

ZAMAWIAJĄCY

Ostrołęckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Ostrołęce

ul. Kurpiowska 21, 07-410 Ostrołęka

tel./fax. (29) 769-47-30

WARUNKI ZAMÓWIENIA

W POSTĘPOWANIU O ZAMÓWIENIE PROWADZONYM

W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

Zakup i dostawa odzieży ochronnej i roboczej dla pracowników OPWiK Sp. z o.o.

Postępowanie prowadzone jest na zasadach określonych w Regulaminie Przeprowadzania Przetargów i Udzielania Zamówień w OPWiK Sp. z o.o. w Ostrołęce dostępnym na stronie www.opwik.pl

I. OSOBY UPRAWNIONE DO BEZPOŚREDNIEGO KONTAKTOWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI:

1. W sprawach proceduralnych Jacek Grzymała- (29) 769-47-44
2. W sprawach merytorycznych Anna Tyszka - (29) 769-47-37
3. *W niniejszym postępowaniu oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje, Zamawiający i Wykonawcy przekazują pisemnie. Zamawiający dopuszcza przekazywanie powyższych dokumentów faksem na nr 29 769 – 47 – 36 lub drogą elektroniczną na adres e- mail: sekretariat@opwik.pl*
4. *W przypadku, gdy Zamawiający lub Wykonawca przekazują oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje faksem lub drogą elektroniczną, każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania.*

II. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA:

Od dnia podpisania umowy do dnia **31.07.2023r.**

III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

1. **Ubranie robocze letnie typ szwedzki w kolorze niebieskim (szafir) z tkaniny o składzie 100% bawełny, gramaturze min. 290g/m² oraz kurczliwości max 3%. Oznakowane napisem OPWiK, niezmywalnym (sitodruk) w kolorze pomarańczowym poziomo na plecach bluzy – grubość litery 15 mm, wysokość litery 70 mm, szerokość litery 50 mm., oraz poziomo na nogawce spodni. Wymiary napisu na nogawce: szerokość 11 cm, wysokość 3 cm. Ubranie musi posiadać oznakowanie pomarańczowo-srebrną taśmą odbłaskową o szerokości 5 cm na rękawach i po obwodzie kurtki na wysokości klatki piersiowej oraz na nogawkach spodni na wysokości pomiędzy kolanem a kostką. Taśma spełniająca normę EN ISO 20471. Zamawiający wymaga, aby do wszelkiego rodzaju zapięć w ubraniu zastosowano guziki kryte. Kurtka po prawej stronie musi posiadać kieszeń na telefon komórkowy zapinaną na rzep, po lewej stronie standardowa kieszeń zapinana na guzik z uchwytem na radiotelefon. Wymiary kieszeni (170mm wysokości, 145 mm szerokości) oraz dwie kieszenie dolne naszywane (wejście na ukos) Na dole, po bokach – gumy ściągające. Mankiety zapinane na guzik. Spodnie - typ ogrodniczki: dwie kieszenie dolne wpuszczane, dwie kieszenie boczne na wysokości kolana, prostokątne zapinane z klapką na guzik (tzw. bojówki). Kieszeń na karczku spodni z klapką na guziki z przeszyciem na długopis. Z tyłu na pośladkach dwie kieszenie naszywane z klapkami, zapinane na guzik. Regulacja szelek.**
2. **Ubranie robocze letnie typ szwedzki w kolorze niebieskim (szafir) z tkaniny o składzie 100% bawełny, gramaturze min. 290g/m² oraz kurczliwości max 3%. Oznakowane napisem OPWiK, niezmywalnym (sitodruk) w kolorze pomarańczowym poziomo na plecach bluzy – grubość litery 15 mm, wysokość litery 70 mm, szerokość litery 50 mm. oraz poziomo na lewej nogawce spodni. Wymiary napisu na nogawce: szerokość 11 cm, wysokość 3 cm. Ubranie musi posiadać oznakowanie pomarańczowo-srebrną taśmą odbłaskową o**

szerokości 5 cm na rękawach i po obwodzie kurtki na wysokości klatki piersiowej oraz na nogawkach spodni na wysokości pomiędzy kolanem a kostką. Taśma spełniająca normę EN ISO 20471. Zamawiający wymaga, aby do wszelkiego rodzaju zapięć w ubraniu zastosowano guziki kryte. Kurtka po prawej stronie musi posiadać kieszeń na telefon komórkowy zapinaną na rzep, po lewej stronie standardowa kieszeń zapinana na guzik z uchwytem na radiotelefon. Wymiary kieszeni (170mm wysokości, 145 mm szerokości) oraz dwie kieszenie dolne naszywane (wejście na ukos) Na dole, po bokach – gumy ściągające. Mankiety zapinane na guzik. Spodnie – typ bojówki do pasa: dwie kieszenie boczne wpuszczane, dwie kieszenie boczne na wysokości kolana, prostokątne zapinane z klapką na guzik. Z tyłu na pośladkach dwie kieszenie naszywane z klapkami, zapinane na guzik. W pasie wszyte gumki i szlufki, zapięcie na guzik.

