

ZAMAWIAJĄCY

OSTROŁĘCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.

ul. Kurpiowska 21, 07-410 Ostrołęka

Tel. 29 769-47-30, 29 760-32-61, e-mail: sekretariat@opwik.pl

WARUNKI ZAMÓWIENIA (WZ)

W POSTĘPOWANIU O ZAMÓWIENIE PROWADZONYM NA ZASADACH OKREŚLONYCH W REGULAMINIE PRZEPROWADZANIA PRZETARGÓW I UDZIELANIA ZAMÓWIEŃ W OPWiK SP. Z O.O. W OSTROŁĘCE W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO

NA ZADANIE:

**ZAKUP I DOSTAWA ODZIEŻY OCHRONNEJ I ROBOCZEJ
DLA PRACOWNIKÓW OPWiK SP. Z O.O.**

I. OSOBY UPRAWNIONE DO BEZPOŚREDNIEGO KONTAKTOWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI:

1. W sprawach proceduralnych Emilia Woźniak: emilia.wozniak@opwik.pl
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 drogą elektroniczną na adres e- mail: sekretariat@opwik.pl
4. W przypadku gdy Zamawiający lub Wykonawca przekazują oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje drogą elektroniczną, każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania.

II. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA: 24 miesiące od dnia podpisania umowy.

III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Ubranie robocze letnie typ szwedzki - tkanina o składzie 100% bawełna, gramaturze min. 260g/m² oraz kurczliwości max 4%, szwy ryglowane. Oznakowane napisem „OPWiK”, niezmywalnym (sitodruk, kolor do uzgodnienia), 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 srebrną taśmą odblaskową po obwodzie kurtki na wysokości pasa, na plecach pośrodku bluzy oraz podwójne oznakowanie na nogawkach spodni.

Bluza ze stójką zapinana na zamek błyskawiczny kryty plisą. Odpinane rękawy z elastycznym mankietem, w pasie po bokach guma regulacyjna. Dwie kieszenie boczne, dwie kieszenie na piersi z patkami, ukryta kieszeń na piersi na zamek.

Spodnie - typ ogrodniczki: z tyłu w pasie oraz w szelkach wszyta guma regulacyjna. Kieszeń na piersi zapinana na zamek błyskawiczny, dwie kieszenie boczne rozszerzane, kieszeń

boczna na nogawce z patką zapinana na rzep, szlufka na nogawce. Kieszonka tylna z patką zapinana na rzep.

Odzież spełniająca normę EN ISO 13688. Kolor ubrania: granatowo-czarny.

2. Kurtka ocieplana robocza – Kurtka typu BOMBER 3w1. Materiał wierzchni: 300D Industry: 100% poliester, 300D Oxford wykończenie płamoodporne, podwójne powłoczenie PU 190 g. Podszewka: 100% poliester 60g, 100% poliester Futro 420 g. Ocieplenie: futro poliestrowe 100% 400g. Kurtka wodoodporna z taśmowanymi szwami chroniącymi przed przemoknięciem. Odpinane rękawy, wypinana futrzana ocieplina, wypinany kołnierz futrzany, odpinany chowany kaptur. Dwie standardowe kieszenie boczne, dwie kieszenie na klatce piersiowej zapinane na zamek, kieszonka na rękawie zapinana na zamek, kieszonka na telefon, zaczep D na klucze/ identyfikator. Rękawy i dół kurtki wykończone elastyczną dzianiną. Dwie taśmy ostrzegawcze w obwodzie: klatki piersiowej i na wysokości pasa, taśmy ostrzegawcze na rękawach. Kurtka zapinana na zamek kryty plisą zapisaną na napy. Kurtka oznakowana na plecach napisem OPWIK, niezmywalnym (sitodruk, kolor do uzgodnienia), grubość litery 15 mm, wysokość litery 70 mm, szerokość litery 50 mm. Certyfikowana ochrona przed zimnem do -40 ° C. EN ISO 20471 Klasa 3. EN 343 Klasa 3:1 X WP 15,000mm. Kolor: Granatowy. Rozmiar S-3XL.

