

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Termomodernizacja obiektów z podziałem na trzy zadania**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: MIASTO RYBNIK

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 276255430

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Bolesława Chrobrego 2

1.5.2.) Miejscowość: Rybnik

1.5.3.) Kod pocztowy: 44-200

1.5.4.) Województwo: śląskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL227 - Rybnicki

1.5.7.) Numer telefonu: 324392302

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zam_pub@um.rybnik.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.rybnik.eu

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://miniportal.uzp.gov.pl/>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Termomodernizacja obiektów z podziałem na trzy zadania

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-cb447891-930e-11ec-94c8-de8df8ed9da1

2.5.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00215321/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2022-06-21 07:36

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2022/BZP 00001828/16/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.37 Przedszkole nr 23, dz. Niedobczyce; termomodernizacja budynku.

1.1.40 SP 21, dz. Niedobczyce; termomodernizacja budynku .

1.1.41 Szkoła Podstawowa nr 2 (ZSz-P nr 10), dz. Smolna; termomodernizacja budynku.

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:
Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00077631/04

SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: ZP.271.11.2021

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Tak

4.3.) Łączna wartość poszczególnych części zamówienia: 14478935,00 PLN

4.3.1) Wartość zamówienia stanowiącego przedmiot tego postępowania (bez VAT): 2602438,78 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

Część 1

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót termomodernizacyjno-budowlanych budynku Przedszkola nr 23 przy ul. Górnośląskiej 21 w Rybniku, dz. Niedobczyce.

Zakres robót do wykonania:

Branża budowlana

- docieplenie ścian zewnętrznych nadziemnych budynku za pomocą styropianu EPS NRO o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,033 \text{ W/(m}^*\text{K)}$, gr. 15 cm wraz z dociepleniem ościeży styropianem o gr. 3 cm; położenie tynku cienkowarstwowego o fakturze baranek i granulacji 1,5 mm,
- docieplenie ścian zewnętrznych podziemnych budynku (z wykonaniem hydroizolacji) wraz z cokołem do wysokości wskazanej w części rysunkowej dokumentacji styropianem XPS NRO o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,035 \text{ W/(m}^*\text{K)}$, gr. 10 cm; położenie tynku mozaikowego gr. 1,6 mm na warstwie zbrojącej z warstwy siatki z włókna szklanego zatopionej w warstwie zaprawy zbrojącej na wysokości cokołu,
- docieplenie stropów ostatniej kondygnacji w przestrzeni wentylowanej granulatem wełny mineralnej, gr. 20 cm, o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,040 \text{ W/(m}^*\text{K)}$,
- naprawa kominów i otworów wentylacyjnych, roboty tynkarsko-malarskie kominów celem dostosowania ich wyglądu do elewacji,
- demontaż przeszklenia z luksferów (elewacja wschodnia) i montaż okna z PVC, o wsp. $U_{kmax} \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$,
- demontaż okna przy wejściu głównym do budynku (elewacja zachodnia), przemulowanie otworu celem zmniejszenia przeszklenia i montaż okna z PVC, o wsp. $U_{kmax} \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$,
- demontaż drzwi wejściowych do budynku i montaż stolarki aluminiowej, o wsp. $U_{kmax} \leq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$,
- wykonanie właściwej wentylacji w pomieszczeniach poprzez montaż nawiewników (nawietrzaków) okiennych montowanych w ramie okna nawiewników o wydajności $Q_n = 30,0 \text{ m}^3/\text{h}$;
- wymiana parapetów zewnętrznych na nowe (blacha ocynkowana powlekana, gr. 0,70 mm);
- przebudowa podejść kanalizacji deszczowej związana z odsadzeniem rur deszczowych i czyszczaków od elewacji o grubość ocieplenia oraz wymiana rur spustowych i rynien (materiał: blacha tytan-cynk),
- odnowienie daszków nad wejściami (w tym nad wejściem głównym),
- obróbki blacharskie związane z ociepleniem elewacji,
- remont schodów zewnętrznych i balustrad, czyszczenie i odmalowanie krat okiennych,
- poprawa estetyki pasa wokół budynku po ociepleniu ścian, w tym wykonanie opaski z kostki betonowej.

Branża elektryczna

- demontaż i ponowny montaż instalacji odgromowej po wykonanych robotach dociepleniowych,
 - demontaż istniejących opraw oświetleniowych na elewacjach budynku i montaż oświetlaczy ze źródłem LED.
- Szczegółowy zakres precyzuje SWZ z załącznikami.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45320000-6 - Roboty izolacyjne

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45453000-7 - Roboty remontowe i renowacyjne

4.5.5.) Wartość części: 422764,00 PLN

Część 2

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

zadanie 2: Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 21 wraz z budową wentylacji mechanicznej sali gimnastycznej przy ul. Niedobczyckiej 191 w dzielnicy Niedobczyce.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót termomodernizacyjno-budowlanych wraz z budową wentylacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej z odzyskiem ciepła sali gimnastycznej Szkoły Podstawowej nr 21 przy ul. Niedobczyckiej 191 w Rybniku, dz. Niedobczyce .