3. Ubranie robocze ocieplane typ szwedzki z kurtką 3/4 w kolorze niebieskim (szafir) wykonane z tkaniny o składzie 50% bawełny i 50% poliestru (BIVER), gramaturze min. 250 g/m², oraz kurczliwości max 2,5%, posiadającej właściwości wodoodporne i olejoodporne. Kurtka oznakowana na plecach napisem OPWiK, niezmywalnym (sitodruk), w kolorze pomarańczowym – grubość litery 15 mm, wysokość litery 70 mm, szerokość litery 50 mm., oraz poziomo na lewej nogawce spodni. Wymiary napisu na nogawce: szerokość 11 cm, wysokość 3 cm. Ubranie musi posiadać oznakowanie pomarańczowo-srebrną taśmą odblaskową o szerokości 5 cm na rękawach i po obwodzie kurtki na wysokości klatki piersiowej oraz na nogawkach spodni na wysokości pomiędzy kolanem a kostką. Taśma spełniająca normę EN ISO 20471. Zamawiający wymaga, aby do wszelkiego rodzaju zapięć w ubraniu zastosowano guziki. Kurtka po prawej stronie musi posiadać kieszeń na telefon komórkowy zapinaną na rzep, po lewej stronie standardowa kieszeń zapinana na guzik z uchwytem na radiotelefon. Wymiary kieszeni (170mm wysokości, 145 mm szerokości). W pasie, po bokach – gumy ściągające. Rękawy zakończone gumą. Spodnie - typ ogrodniczki: dwie kieszenie dolne wpuszczane, dwie kieszenie boczne na wysokości kolana, prostokątne zapinane z klapką na guzik (tzw. bojówki). Kieszeń na karczku spodni z klapką na guziki z przeszyciem na długopis. Z tyłu na pośladkach dwie kieszenie naszywane z klapkami, zapinane na guzik. Regulacja szelek.

4. Ubranie ochronne antyelektrostatyczne typ szwedzki z taśmą odblaskową. Oznakowane napisem OPWiK, niezmywalnym (sitodruk) w kolorze pomarańczowym poziomo na plecach bluzy – grubość litery 15 mm, wysokość litery 70 mm, szerokość litery 50 mm. oraz poziomo na lewej nogawce spodni. Wymiary napisu na nogawce: szerokość 11 cm, wysokość 3 cm. Regulacja szelek. Kolor tkaniny: niebieski - szafir. Skład bawełna – poliestru, gramatura 250g/m². Z certyfikatem CIOP.

5. Ubranie ochronne antyelektrostatyczne ocieplane typ szwedzki z taśmą odblaskową. Oznakowane napisem OPWiK niezmywalnym (sitodruk) w kolorze pomarańczowym poziomo na plecach bluzy – grubość litery 15 mm, wysokość litery 70 mm, szerokość litery 50 mm. oraz poziomo na lewej nogawce spodni. Wymiary napisu na nogawce: szerokość 11 cm, wysokość 3 cm. Kolor tkaniny: niebieski - szafir. Regulacja szelek. Skład bawełna – poliestru, gramatura 250g/m². Certyfikat CIOP.

6. Spodnie robocze typ bojówki. Materiał zewnętrzny - stretch bawełniany Kingsmill: 98% bawełna, 2% Elastan 255g, Minimum sześć kieszeni: dwie kieszenie wpuszczane z przodu, dwie kieszenie tylne, dwie kieszenie naszywane na nogawkach. Regulacja długości nogawki. Podwyższony pas z tyłu. Wzmocnione przeszycia w miejscach naprężenia. Uformowane okolice kolan. Kolor – ciemny granat/czarny. Rozmiar S-XXL.

