w terminie do 21 dni roboczych od daty złożenia zamówienia.
2. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć towar określony w zamówieniu na własny koszt, w godzinach pracy jednostki Zamawiającego, w terminie uzgodnionym z wyznaczonym pracownikiem Zamawiającego.

### § 4.

1. W razie stwierdzenia przez Zamawiającego nieprawidłowości w dostarczonym towarze (ilość, rodzaj, inne wady) w odniesieniu do złożonej oferty, Zamawiającyłoży Wykonawcy pisemną reklamację w terminie 7 dni od dnia otrzymania towaru.
2. Wykonawca jest zobowiązany rozpatrzyć reklamację i udzielić Zamawiającemu pisemnej odpowiedzi, czy reklamację uznaje, w terminie 7 dni od dnia otrzymania reklamacji.
3. W przypadku wykrycia wad dostarczonego towaru podczas eksploatacji, Zamawiający ma prawo do złożenia reklamacji w każdym czasie trwania umowy, zawiadamiając Wykonawcę niezwłocznie po ujawnieniu wady.
4. W przypadku dostawy odzieży lub obuwia niezgodnego z zamówieniem, odbiór i ponowna dostawa odbywa się na koszt Wykonawcy.

### § 5.

1. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić za dostarczony towar zgodnie z cenami poszczególnych towarów wyszczególnionych w ofercie, która stanowi integralną część umowy.
2. Zamawiający dokonuje zapłaty przelewem, w ciągu 30 dni od daty otrzymania faktury wystawionej po dostarczeniu zamówionej części towaru.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo zmniejszenia wartości zamówienia zgodnie z własnym zapotrzebowaniem w okresie trwania umowy.
4. Zamawiający zobowiązuje się do zrealizowania 60 % wartości umowy, realizacja pozostałych 40 % uzależniona będzie od własnego zapotrzebowania co nie może stanowić podstawy do roszczenia ze strony Wykonawcy z tytułu niezrealizowania części umowy.

### § 6.

Umowa niniejsza została zawarta na czas określony od dnia podpisania do 30.06.2021 r.  
W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania przez Wykonawcę przedmiotu umowy, Zamawiający uprawniony jest do odstąpienia od tej umowy w trybie natychmiastowym.

### §7

Niezależnie od zapisu w § 6 Zamawiający może rozwiązać umowę w każdym czasie ze skutkiem natychmiastowym, w przypadku:

**MIEJSKA ENERGETYKA CIEPLNA PIŁA SP. Z O.O.**

**Postępowanie na dostawę obuwia oraz odzieży ochronnej i roboczej dla MEC Piła**

---

- 1) dwukrotnego niedotrzymania przez Wykonawcę terminów dostarczania towaru, o których mowa w § 3 ust. 1;
- 2) niedostarczenia towaru lub opóźnienia w terminie dostawy powyżej 4 dni;
- 3) zgłoszenie dwóch reklamacji o których mowa § 4 ust. 1 lub 3.

**§ 8**

W przypadku nieterminowej dostawy towaru Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu karę umowną w wysokości 5 % wartości towaru określonej w zamówieniu cząstkowym, za każdy dzień opóźnienia.

**§ 9**

1. Wszelkie zmiany dotyczące treści Umowy wymagają formy pisemnej w postaci aneksu pod rygorem nieważności.
2. Strony ustalają, że w sprawach nieuregulowanych w niniejszej Umowie będą miały zastosowanie przepisy Kodeksu cywilnego.
3. W przypadku zaistnienia sporu strony podejmą starania, aby spór rozwiązać polubownie, a w przypadku braku porozumienia spór rozstrzygnie sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.
4. Umowę sporządzono w 2 egzemplarzach po 1 egzemplarzu dla każdej ze stron.

Zamawiający

Wykonawca

.....

.....