3. Kurtka ostrzegawcza ocieplana robocza – Kurtka typu BOMBER 3w1. Materiał wierzchni: 300D Industry: 100% poliester, 300D Oxford wykończenie płamoodporne, podwójne powłoczenie PU 190 g. Podszewka: 100% poliester 60g, 100% poliester Futro 420 g. Ocieplenie: futro poliestrowe 100% 400g. Kurtka wodoodporna z taśmowanymi szwami chroniącymi przed przemoknięciem. Odpinane rękawy, wypinana futrzana ocieplina, wypinany kołnierz futrzany, odpinany, chowany kaptur. Dwie standardowe kieszenie boczne, dwie kieszenie na klatce piersiowej zapinane na zamek, kieszonka na rękawie zapinana na zamek, kieszonka na telefon, zaczep D na klucze/ identyfikator. Rękawy i dół kurtki wykończone elastyczną dzianiną. Dwie taśmy ostrzegawcze w obwodzie: klatki piersiowej i na wysokości pasa, taśmy ostrzegawcze na rękawach. Kurtka zapinana na zamek kryty plisą zapisaną na napy. Kurtka oznakowana na plecach napisem „OPWIK”, niezmywalnym (sitodruk, kolor do uzgodnienia), grubość litery 15 mm, wysokość litery 70 mm, szerokość litery 50 mm. Certyfikowana ochrona przed zimnem do -40 ° C. EN ISO 20471 Klasa 3. EN 343 Klasa 3:1 X WP 15,000mm. Kolor: żółto - granatowy. Rozmiar S-3XL.

4. Spodnie ocieplane - Spodnie - typ ogrodniczki: dwie kieszenie dolne wpuszczane, dwie kieszenie boczne na wysokości kolana, prostokątne zapinane z kłapką na guzik (tzw. bojówki). Kieszonka na karczku spodni z kłapką na guziki z przeszyciem na długopis. Z tyłu na pośladkach dwie kieszenie naszywane z kłapkami, zapinane na guzik. Regulacja szelek i szerokości pasa. Wykonane z tkaniny o składzie 50% bawełny i 50% poliester (BIVER), gramaturze min. 250 g/m², oraz kurczliwości max 2,5%, posiadającej właściwości wodoodporne i olejoodporne. Napis „OPWIK” na nogawce: szerokość 11 cm, wysokość 3 cm, (sitodruk, miejsce i kolor napisu do uzgodnienia). Spodnie posiadające oznakowanie podwójną, srebrną taśmą odblaskową o szerokości 5 cm na nogawkach spodni na wysokości pomiędzy kolanem a kostką (miejsce do uzgodnienia). Taśma spełniająca normę EN ISO 20471. Zamawiający wymaga, aby do wszelkiego rodzaju zapięć w ubraniu zastosowano guziki.

5. Ubranie ochronne antyelektrostatyczne typ szwedzki z taśmą odblaskową. Oznakowane napisem „OPWIK”, niezmywalnym (sitodruk, kolor do uzgodnienia), 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 – poliester, gramatura 250g/m². Z certyfikatem CIOP.

6. Ubranie ochronne antyelektrostatyczne ocieplane typ szwedzki z taśmą odblaskową. Oznakowane napisem „OPWiK” niezmywalnym (sitodruk, kolor do uzgodnienia), 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 – poliester, gramatura 250g/m². Certyfikat CIOP.