7. Kurtka ocieplana ¾- męska. Tkanina 100% poliamid, wodoodporność 5000mm słupa wody, oddychalność 3000g/m/24h. Odpinany kaptur, pas biodrowy, wewnątrz stójki wyłożone polarem, cztery kieszenie zewnętrzne zapinane na suwak, wewnątrz kurtki kieszeń na dokumenty i telefon, lycra w mankiecie. Szwy klejone. Kolor: czarny, granatowy. Rozmiar- M-XXXL

8. Kurtka ocieplana ¾- damska. Tkanina 100% poliamid, wodoodporność 5000mm słupa wody, oddychalność 3000g/m/24h. Odpinany kaptur, pas biodrowy, wewnątrz stójki wyłożone polarem, cztery kieszenie zewnętrzne zapinane na suwak, wewnątrz kurtki kieszeń na dokumenty i telefon, lycra w mankiecie. Szwy klejone. Kolor: czarny/granatowy. Rozmiar- S-XL

9. Trzewiki robocze - wysoki krój, kategoria S3 SRC z podnoskiem poliwęglanowym (200J). Cholewka wykonana ze skóry impregnowanej olejem (split-hide) z boczną wstawką z tkaniny, wodoodporna. Miękkie wyłożenie kołnierza. Ochrona czuba buta z tworzywa odpornego na przetarcia. Podeszwa C07/PU2D, antystatyczna, antypoślizgowa, shock absorber. Podszewka wykonana z mikroporowatej tkaniny o wysokiej oddychalności. Wkładka antyprzebiciowa niemetaliczna o wysokiej odporności na rozciąganie (1100N). Profil podeszwy ułatwiający wchodzenie po drabinie. Rozmiar 40-47.
10. Półbuty bezpieczne S3 SRC. Cholewka wykonana z naturalnej skóry impregnowanej olejem (split-hide) z boczną wstawką z tkaniny, wodoodporna, Miękkie wyłożenie kołnierza. Ochrona czuba buta z tworzywa odpornego na przetarcia. Podeszwa C07/PU2D, antystatyczna, antypoślizgowa, shock absorber. Podszewka wykonana z mikroporowatej tkaniny o wysokiej oddychalności. Wkładka antyprzebiciowa niemetaliczna o wysokiej odporności na rozciąganie (1100N). Profil podeszwy ułatwiający wchodzenie po drabinie. Rozmiar 40-48.
11. Półbuty bezpieczne S1P. Materiał wierzchni z mikrowłókna powlekanego poliuretanem. Wnętrze oddychające, czubek buta wzmacniany. Kompozytowy podnosek. Podeszwa twójwarstwowa, antypoślizgowa, odporna na oleje i smary, paliwa. Absorpcja energii w pięcie. Sznurowanie systemem linkowym. Wkładka antyprzebiciowa z kevlaru. Kolor czarny z niebieskimi wstawkami, rozmiar 40-46.
12. Sandały bezpieczne S1 SRC. Cholewka wykonana ze skóry naturalnej, czarnej. Prząd cholewki perforowany. Podszewka z mikroporowatej tkaniny. Podeszwa SPORTY/PU2D, antypoślizgowa, antystatyczna, absorpcja energii pięty. Podnosek ochronny. Zapięcie na pasek i podwójny rzep. Rozmiar 40-47.
13. Buty ocieplane męskie. Wykonane ze skóry naturalnej licowej gładkiej wodoodpornej, wyłożone tkaniną futrowo-wełnianą. Podeszwa z kauczuku termoplastycznego, antypoślizgowa, odporna na ścieranie, oleje i smary, klejona i szyta.
14. Buty ocieplane damskie. Wykonane ze skóry naturalnej licowej gładkiej wodoodpornej, wyłożone tkaniną futrowo-wełnianą. Podeszwa z kauczuku termoplastycznego, antypoślizgowa, odporna na ścieranie, oleje i smary, klejona i szyta.
15. Buty bezpieczne z poliuretanu wysokie S5, CI, SRC. Podeszwa z litego poliuretanu o wysokiej odporności na ścieranie i rozdieranie. Cholewa wykonana z poliuretanu komórkowego o wysokiej elastyczności. Samoczyszcząca i antypoślizgowa podeszwa. Buty odporne na działanie oleju napędowego, rozcieńczonych kwasów i zasad, oleju roślinnego oraz detergentów. System łatwego zdejmowania obuwia. Podeszwa odporna na temperaturę do 150°C w krótkotrwałym kontakcie. Cholewa posiada dodatkową linię umożliwiającą jej skrócenie. Odporność na bakterie i drobnoustroje. Absorbująca wilgoć, antybakteryjna wyściółka z materiału Sanitized®. Buty antyelektrostatyczne z metalowym podnoskiem i wkładką antyprzebiciową. Rozmiar 40-48.
16. Buty bezpieczne z poliuretanu wysokie S4, CI, SRC. Podeszwa z litego poliuretanu o wysokiej odporności na ścieranie i rozdieranie. Cholewa wykonana z poliuretanu komórkowego o wysokiej elastyczności. Samoczyszcząca i antypoślizgowa podeszwa. Buty odporne na działanie oleju napędowego, rozcieńczonych kwasów i zasad, oleju roślinnego oraz detergentów. System łatwego zdejmowania obuwia. Podeszwa odporna na temperaturę do 150°C w krótkotrwałym kontakcie. Cholewa posiada dodatkową linię umożliwiającą jej skrócenie. Odporność na bakterie i drobnoustroje. Absorbująca wilgoć, antybakteryjna wyściółka z materiału Sanitized®. Buty antyelektrostatyczne z metalowym podnoskiem. Rozmiar 40-48.
17. Buty z tworzywa EVA, długie, czarne, ocieplane (do -30°C), z podnoskiem (200J), wkładką antyprzebiciową- niemetaliczną (1100N), antypoślizgowe, antystatyczne. Wyjmowany wkład ocieplający. Wodoszczelne. PN-EN ISO 20345 SB P SRB. Rozmiar 40-47.
18. Ocieplacz filcowy kompatybilny z obuwem z pozycji nr14.
19. Trzewiki ocieplane S3 SRC CI. podwyższone (za kostkę). Cholewka wykonana z wodoodpornej skóry licowej o grubości 2,0-2,2 mm z zachowaną naturalną fakturą lica. Kołnierz i język wykonany ze skóry naturalnej. Ocieplana podszewka z kożuszką syntetycznego. Poliwęglanowy podnosek (200J), kompozytowa