LP	Rodzaj ubioru	Opis ubioru	Ilość	Jedn. miary	Cena netto	Wartość netto PLN
1.	Bluza robocza z elementami odblaskowymi, kolor podstawowy chabrowy/niebieski, - kolor dla elementów o widzialności: żółty, - znakowanie (logo) – termotransfer, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 1) do SIWZ	<p><b>Tkanina:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poliester/bawełna – 65/35,</li> <li>- gramatura 280-290 g/m2 +/- 5 %,</li> <li>- kurczliwość &lt; 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,</li> <li>- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie.</li> <li>- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.</li> </ul> <p><b>Konstrukcja (cechy):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bluza typu szwedzkiego,</li> <li>- zapinana na zamek kostkowy,</li> <li>- dwukolorowa z karczkiem koloru żółtego o dł. ok. 25 cm,</li> <li>- po bokach w pasie ściągacze gumowe w tunelu dla lepszego dopasowania do sylwetki,</li> <li>- kołnierzyk wykładany,</li> <li>- dwie kieszenie górne naszywane, kryte patką zapinaną na napy,</li> <li>- dwie kieszenie dolne cięte z workiem kieszeniowym ułożone skośnie,</li> <li>- rękaw prosty dwukolorowy, od góry do wysokości karczka w kolorze żółtym, zakończony mankietem z wszytą w 1/3 obwodu gumą oraz regulacją rzep,</li> <li>- szwy główne bluzy szyte szwem krytym dwu-trzygłowym,</li> <li>- miejsca narażone na rozdarcie wzmocnione ryglami,</li> <li>- pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na rękawach wokół obwodu na wysokości bicepsa.</li> </ul> <p>Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXL Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688</p>	59	szt.		
2.	Spodnie robocze z elementami odblaskowymi, typu ogrodniczki, kolor podstawowy chabrowy/niebieski, typu ogrodniczki z elementami odblaskowymi, - znakowanie (logo) – termotransfer, zgodnie z załącznikiem nr 3 (poz. 2) do SIWZ.	<p><b>Tkanina:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poliester/bawełna – 65/35,</li> <li>- gramatura 280-290 g/m2 +/- 5 %,</li> <li>- kurczliwość &lt; 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,</li> <li>- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie.</li> <li>- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.</li> </ul> <p><b>Konstrukcja (cechy):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spodnie typu szwedzkiego,</li> <li>- na bawecie pojemna kieszeń zamykana na zamek,</li> <li>- szelki od spodni regulowane z amortyzatorem i ściągaczem na wysokości pasa (regulowane w pasie),</li> <li>- nogawki proste.</li> </ul>	59	szt.		

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- w pasie po bokach ściągacz gumowy obszyty materiałem właściwym, dodatkowo z tyłu możliwość regulacji patką zapinaną na guziki,</li> <li>- rozporek zapinany na zamek metalowy,</li> <li>- dwie kieszenie przednie wsuwane,</li> <li>- jedna kieszeń tylna,</li> <li>- kieszeń na calówkę,</li> <li>- kieszeń boczna z patką zapinana napą,</li> <li>- wzmocnienia kolan i kroku podwójnym materiałem,</li> <li>- szwy spodni szyte szwem krytym dwu-trzygłowym,</li> <li>- miejsca narażone na rozdarcie wzmocnione ryglami,</li> <li>- pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na spodniach wokół nogawki na wysokości łydki,</li> <li>Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXL</li> <li>Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688</li> </ul>				
<p>3.</p> <p><b>Bluza robocza trudnopalna (dla spawaczy) z elementami odblaskowymi, kolor podstawowy chabrowy/niebieski;</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kolor dla elementów o widzialności: żółty,</li> <li>- znakowanie (logo) – termotransfer , zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 1) do SIWZ.</li> </ul>	<p><b>Tkanina:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- trudnopalna, II klasy spawalnicej</li> <li>- gramatura 300-350 g/m<sup>2</sup> +/- 5 %,</li> <li>- kurczliwość &lt; 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,</li> <li>- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie,</li> <li>- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.</li> </ul> <p><b>Konstrukcja (cechy):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bluza typu szwedzkiego,</li> <li>- zapinana na zamek metalowy,</li> <li>- dwukolorowa z karczkiem koloru żółtego o dł. ok. 25 cm,</li> <li>- po bokach w pasie ściągacze gumowe w tunelu dla lepszego dopasowania do sylwetki,</li> <li>- kornierz wykładany,</li> <li>- dwie kieszenie górne naszywane, kryte patką zapinaną na napę,</li> <li>- dwie kieszenie dolne cięte z workiem kieszeniowym ułożone skośnie,</li> <li>- rękaw prosty dwukolorowy, od góry do wysokości karczka w kolorze żółtym, zakończony mankietem z wszytą w 1/3 obwodu gumą oraz regulacją rzep,</li> <li>- szwy główne bluzy szyte szwem krytym dwu-trzygłowym,</li> <li>- miejsca narażone na rozdarcie wzmocnione ryglami,</li> <li>- pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na rękawach wokół obwodu na wysokości bicepsa.</li> <li>Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXL</li> <li>Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 Kat. II.</li> </ul>	7	szt.		
<p>4.</p> <p><b>Spodnie robocze trudnopalne (dla</b></p>	<p><b>Tkanina:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- trudnopalna, II klasy spawalnicej</li> </ul>	7	szt.		