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

8. Kurtka ocieplana męska. Kurtka z membraną: wodoszczelność 5000 mm słupa wody, oddychalność 5000 g/m²/24h, powłoka DWR. Regulowany i odpinany kaptur, pas przeciwśnieżny, ściągacz w tali. Kurtka zapinana na kryty suwak, szwy klejone, regulowane mankiety. Dwie kieszenie boczne zapinane na suwak, dwie kieszonki wewnętrzne, kieszonka na skipass. Odblaskowe elementy. Kolor: granatowo-niebieski. Rozmiar- M-XXXL

9. Kurtka ocieplana damska. Tkanina 100% poliester. Kurtka z 2-warstwową membraną: wodoodporność 5000 mm słupa wody, oddychalność 5000g/m/24h, powłoka DWR. Regulowany i odpinany kaptur, pas przeciwśnieżny, Kurtka zapinana na kryty suwak, szwy klejone, regulowane mankiety, lycra w mankietach. Dwie kieszenie boczne zapinane na suwak, kieszonka wewnętrzna, kieszonka na skipass. Odblaskowe elementy. Kolor: granatowo/niebieski. Rozmiar- S-XL.

10. Trzewiki robocze - wysoki krój, kategoria S3 SRC z podnoskiem (200J). Cholewka wykonana ze skóry licowej, olejowanej o zwiększonej wodoodporności. Czubek podnoska wzmacniany (nadlany czubek buta). Miękkie wyłożenie kołnierza. Podszewka wykonana z mikroporowatej tkaniny o wysokiej oddychalności. Wkładki antystatyczne, przeciwpotne, właściwości higroskopijne, przeciwgrzybiczne. Podeszwa: PU/PU, samoczyszczący protektor, antystatyczna, antypoślizgowa, absorpcja energii pięty. Wkładka antyprzebiciowa z kevlaru (1100N). Spody odporne na oleje, smary, rozcieńczone kwasy i zasady, inne rozpuszczalniki organiczne. Elementy odblaskowe. Antyelektrostatyczne. Rozmiar 40-47. **EN ISO 20345, S3, SRC.**

11. Półbuty robocze - kategoria S3 SRC z kompozytowym podnoskiem (200J). Cholewka wykonana ze skóry licowej, olejowanej o zwiększonej wodoodporności. Czubek podnoska wzmacniany (nadlany czubek buta). Miękkie wyłożenie kołnierza. Podszewka wykonana z mikroporowatej tkaniny o wysokiej oddychalności. Wkładki antystatyczne, przeciwpotne, właściwości higroskopijne, przeciwgrzybiczne. Podeszwa: PU/PU, samoczyszczący protektor, antystatyczna, antypoślizgowa, absorpcja energii pięty. Wkładka antyprzebiciowa z kevlaru (1100N). Spody odporne na oleje, smary, rozcieńczone kwasy i zasady, inne rozpuszczalniki

organiczne. Elementy odblaskowe. Antyelektrostatyczne. Rozmiar 40-47. **EN ISO 20345, S3, SRC**

12. Półbuty bezpieczne – kategoria S1 P SRC. Materiał wierzchni z mikrowłókna powlekanego poliuretanem. Wnętrze oddychające, czubek buta wzmocniany. Podeszwa MD/guma/TPU. Absorpcja energii w pięcie. Sznurowanie systemem linkowym. Wkładka antyprzebiciowa z kevlaru. Rozmiar: 36-48. Kolor: czarno-niebieskie. EN ISO 20345:2011 S1 P SRC.

13. 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.

14. Buty ocieplane męskie/damskie. Wierzch buta: hydrofobowa skóra nubuck podszewka z wodoodporną membraną REGI-TEX®. Wyściółka ABSORBA XTR z aktywnym węglem eliminująca nieprzyjemny zapach, absorpcja energii pięty. Podeszwa RAMMER EVA/guma: w tylnej części buta wzmocnienie TPU. Obuwie antystatyczne. Elementy odblaskowe po bokach buta. EN ISO 20347:2012 O2 SRA WR. Kolor: czarny/szary. Rozmiar: 36-48.

15. Buty bezpieczne z poliuretanu wysokie S5, CI, SRC. Podeszwa z litego poliuretanu o wysokiej odporności na ścieranie i rozdzieranie. 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 rozdzieranie. 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. Trzewiki robocze 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. Kolor - czarny. Rozmiar: EN ISO 20345:2011.