wkładka antyprzebiciowa (1100N). Podeszwa typu HELIUM, PARABOLIC[®], PU2D, dwuwarstwowa, absorpcja energii w części piętowej. Profil podeszwy ułatwiający wchodzenie po drabinie. Obuwie antyelektrostatyczne oraz niemagnetyczne. Wzmocniony czub, zabudowana pięta. Zapięcie niemetaliczne - pętelki, sznurowadła poliamidowe, Rozmiar Kolor- czarny. EN ISO 20345:2011

20. Obuwie profilaktyczne- kłapek biały. Cholewka-skóra naturalna, perforowana, wyściółka-skóra naturalna. Podeszwa PU, antypoślizgowa, antybakteryjna. Profilowana wkładka, oddychające materiały. Regulacja tęgości. But wyposażony we wkładkę amortyzującą piętę. Właściwości antyelektrostatyczne. Model damski/męski. Certyfikaty: CE/HACCP/EN-20347.

21. Koszulka z krótkim rękawem szara/ciemny melanz-- 100% bawełny, gramatura min. 170 g/m² Podwójne szwy.

22. Koszulka z krótkim rękawem antyelektrostatyczna – Gramatura min 195g/m². Norma EN 1149-5, EN 61340-5-1. Rozmiar - M- XXL.

23. Koszulka flanelowa, gramatura min. 180g/m², 100% bawełny. Kolor niebiesko-czarny, szaro-czarny.

24. Koszulka flanelowa antyelektrostatyczna. Gramatura min. 180g/m². Norma EN 1149-5. Kolor niebiesko-czarny, szaro-czarny.

25. Podkoszulka z długim rękawem, dzianina elanobawełniana (długi rękaw) drapana – 75% poliester, 25% bawełna. Gramatura min. 190 g/m². +/- 5%. Kolor szary, melanz.

26. Kalesony – dzianina elanobawełniana, drapana – 75% poliester, 25% bawełna Gramatura min.190 g/m². +/- 5%. Nogawki zakończone ściągaczem. Kolor szary, melanz.

27. Płaszcz przeciwdeszczowy, wykonany z materiału PIAVITEX[®], gramatura 350g/m², grubość 0,48 mm. Płaszcz zapinany na napy, z kapturem i dwiema bocznymi kieszeniami pokrytymi patkami, szwy zgrzewane. Kolor niebieski (szafir) EN ISO 13668 i EN 343.

28. Kurtka przeciwdeszczowa – Wodoodporny i oddychający materiał. Panele siatkowe pod pachami zapinane na suwaki. Szwy taśmowe. Dwie kieszenie boczne wpuszczane zapinane na suwak, kieszeń na piersi zapinana na suwak, kieszeń wewnętrzna zapinana na rzep/suwak. Wnętrze obszyte siatką. Kaptur ze ściągaczem. Kolor niebieski-granat/czarny.