<p>spawaczy) z elementami odblaskowymi, typu ogrodniczki, kolor podstawowy: chabrowy/niebieski, - znakowane/logo – termotransfer, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 2) do SIWZ.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gramatura 300-350 g/m<sup>2</sup> +/- 5 %,</li> <li>- kurczliwość &lt; 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,</li> <li>- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie.</li> <li>- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.</li> </ul> <p><b>Konstrukcja (cechy):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spodnie typu szwedzkiego,</li> <li>- na bawecie pojemna kieszeń zamykana na zamek,</li> <li>- szelki od spodni regulowane z amortyzatorem i ściągaczem na wysokości pasa (regulowane w pasie),</li> <li>- nogawki proste,</li> <li>- w pasie po bokach ściągacz gumowy obszyty materiałem właściwym, dodatkowo z tyłu możliwość regulacji patką zapinaną na guziki,</li> <li>- rozporek zapinany na zamek metalowy,</li> <li>- dwie kieszenie przednie wsuwane,</li> <li>- jedna kieszeń tylna,</li> <li>- kieszeń na całówkę,</li> <li>- kieszeń boczna z patką zapinana napa,</li> <li>- wzmocnienia kolan i kroku podwójnym materiałem,</li> <li>- szwy spodni szyte szwem krytym dwu-trzyigłowym,</li> <li>- miejsca narażone na rozdarcie wzmocnione ryglami,</li> <li>- pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na spodniach wokół nogawki na wysokości tydki,</li> </ul> <p>Wzmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXL</p> <p>Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 , Kat. II.</p>		
<p>5. Spodnie robocze ocieplane z elementami odblaskowymi, typu ogrodniczki, kolor podstawowy: chabrowy/niebieski, typu ogrodniczki, - znakowane/logo – termotransfer, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 2) do SIWZ.</p>	<p><b>Tkanina:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poliester/bawełna – 65/35,</li> <li>- ocieplina pikowana lub polar,</li> <li>- gramatura 280-290 g/m<sup>2</sup> +/- 5 %,</li> <li>- kurczliwość &lt; 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,</li> <li>- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie.</li> <li>- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.</li> </ul> <p><b>Konstrukcja (cechy):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spodnie typu szwedzkiego,</li> <li>- podszyte ocieplaczem,</li> <li>- na bawecie pojemna kieszeń zamykana na zamek,</li> <li>- szelki od spodni regulowane z amortyzatorem i ściągaczem na wysokości pasa (regulowane w pasie),</li> <li>- nogawki proste,</li> <li>- w pasie po bokach ściągacz gumowy obszyty materiałem właściwym, dodatkowo z tyłu możliwość regulacji patką zapinaną</li> </ul>	13	szt.