Zakres robót do wykonania dla nowej części budynku:

Branża budowlana

- docieplenie ścian zewnętrznych nadziemnych budynku za pomocą styropianu EPS o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,033 \text{ W/(m}^*\text{K)}$, gr. 15 cm wraz z dociepleniem ościeży styropianem o gr. 3 cm; położenie tynku cienkowarstwowego o fakturze baranek i granulacji 1,5 mm,
- docieplenie ścian zewnętrznych podziemnych budynku (z wykonaniem hydroizolacji) wraz z cokołem do wysokości wskazanej w części rysunkowej dokumentacji styropianem XPS o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,035 \text{ W/(m}^*\text{K)}$, gr. 10 cm; położenie tynku mozaikowego gr. 1,6 mm na warstwie zbrojącej z warstwy siatki z włókna szklanego zatopionej w warstwie zaprawy zbrojącej na wysokości cokołów,
- docieplenie stropodachów budynku styropapą, gr. 15 cm, o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,035 \text{ W/(m}^*\text{K)}$,
- docieplenie stropu ostatniej kondygnacji w części wysokiej budynku szkoły oraz łącznika granulatami wełny mineralnej, gr. 20 cm, o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,040 \text{ W/(m}^*\text{K)}$,
- częściowa wymiana starej stolarki drzwiowej na stolarkę aluminiową,
- wymiana stolarki drzwiowej do kotłowni na stolarkę aluminiową w klasie EI30, wym. 1,5x2,0 m,
- częściowa wymiana starej stolarki okiennej na stolarkę z PVC – dotyczy okien w pomieszczeniach kotłowni,
- obróbki blacharskie związane z ociepleniem elewacji,
- wykonanie właściwej wentylacji w pomieszczeniach poprzez montaż nawiewników (nawietrzaków) okiennych montowanych w ramie okna o wydajności $Q_n = 30,0 \text{ m}^3/\text{h}$,
- wymiana parapetów zewnętrznych na nowe (blacha ocynkowana powlekana, gr. 0,70 mm),
- naprawa czterech naświetli (doświetlaczy) piwnicy w części wysokiej budynku (elewacja wschodnia i zachodnia),
- wymiana dwóch naświetli piwnicznych z tworzywa (elewacja południowa),
- naprawa kominów i otworów wentylacyjnych, roboty tynkarsko-malarskie kominów celem dostosowania ich wyglądu do elewacji,
- remont zejścia do kotłowni wraz z pokryciem schodów i wymianą zadaszenia nad zejściem do kotłowni; montaż dodatkowej balustrady i czyszczenie, odmalowanie istniejącej,
- odnowienie daszków nad wejściami bocznym przy sali gimnastycznej i wejściem głównym do budynku szkoły,
- przebudowa podejść kanalizacji deszczowej związana z odsadzeniem rur deszczowych i czyszczaków od elewacji o grubość ocieplenia oraz wymiana rur spustowych i rynien (materiał: blacha tytan-cynk),
- odnowienie krat okiennych (czyszczenie i odmalowanie),
- poprawa estetyki pasa wokół budynku po ociepleniu ścian, w tym wykonanie opaski z kostki betonowej.

Branża elektryczna

- demontaż i ponowny montaż instalacji odgromowej po wykonanych robotach dociepleniowych,
- demontaż i ponowny montaż instalacji odgromowej po wykonanych robotach dociepleniowych.

Branża sanitarna

- budowa wentylacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej z odzyskiem ciepła dla potrzeb sali gimnastycznej.

Zakres robót do wykonania dla zabytkowej części budynku szkoły:

- odnowienie elewacji – uzupełnienie ubytków, czyszczenie elewacji (wyłącznie chemiczne),
- odnowienie i czyszczenie cokołów i parapetów z piaskowca,
- renowacja drzwi wejściowych na elewacji wschodniej,
- docieplenie ścian fundamentowych poniżej terenu styropianem XPS,
- remont pokrycia dachu (wymiana poszycia z blachy stalowej na dachówkę karpiówkę) wraz z wykonaniem obróbek blacharskich,
- remont kominów ceglanych i otworów wentylacyjnych z uwzględnieniem rozbiórki i odtworzenia,
- docieplenie stropu ostatniej kondygnacji w przestrzeni poddasza poprzez ułożenie wełny mineralnej i wykonanie podłogi z płyt OSB na legarach drewnianych,
- częściowa wymiana starej stolarki okiennej drewnianej na stolarkę PVC - dotyczy przyziemia, z czyszczeniem i odmalowaniem krat okiennych,
- wymiana stolarki drzwiowej drewnianej zewnętrznej do pom. piwnicznego (elewacja wschodnia) na stolarkę drewnianą, szczelną,
- wykonanie właściwej wentylacji w pomieszczeniach poprzez montaż nawiewników (nawietrzaków) okiennych montowanych w ramie okna,
- wymiana instalacji odgromowej budynku,
- przebudowa podejść kanalizacji deszczowej, z wymianą rur spustowych i rynien (materiał: blacha tytan-cynk).

Branża elektryczna

- demontaż istniejących opraw oświetleniowych na elewacjach budynku i montaż oświetlaczy ze źródłem LED.