29. Fartuch laboratoryjny biały odporny na działanie kwasów i wody. Tkanina bawełna-poliester: 50% bawełna, 50% poliester oraz gramaturze 200 g/m², kurczliwość max. 2%.

30. Czapka letnia z daszkiem w kolorze i z materiału jak ubranie robocze opisane w pozycji Nr 1. Oznaczona pomarańczowym niezmywalnym nadrukiem OPWIK (sitodruk) z przodu lub z boku czapki (do uzgodnienia). Zapięcie regulowane z tyłu metalową sprzączką.

31. Czapka letnia z daszkiem antyelektrostatyczna w kolorze i z materiału jak ubranie robocze opisane w pozycji Nr 4. Oznaczona pomarańczowym niezmywalnym nadrukiem OPWIK (sitodruk) z przodu lub z boku czapki (do uzgodnienia). Regulacja obwodu.

32. Czapka ocieplana, w kolorze granatowym/czarnym. Działanina akrylowa wewnątrz ocieplana mikropolarem.

33. Czapka ocieplana antyelektrostatyczna, w kolorze granat/czarny. Typ narciarka.

34. Bezrękawnik antyelektrostatyczny – Tkanina 245 g/m², 66% poliester, 33% bawełna, 1% static control, ocieplina - OVATA 170g/m² Zapięcie główne na suwak kryty plisą. Wysoki kołnierz-stójka. Dwie boczne kieszenie zapinane na suwak, górna lewa kieszeń na suwak kryty plisą, wewnętrzna kieszeń na suwak. Szwy dwuigłowe. Taśmy odblaskowe poziome na wysokości klatki piersiowej przód/tył. Kontrastowy karczek. Oznakowane na piersi niezmywalnym napisem OPWIK, w kolorze pomarańczowym (sitodruk). Wymiary napisu szerokość 11 cm, wysokość 3 cm. Kolor: szaro-granatowy, niebiesko- granatowy. Rozmiar: M-XXXL. EN340, EN 1149-5. Męski.

35. Bezrękawnik - Wierzch nylon, ocieplany 100 % polarem. Wysoki kołnierz-stójka z chowanym kapturem. Lamowane wycięcia na rękawach. Dwie kieszenie boczne wpuszczane, zapinane na suwak. Dwie kieszenie piersiowe naszywane, zapinane na rzep (jedna z kieszeni podwójna) oraz kieszeń pionowa zapinana na suwak. Oznakowanie srebrną taśmą odblaskową o szerokości 5 cm., na wysokości klatki piersiowej przód/tył.

Oznakowane na piersi niezmywalnym napisem OPWiK, w kolorze pomarańczowym (sitodruk). Taśma spełniająca normę EN ISO 20471. Kolor: karczek- niebieski, dół – grafit. Rozmiar: M-XXXL Męski.

36. Bezrękawnik damski - Dwustronny, ocieplany z wysokim kołnierzem, przedłużany tył, tkanina wykonana z mieszanki nylonowych włókien, wytrzymały na prucie (RipStop), wodoodporny, elementy odblaskowe przy zamkach błyskawicznych. Kolor granat/niebieski.

37. Rękawice z wkładem nylonowo-poliestrowym, wkład biały grubości 13G, powlekane szorstkowanym lateksem od strony wewnętrznej oraz na palcach od strony zewnętrznej, zakończone ściągaczem. Norma EN388-2016, EN420-2003.

38. Rękawice robocze z elastycznej skóry licowej świńskiej, wykonane z jednego kawałka skóry bez przesyć po wewnętrznej stronie rękawicy, kciuk obszyty skórą, rękawica zakończone mankietem. Wierzch wykonany z grubego drelichu, wewnątrz ocieplane polarem, szwy impregnowane. Ochrona przed zimnem do -50°C. Norma: EN 388-2006, EN 511-2006, EN 420-2003

39. Rękawice na wkładzie z drelichu powlekane od strony chwytnej gumą szorstkowaną (żółtą) ze ściągaczem, Odporne na ścieranie. EN 420-2003

40. Rękawice z przędzy poliestrowej, od strony chwytnej powlekane bardzo wytrzymałą gumą o porowatej strukturze, końcówki palców dodatkowo pokryte lateksem, wewnątrz ocieplane polarem, zakończone ściągaczem Norma EN 388-2016, EN 420-2003.