	<p>na guziki,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rozporek zapinany na zamek metalowy,</li> <li>- dwie kieszenie przednie wsuwane,</li> <li>- jedna kieszeń tylna,</li> <li>- kieszeń na całkową,</li> <li>- kieszeń boczna z patką zapinana napą,</li> <li>- wzmocnienia kolan i kroku podwójnym materiałem,</li> <li>- szwy spodni szyte szwem krytym dwu-trzygłowym,</li> <li>- miejsca narażone na rozdarcie wzmocnione ryglami,</li> <li>- pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na spodniach wokół nogawki na wysokości tydki,</li> <li>- Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXL</li> </ul> <p>Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688</p>				
<p>6.</p> <p><b>Kamizelka ocieplana (tzw. ocieplacz, bezrękawnik) z elementami odblaskowymi, kolor chabrowy/niebieski,</b> Znakowanie/logo – termotransfer, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 3) do SIWZ.</p>	<p><b>Tkanina:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poliester/bawełna – 65/35,</li> <li>- ocieplina plikowana lub polar,</li> <li>- gramatura 280-290 g/m<sup>2</sup> +/- 5 %,</li> <li>- kurczliwość &lt; 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,</li> <li>- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie,</li> <li>- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.</li> </ul> <p><b>Konstrukcja (cechy):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podszyty ocieplaczem,</li> <li>- ze stójką,</li> <li>- zapinany na zamek kostkowy,</li> <li>- dwie kieszenie górne naszywane, kryte patką zapinaną na napy,</li> <li>- dwie kieszenie dolne cięte z workiem kieszeniowym ułożone skośnie,</li> <li>- dół zakończony tunelem z gumą do regulacji obwodu,</li> <li>- miejsca narażone na rozzerwanie wzmocnione rygłem,</li> <li>- pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty wokół pasa,</li> <li>- Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXL</li> </ul> <p>Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688</p>	14	szt.		
<p>7.</p> <p><b>Kurtka ocieplana robocza 3 w 1</b> Znakowanie/logo – termotransfer, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 1) do SIWZ. Kolor żółty z elementami chabrowo/niebieskimi.</p>	<p><b>Tkanina:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wierzch poliester 100 % 300D pokryty PU,</li> <li>- ocieplina poliester 100 %,</li> <li>- podszewka poliester 100 %,</li> <li>- gramatura 280-290 g/m<sup>2</sup> +/- 5 %,</li> <li>- kurczliwość &lt; 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,</li> <li>- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie,</li> <li>- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.</li> </ul>	11	szt.		

8.	<p><b>Kombinezon</b> pyłochronny , kolor podstawowy chabrowy/niebieski, z elementami odblaskowymi.</p>	<p><b>Konstrukcja (cechy):</b> - odpinane rękawy, - wypinana podpinka polarowa, - odpinany kombinezon polarowy, - zapinana na zamek kostkowy, - kaptur odpinany chowany w stojce, - dwie kieszenie górne zapinane na zamek kostkowy, - dwie kieszenie dolne cięte z workiem kieszeniowym ułożone skośnie, - kieszeń wewnętrzna zapinana na zamek, - rękaw prosty z wewnętrznym ściągaczem, - szwy główne bluzy szwem krytym dwu-trzygłowym, - miejsca narażone na rozdarcie wzmocnione ryglami, - pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na rękawach wokół obwodu na wysokości bicepsa. Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXL Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688</p>	11	szt.	
9.	<p><b>Bluza polarowa,</b> kolor chabrowy/niebieski. Znakowanie/logo – haft, zgodnie z</p>	<p><b>Tkanina:</b> - poliester/bawełna – 50/50, - gramatura 280-290 g/m2 +/- 5 %, - kurczliwość &lt; 3 %, nawet po wielokrotnym praniu, - tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie, - tkanina o zwiększonej odporności pyłoszczelnej, - taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.</p> <p><b>Konstrukcja (cechy):</b> - jednoczęściowy, - zapinany na guziki, - ściągany w pasie paskiem, - dwie kieszenie górne naszywane, kryte patką zapinaną na guzik, - mankiety ściągane, - kaptur ściągany na głowę, - pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na rękawach wokół obwodu na wysokości bicepsa. - pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na nogawkach wokół obwodu na wysokości łydki, Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXL Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688</p>	75	szt.	