19. 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.

20. Koszulka z krótkim rękawem - 100% bawełny, gramatura min 170 g/m². Podwójne szwy. Kolor: szara/ciemny melanż. Rozmiar: M-XXL.

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

22. Koszula flanelowa - gramatura min. 170g/m², 100% bawełny. Kolor: szaro-czarny/granat.

23. Koszula flanelowa antyelektrostatyczna - Gramatura min. 170g/m². Kolor: niebiesko-czarny, szaro-czarny. Norma EN 1149-5.

24. Bielizna termoaktywna - komplet bielizny składający się z koszulki z długim rękawem oraz spodni z plisą. Skład: 100% poliester, gramatura 170g/m², struktura prążkowana. Roz: S-XXL.

25. 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. EN ISO 13668 i EN 343.

26. Kurtka przeciwdeszczowa damska/męska – Materiał zewnętrzny: 100% poliester powłoka DWR, podszewka 100% poliester. Tkanina wodoodporna, oddychająca i wiatroszczelna. Wodoodporność min. 8000 mm H²O, oddychalność 5000 mm H²O/m². Szwy klejone, wodoodporne. Kurtka zapinana na wodoodporny zamek błyskawiczny z plisą. Regulacja mankietów, kaptur ze ściągaczem, odbłaskowe elementy. Kolor: niebieski /granat/. Rozmiar: M-XXXL.

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

28. Czapka letnia - Czapka z daszkiem oznaczona niezmywalnym nadrukiem „OPWiK” (sitodruk) z boku czapki (miejsce i kolor do uzgodnienia). Kolor: granat. Zapięcie regulowane z tyłu metalową sprzączką.

29. Czapka letnia antyelektrostatyczna – Czapka z daszkiem oznaczona niezmywalnym nadrukiem OPWiK (sitodruk), z boku czapki (miejsce i kolor do uzgodnienia). W kolorze i z materiału jak ubranie robocze opisane w pozycji Nr 5. Regulacja obwodu.

30. Czapka ocieplana - Dżianina akrylowa wewnątrz ocieplana mikropolarem. Kolor: granat/czarny. Typ narciarka.

31. Czapka ocieplana antyelektrostatyczna - Typ narciarka. Kolor: granat/czarny.

32. Bezrękawnik antyelektrostatyczny - Tkanina 245 g/m², 66% poliester, 33% bawełna, 1% static control, ocieplina - OVATA 170g/m². Zapięcie główne na suwak kryty plisą. Wysoki kołnier-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 żółtym (ostrzegawczym), (sitodruk). Wymiary napisu szerokość 11 cm, wysokość 3 cm. Kolor: szaro-granatowy, niebiesko-granatowy. Rozmiar: M-XXXL. EN340, EN 1149-5. Męski.

33. Bezrękawnik roboczy - Wierzch nylon, ocieplany 100 % polarem. Wysoki kołnierzystałka 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. Oznakowanie na piersi niezmywalnym napisem „OPWIK” (sitodruk, miejsce i kolor napisu do uzgodnienia). Taśma spełniająca normę EN ISO 20471. Kolor: karczek- niebieski, dół – grafit. Rozmiar: M-XXXL.

34. Polar roboczy - polar o gramaturze 320 g/m². Górna część polaru (z przodu i z tyłu) wykonana z kolorze bezpiecznym żółtym, dodatkowo pasy odblaskowe. Na łokciach wzmocnienie z materiału OXFORD. Dwie kieszenie boczne oraz kieszeń na piersi zapinane na zamek. Polar zakończony ściągaczem z regulacją, mankiety zakończone elastycznym ściągaczem. Oznakowanie na piersi niezmywalnym napisem „OPWIK”, (sitodruk, miejsce i kolor napisu do uzgodnienia). Kolor: żółto-czarny. Rozmiar: S-4XL.