Zamawiający wymaga, aby towary objęte przedmiotem zamówienia posiadały Certyfikat Europejski CE, deklarację zgodności do każdego asortymentu wystawioną przez producenta, instrukcję użytkowania oraz oznakowanie na produkcie.

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca na odzież i obuwiu objęte zamówieniem udzielił minimum 12 miesięcy gwarancji.

Zamówienia odbywać się będą partiami po uprzednim telefonicznym lub mailowym zgłoszeniu przez Zamawiającego z podaniem rozmiarów oraz ilości na poszczególny asortyment.

Zamawiający przewiduje w czasie trwania umowy około 50 dostaw.

IV. WYKONAWCA UBIEGAJĄCY SIĘ O ZAMÓWIENIE MUSI SPEŁNIAĆ NIŻEJ WYMIENIONE WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

- 1) posiadać uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności objętych niniejszym zamówieniem, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień i nie podlegać wykluczeniu na zasadach przyjętych w § 16 *Regulaminu przeprowadzania przetargów i udzielania zamówień OPWiK Sp. z o. o.*
- 2) wykazać, że w okresie ostatnich trzech lat przed terminem składania ofert wykonał co najmniej trzy dostawy odzieży roboczej o wartości min 50.000,00 zł brutto każda.
- 3) sporządzić „OFERTĘ” ściśle na druku załączonym przez Zamawiającego.

V. WYKONAWCA UBIEGAJĄCY SIĘ O ZAMÓWIENIE MUSI ZAŁĄCZYĆ DO OFERTY NIŻEJ WYMAGANE DOKUMENTY:

- a) Druk **OFERTA** sporządzony według załącznika nr 1 do Warunków Zamówienia.
- b) Wypełniony **Formularz cenowy** sporządzony według załącznika nr 2 do Warunków Zamówienia. Formularz cenowy należy sporządzić ściśle wg wzoru druku załączonego przez Zamawiającego. Sporządzenie formularza w innej formie spowoduje odrzucenie oferty.
- c) *Aktualny odpis z właściwego rejestru lub centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej*, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o § 16 ust. 4 pkt. 3 *Regulaminu przeprowadzania przetargów i udzielania zamówień w OPWiK Sp. z o.o.* (wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed terminem składania ofert).

Przedsiębiorcy występujący jako spółka cywilna zobowiązani są do załączenia umowy spółki cywilnej.

- d) **Wykaz wykonanych dostaw** w okresie ostatnich trzech lat przed terminem składania ofert, sporządzony według załącznika nr 4 do Warunków Zamówienia.
Do w/w wykazu należy załączyć **dokumenty potwierdzające, że wykazane dostawy zostały wykonane należycie.**
- e) **Pełnomocnictwo** do podpisania oferty (oryginał lub kopia poświadczona za zgodność z oryginałem przez pełnomocnictwa) i składania ewentualnych wyjaśnień.
- f) **Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu** sporządzone według załącznika nr 3 do Warunków Zamówienia.
- g) **Karty katalogowe** zawierające zdjęcie oraz opis składu materiałowego danego produktu objętego niniejszym zamówieniem (dotyczy każdego produktu).
- h) **Próbki materiałów**, z których będzie wykonana odzież robocza i ochronna, tj. ubranie robocze letnie (poz. 1 i 2) i ocieplane (poz.3), ubranie ochronne antyelektrostatyczne letnie (poz.4) i ocieplane (poz. 5), fartuch laboratoryjny biały (poz.29).
- i) **Wzory odzieży i obuwia**: Spodnie robocze (poz.6), trzewiki robocze (poz. 9), półbuty bezpieczne (poz.10), półbuty bezpieczne (poz.11), sandały bezpieczne (poz.12), buty bezpieczne z poliuretanu (poz.15), buty z tworzywa EVA ocieplane (poz. 17), trzewiki ocieplane (poz.19), bezrękawnik (poz.35 - bez taśm i nadruku), rękawice (poz. 37,38,39,40).