Załącznikiem nr 3 (poz. 4) do SIWZ.	ISO 20471 kat. 2. <b>Konstrukcja (cechy):</b> -zapihana na zamek kostkowy, -kieszeń górna z lewej strony, zapihana na zamek kostkowy, -dwie kieszenie boczne, zapihane na zamek kostkowy, -pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm naszyte na rękawach wokół obwodu na wysokości bicepsa, <b>Rozmiar:</b> S, M, L, XL, XXL, XXXL. Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688				
10. <b>Czapka robocza (typu letniego)</b> , bejsbolówka – z daszkiem. Kolor chabrowy/niebieski. Znakowanie/logo – temotransfer, zgodne z Załącznikiem nr 3 (poz. 5) do SIWZ.	<b>Tkanina:</b> - bawełna 100% - gramatura 260-290 g/m2 +/- 5 %, - kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu, <b>Konstrukcja (cechy):</b> - sześciopanelowa, - półokrągły daszek, - panele czołowe usztywnione, - regulacja obwodu za pomocą metalowej klamry, - haftowane wywietrzniki Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688	48	szt.		
11. <b>Czapka zimowa dzianinowa</b> w kolorze chabrowym lub czarnym, typu narciarka. Znakowanie/logo – haft, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 6) do SIWZ.	<b>Tkanina:</b> - przędza akrylowa 100% - gramatura 126-250 g/m2 +/- 5 %, - kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu, <b>Konstrukcja (cechy):</b> - wywijana, - dobrze dopasowująca się do kształtu głowy. Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688	20	szt.		
12. <b>Koszula bawełniana (robocza).</b>	<b>Tkanina:</b> - bawełna 100% - gramatura 170-190 g/m2 +/- 5 %, - kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu, <b>Konstrukcja (cechy):</b> - długi rękaw, - kołnierzyk klasyczny, - rękaw zakończony mankietem, - jedna kieszeń górna, - dół podwinięty, Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXL. Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688	60	szt.		
13. <b>Kurtka p/deszczowa –</b> znakowanie/logo - nadruk zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz.	<b>Tkanina:</b> - kurtka wykonana z tkaniny plavtex poliester PCV, - wodochronna, - wiatrochronna.	10	szt.		



7) do SIWZ.	<p><b>Konstrukcja (cechy):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ¾ długości z kapturem,</li> <li>- otwory wentylacyjne zapobiegające poceniu się ciała,</li> <li>- zapinana z przodu na napy,</li> <li>- dwie kieszenie na wysokości pasa,</li> </ul> <p>Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXL. Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688</p>			
14.	<p><b>Bielizna termoaktywna z długim rękawem</b></p> <p><b>Tkanina:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poliester 100 %,</li> <li>- kurczliwość &lt; 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,</li> </ul> <p><b>Konstrukcja (cechy):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rękawy i dół podkoszulka oraz kalesonów zakończony paskiem wzmocnionej dzianiny,</li> <li>- zapewniające wysoki poziom higieny, komfortu i trwałej świeżości,</li> <li>- bielizna zapewniająca optymalną temperaturę ciała, i komfort noszenia,</li> <li>- nie powodująca podrażnień skóry.</li> </ul> <p>Rozmiar.: S, M, L, XL, XXL, XXXL. Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688</p>	7	kpl.	

Razem wartość netto (poz. 1-14) ..... PLN

Słownie: .....