35. Rękawice powlekane - Wkład z dzianiny poliestrowej grubości 13G, powlekane szorstkowanym lateksem od strony wewnętrznej oraz na palcach od strony zewnętrznej, zakończone ściągaczem. Norma EN 388-2016, EN 420-2003+A1:2009., EN 407-2004 Kategoria II. Rozmiar: 9-11.

36. Rękawice robocze z elastycznej skóry licowej świńskiej - wykonane z jednego kawałka skóry bez przeszyc 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 388-2016 +A1:2018, EN 511:2006, EN ISO 21420:2020, EN 407:2020.

37. Rękawice (typu Grippe) na wkładzie drelichowym - od strony chwytnej oraz do połowy strony wierzchniej powlekane gumą szorstkowaną ze ściągaczem, Odporne na ścieranie. EN 388-2016 +A1:2018, EN ISO 21420:2020, EN 407:2020.

38. Rękawice z przędzy poliestrowej - od strony chwytnej powlekane szorstkowanym lateksem, końcówki palców dodatkowo pokryte lateksem, wewnątrz ocieplane polarem, zakończone ściągaczem. EN 388:2016+A1:2018, EN 511:2006. Rozmiar: 9-11.

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 obuwie objęte zamówieniem udzielił minimum 12 miesięcy gwarancji.

Zamówienia odbywać się będą partiami po uprzednim telefonicznym, lub e-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. Sporządzić „OFERTĘ” ściśle na druku załączonym przez Zamawiającego.
3. Nie podlegać wykluczeniu na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835).

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

1. Druk **OFERTA** sporządzony według załącznika nr 1 do Warunków Zamówienia.
2. 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.
3. *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).
 - a. Przedsiębiorcy występujący jako spółka cywilna zobowiązani są do załączenia umowy spółki cywilnej.
4. **Pełnomocnictwo** do podpisania oferty (oryginał lub kopia poświadczona za zgodność z oryginałem przez pełnomocnictwa) i składania ewentualnych wyjaśnień.
5. **Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu** sporządzone według załącznika nr 3 do Warunków Zamówienia.
6. **Karty katalogowe** zawierające zdjęcie oraz opis składu materiałowego danego produktu objętego niniejszym zamówieniem (dotyczy każdego produktu).
7. **Wzory odzieży i obuwia**: Ubranie robocze letnie typ szwedzki (poz.1), kurtka ocieplana (poz.2,3,8), kurtka przeciwdeszczowa (poz.26-męska), polar roboczy (poz.34), bezrękawnik (poz.33), trzewiki robocze (poz.10), półbuty robocze (poz.11), trzewiki ocieplane (poz.18), bielizna termoaktywna (poz.24), rękawice robocze (poz. 35,36,37,38).
8. Wzory odzieży bez taśm i nadruku.

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.

Applikant Adwokacki
Krzysztof Marchwiński
NR WPISU WAW/APJ/8529

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.4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (tj. Dz. U. z 2018r. poz. 419 z późn. zm.) 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.

Aplikant Adwokacki
Kamila Marciniak
NR WPISU WAW/APJ/8529

IX. PEŁNOMOCNICTWO

W przypadku, gdy Wykonawcę reprezentuje pełnomocnik do oferty musi być załączone pełnomocnictwo określające zakres umocowania 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 23.02.2024r. o godz. 14⁰⁰.

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 **23.02.2024r. o godz. 14¹⁵** 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.
1. 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.

5. 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. ZO.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 wymaganym przez przepisy powszechnie obowiązującego prawa;

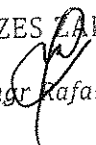
6. Podanie przez Wykonawcę danych osobowych jest warunkiem uczestnictwa Wykonawcy w procesie udzielenia zamówienia/zlecenia, konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia,
7. W odniesieniu do danych osobowych Wykonawcy decyzje nie będą 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. 2024r

ZATWIERDZAM

WICEPREZES ZARZĄDU

inż. Wiesław Bieńkowski

PREZES ZARZĄDU

mgr Rafał Lis

* **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.