VI. OFERTA

1. Ofertę stanowi wypełniony druk „OFERTA” z wypełnionymi załącznikami i wymaganymi dokumentami.
2. Ofertę należy sporządzić z zachowaniem formy pisemnej pod rygorem nieważności, w języku polskim, zgodnie z wymaganiami określonymi Warunkach Zamówienia.
3. Informacje składane podczas postępowania stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, co do których Wykonawca zastrzega, że nie mogą być udostępnione innym uczestnikom postępowania, muszą być oznaczone klauzulą: NIE UDOSTĘPNIĄĆ INNYM UCZESTNIKOM POSTĘPOWANIA, INFORMACJE STANOWIĄ TAJEMNICĘ PRZEDSIĘBIORSTWA W ROZUMIENIU art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (tj. Dz.U. 2020 poz. 1913) i załącza jako odrębną część nie złączoną w sposób trwały.
4. Wykonawca powinien w cenie ofertowej ująć wszelkie koszty związane z wykonywaniem niniejszego przedmiotu zamówienia.

VII. FORMA DOKUMENTÓW

1. Wszystkie strony oferty powinny być trwale spięte.
2. Wszystkie strony oferty powinny być ponumerowane. Strony te powinny być parafowane przez osobę (lub osoby, jeżeli do reprezentowania Wykonawcy upoważnione są dwie lub więcej osób) podpisującą (podpisujące) ofertę zgodnie z treścią dokumentu określonego status prawny Wykonawcy lub treścią załączonego do oferty pełnomocnictwa.
3. Zamawiający zażąda przedstawienia oryginału lub notarialnie potwierdzonej kopii dokumentu wyłącznie wtedy, gdy przedstawiona przez Wykonawcę kserokopia dokumentu jest nieczytelna lub budzi wątpliwości co do jej prawdziwości, a zamawiający nie może sprawdzić jej prawdziwości w inny sposób.
4. We wszystkich przypadkach, gdzie jest mowa o pieczętkach, Zamawiający dopuszcza złożenie czytelnego zapisu o treści pieczęci, zawierającego co najmniej oznaczenie nazwy (firmy) i siedziby.
5. Wszelkie miejsca w ofercie, w których Wykonawca naniósł poprawki lub zmiany wpisywanej przez siebie treści (czyli skreślenia, zamazywanie korektorem) muszą być parafowane przez osobę (osoby) podpisującą (podpisujące) ofertę.
6. Dokumenty wchodzące w skład oferty mogą być przedstawione w formie oryginałów lub poświadczonych przez Wykonawcę za zgodność z oryginałem kopii. Oświadczenia sporządzone na podstawie wzorów stanowiących załączniki do niniejszych warunków zamówienia powinny być złożone w formie oryginału.

Zgodność z oryginałem wszystkich zapisanych stron kopii dokumentów wchodzących w skład oferty musi być potwierdzona przez osobę/y uprawnioną/e do reprezentacji Wykonawcy w postępowaniu.

VIII. PODPISY

Osoby reprezentujące osobę prawną lub fizyczną wskazane w dokumencie upoważniającym do występowania w obrocie prawnym lub posiadające pełnomocnictwo podpisują:

- druk „OFERTA”;
- załączniki;
- miejsca, w których zostały naniesione zmiany.

IX. PEŁNOMOCNICTWO

W przypadku, gdy Wykonawcę reprezentuje pełnomocnik do oferty musi być załączone pełnomocnictwo określające zakres i podpisane przez osoby reprezentujące osobę prawną lub fizyczną.

W przypadku złożenia kserokopii, pełnomocnictwo musi być potwierdzone za zgodność z oryginałem przez osoby upoważnione do podpisywania ofert.

X. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Termin składania ofert upływa dnia **21.07.2021r. o godz. 10⁰⁰**.

Oferty złożone po terminie zwraca się bez otwierania.

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie zaadresowanej na adres:

Ostrołęckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Ostrołęce, 07 - 410 Ostrołęka, ul. Kurpiowska 21; pokój Nr 1 (Sekretariat).

i oznaczyć: „Zakup i dostawa odzieży ochronnej i roboczej dla pracowników OPWiK Sp. z o.o.”, oraz adresem Wykonawcy.

XI. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

Termin związania ofertą wynosi 30 dni.

Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

XII. MIEJSCE I TERMIN OTWARCIA OFERT

Otwarcie ofert nastąpi dnia **21.07.2021r. o godz. 10¹⁵** w siedzibie Zamawiającego w sali konferencyjnej nr 8.

Otwarcie ofert jest jawne.

Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający podaje kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Po otwarciu oferty Zamawiający poda imię i nazwisko, nazwę firmy oraz adres Wykonawcy, którego oferta jest otwierana, a także informacje dotyczące ceny oferty.