.....  
Upowazniony przedstawiciel Wykonawcy



LP	Rodzaj ubioru	Opis ubioru	Ilość	Jedn. miary	Cena netto	Wartość netto PLN
1.	Trzewiki robocze męskie (buty robocze) ochronne w pełnej numeracji	<p><b>Wymagania P1:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podnosek 100 J,</li> <li>- zabudowana pięta,</li> <li>- odporność na oleje, benzynę, rozpuszczalniki,</li> <li>- właściwości elektrostatyczne,</li> <li>- absorpcja energii w części piętowej,</li> <li>- przepuszczające powietrze i absorbujące wodę i pot,</li> <li>- wykonane ze skóry naturalnej lub nubukowej,</li> <li>- konstrukcja cholewki przyjazna dla stopy,</li> <li>- wkładka profilowana do kształtu stopy, wchłaniająca wilgoć</li> <li>- odporne na ścieranie,</li> <li>- trwałe podczas pracy na mrozie, czy śniegu,</li> <li>- podszwa wewnętrzna wykonana o mniejszej gęstości, aby była bardziej miękka i lepiej układała się do stopy.</li> </ul> <p>Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20346</p>	49	pary		
2.	Buty gumowe ochronne - D z wymienną wkładką ocieplaną w pełnej numeracji	<p><b>Wymagania P5:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podnosek 100 J,</li> <li>- odporność na przebicie,</li> <li>- odporność na oleje, benzynę, rozpuszczalniki,</li> <li>- obuwie całotworzywowe wodoszczelne,</li> <li>- konstrukcja cholewki przyjazna dla stopy,</li> <li>- trwałe podczas pracy na mrozie, czy śniegu i w temperaturze do-30 st. C,</li> <li>- wykonane w 100% z najwyższej jakości materiału TRC,</li> <li>- waga jedynie 700-1000 gram,</li> <li>- dostosowują się do ruchu stóp,</li> <li>- wymienny ocieplacz z kołnierzem nadający się do prania,</li> <li>- łatwe w utrzymaniu czystości,</li> </ul> <p>Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20346</p>	16	pary		
3.	Półbuty robocze ochronne w pełnej numeracji	<p><b>Wymagania P1:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podnosek 100 J,</li> <li>- zabudowana pięta,</li> <li>- odporność na oleje, benzynę, rozpuszczalniki,</li> <li>- właściwości elektrostatyczne,</li> <li>- absorpcja energii w części piętowej,</li> <li>- przepuszczające powietrze i absorbujące wodę i pot,</li> <li>- wykonane ze skóry naturalnej lub nubukowej,</li> <li>- konstrukcja cholewki przyjazna dla stopy,</li> </ul>	69	pary		

**ZAŁĄCZNIK DO FORMULARZA C O RTOWEGO****ZAŁĄCZNIK NR 1B**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- wkładka profilowana do kształtu stopy, wchłaniająca wilgoć</li><li>- odporne na ścieranie,</li><li>- trwałe podczas pracy na mrozie, czy śniegu,</li><li>- podszwa wewnętrzna wykonana o mniejszej gęstości, aby była bardziej miękka i lepiej układała się do stopy.</li></ul> Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20346				
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

Razem wartość netto (poz. 1-3): ..... PLN

Słownie: .....

.....  
Upoważniony przedstawiciel Wykonawcy .....

**RADCA PRAWNY**  
**TOMASZ TOJZA**  
BPP - 187

## Oznakowanie odzieży w MEC Piła Sp. z o.o.

1. Logo do oznakowania na niebieskim tle:







na białym/żółtym tle:



## 2. Sposoby umiejscowienia logotypów na poszczególnych rodzajach odzieży

Lp	Ubiór	Znakowanie	Rozmieszczenie
1	<p>Bluza robocza</p> <p>Bluza robocza trudnopalna (dla spawaczy)</p> <p>Kurtka ocieplana robocza 3 w 1</p>	<p>Logo – termotransfer przód - szerokość 5 cm tył – szerokość 15 cm</p> <p>Jeden pas taśmy odblaskowej zgodnie z opisem w Załączniku nr 1A.</p>	
2	<p>Spodnie robocze – typ ogrodniczki</p> <p>Spodnie robocze trudnopalne (dla spawaczy)</p> <p>Spodnie robocze ocieplane</p>	<p>Logo - termotransfer szerokość 5 cm</p> <p>Jeden pas taśmy odblaskowej zgodnie z opisem w Załączniku nr 1A.</p>	

3	Kamizelka ocieplana (tzw. ocieplacz, bezrękawnik)	<p>Logo – termotransfer  przód - szerokość 5 cm  tył – szerokość 15 cm</p> <p>Jeden pas taśmy odblaskowej zgodnie z opisem w Załączniku nr 1A.</p>	
4	Bluza polarowa	<p>Logo – haft  przód - szerokość 5 cm</p> <p>Jeden pas taśmy odblaskowej zgodnie z opisem w Załączniku nr 1A.</p>	
5	Czapka robocza (typu letniego) z daszkiem	<p>Logo – termotransfer  przód - szerokość 5 cm</p>	
6	Czapka zimowa dzianinowa	<p>Logo – haft  przód - szerokość 5 cm</p>	
7	Kurtka przeciwdeszczowa	<p>Logo – nadruk  przód - szerokość 5 cm  tył – szerokość 15 cm</p>	