XIII. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY OFERTY

1. Wykonawca zobowiązany jest do wypełnienia „Formularza cenowego” i określenia w nim cen na poszczególne produkty.
2. Cena oferty powinna być obliczona jako suma wszystkich cen jednostkowych wyszczególnionych w załączonym formularzu cenowym.
3. Podana w ofercie cena musi być wyrażona w PLN.
4. Wszystkie ceny określone przez Wykonawcę zostaną ustalone na okres ważności umowy i nie będą podlegały zmianom.
5. Ceny jednostkowe przedstawione w formularzu cenowym powinny zawierać w sobie ewentualne upusty oferowane przez Wykonawcę. Wprowadzenie przez Wykonawcę jakichkolwiek zmian w „Formularzu cenowym” spowoduje odrzucenie oferty.
6. Ostateczna cena oferty winna być zaokrąglona do dwóch miejsc po przecinku.

XIV. KRYTERIUM OCENY OFERT

Cena- waga 100%.

Zamawiający przyzna zamówienie Wykonawcy, którego oferta spełnia wymagania określone w Warunkach Zamówienia oraz który zaoferował najniższą cenę brutto.

XV. ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY

Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty, Zamawiający zawiadomi Wykonawców, którzy złożyli oferty o:

- wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę, siedzibę i adres Wykonawcy, którego ofertę wybrano oraz uzasadnienie jej wyboru.
- Wykonawcach, których oferty zostały odrzucone, podając uzasadnienie faktyczne i prawne.
- Wykonawcach, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia, podając uzasadnienie faktyczne i prawne.

Ponadto, wybrany Wykonawca otrzyma zawiadomienie, w którym podany będzie sposób oraz warunki zawarcia umowy.

Postępowanie o zamówienie unieważnia się w przypadkach określonych w §27 Regulaminu Przeprowadzania Przetargów i Udzielania Zamówień w OPWiK Sp. z o.o.

XVI. INFORMACJA W ZAKRESIE OCHRONY DANYCH OSOBOWYCH PRZETWARZANYCH PRZEZ OPWiK SP. Z O.O.

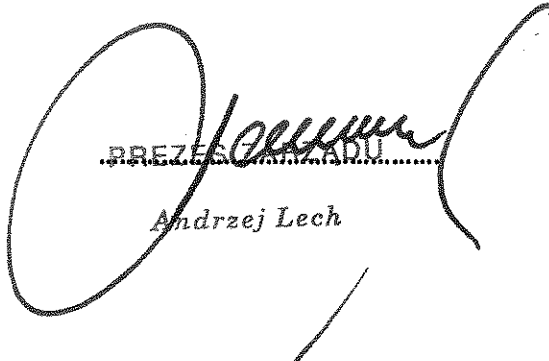
Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46WE (RODO), Zamawiający informuje, że:


1. Administratorem danych osobowych Wykonawcy jest Ostrołęckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Ostrołęce, ul. Kurpiowska 21;
2. Kontakt do Inspektora Ochrony Danych w Ostrołęckim Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.: iodo@opwik.pl;
3. Dane osobowe Wykonawcy przetwarzane będą w celu przygotowania i przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia, realizacji umowy zawartej w wyniku postępowania o udzielenie zamówienia pn. *Zakup i dostawa odzieży ochronnej i roboczej dla pracowników OPWiK Sp. z o.o.*;
4. Odbiorcami danych osobowych Wykonawcy będą podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa;
5. Dane osobowe Wykonawcy będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji celów określonych w pkt 3, a po tym czasie przez okres oraz w zakresie wymagany przez przepisy powszechnie obowiązującego prawa;
6. Podanie przez Wykonawcę danych osobowych jest warunkiem uczestnictwa Wykonawcy w procesie udzielenia zamówienia/zlecenia, konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia,
7. W odniesieniu do danych osobowych Wykonawcy decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
8. Wykonawca posiada:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych dotyczących Wykonawcy;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania danych osobowych dotyczących Wykonawcy *;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO**;

- prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy Wykonawca uzna, że przetwarzanie danych osobowych dotyczących Wykonawcy narusza przepisy RODO;
- na podstawie z art. 17 ust. 1,2 RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
- na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania danych osobowych Wykonawcy jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

Ostrołęka dn. 12.07.2021 r.

ZATWIERDZAM


PREZES URZĘDU
Andrzej Lech

RADCA PRAWNY

mgr Barbara Majkowska
OL-01-020

* **Wyjaśnienie:** skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z Regulaminem przeprowadzania przetargów i udzielania zamówień w Ostrołęckim Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.

** **Wyjaśnienie:** prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.