Informacje dodatkowe:

- W ramach tego zadania Wykonawca przeszkoli wskazanych przez dyrektora placówki pracowników w zakresie obsługi i eksploatacji wykonanych instalacji.
- Wykonawca opracuje instrukcje obsługi urządzeń, które przekaże dyrekcji placówki.

Szczegółowy zakres zamówienia precyzuje SWZ z załącznikami.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45320000-6 - Roboty izolacyjne**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45331210-1 - Instalowanie wentylacji

45453000-7 - Roboty remontowe i renowacyjne

4.5.5.) Wartość części: 1284552,84 PLN**Część 3****4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Zadanie 3. Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 2 (w Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 10) przy ul. Wodzisławskiej 46 w dzielnicy Smolna.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót termomodernizacyjno-budowlanych budynku Szkoły Podstawowej nr 2 przy ul. Wodzisławskiej 46 w Rybniku, dz. Smolna.

Zakres robót do wykonania:

Branża budowlana

- docieplenie ścian zewnętrznych nadziemnych budynku (z wyłączeniem elewacji północno-zachodniej) za pomocą styropianu EPS o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,033 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, gr. 15 cm wraz z dociepleniem ościeży styropianem o gr. 3 cm; położenie tynku cienkowarstwowego o fakturze baranek i granulacji 1,5 mm,
- docieplenie ścian zewnętrznych nadziemnych (fragment elewacji północnej i wschodniej) budynku za pomocą płyt mineralnych gr. 7 cm wraz z dociepleniem ościeży styropianem o gr. 3 cm; położenie tynku cienkowarstwowego o fakturze baranek i granulacji 1,5 mm,
- docieplenie ścian zewnętrznych podziemnych budynku (z wykonaniem hydroizolacji) wraz z cokołem do wysokości wskazanej w części rysunkowej dokumentacji styropianem XPS o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,035 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, gr. 10 cm; położenie tynku mozaikowego gr. 1,6 mm na warstwie zbrojącej z warstwy siatki z włókna szklanego zatopionej w warstwie zaprawy zbrojącej na wysokości cokołu,
- docieplenie stropodachów budynku styropapą, gr. 15 cm, o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,035 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,
- docieplenie stropów ostatniej kondygnacji w części wysokiej budynku szkoły granulatem wełny mineralnej, gr. 20 cm, o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,040 \text{ W/(m}^2\text{K)}$; ułożenie wełny w przestrzeni stropodachu wentylowanego z uprzednim wykonaniem w dachu otworów montażowych,
- likwidacja przeszkleń z luksferów w sali gimnastycznej i zamurowanie otworów,
- częściowa wymiana starej stolarki drzwiowej na stolarkę aluminiową (drzwi do piwnicy w części wysokiej budynku),
- montaż rolet antywłamaniowych dla okien sali gimnastycznej,
- obróbki blacharskie związane z ociepleniem elewacji,
- wykonanie właściwej wentylacji w pomieszczeniach poprzez montaż nawiewników (nawietrzaków) okiennych montowanych w ramie okna o wydajności $Q_n = 30,0 \text{ m}^3/\text{h}$,
- wymiana parapetów zewnętrznych na nowe (blacha ocynkowana powlekana, gr. 0,70 mm),
- naprawa czterech naświetli (doświetlaczy) piwnicy w części wysokiej budynku (elewacja wschodnia) i likwidacja dwóch naświetli na elewacji zachodniej,
- naprawa kominów i otworów wentylacyjnych, roboty tynkarsko-malarskie kominów celem dostosowania ich wyglądu do elewacji,
- remont schodów zejściowych zewnętrznych do piwnicy wraz z remontem daszka nad schodami,
- montaż daszka systemowego z poliwęglanu nad wejściem bocznym do budynku klubu „Przygoda”,
- odnowienie daszków na wejściach bocznym przy sali gimnastycznej i wejściem głównym do budynku szkoły,
- przebudowa podejść kanalizacji deszczowej związana z odsadzeniem rur deszczowych i czyszczaków od elewacji o grubość ocieplenia oraz wymiana rur spustowych i rynien (materiał: blacha tytan-cynk),
- odnowienie krat okiennych (czyszczenie i odmalowanie),
- poprawa estetyki pasa wokół budynku po ociepleniu ścian, w tym wykonanie opaski z kostki betonowej.

Branża elektryczna

- demontaż i ponowny montaż instalacji odgromowej po wykonanych robotach dociepleniowych,
- demontaż istniejących opraw oświetleniowych na elewacjach budynku i montaż oświetlaczy ze źródłem LED.

Szczegółowy zakres zamówienia precyzuje SWZ i załączniki.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45320000-6 - Roboty izolacyjne**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45453000-7 - Roboty remontowe i renowacyjne

4.5.5.) Wartość części: 895121,94 PLN**SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA**

Część 1**SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 1)**

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY (dla części 1)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 13

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 13

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 5

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 418555,96 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 934000,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 418555,96 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA (dla części 1)

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

Wykonawca

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mikro przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Firma Handlowo-Uslugowa KAS-BUD Katarzyna Monkos

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 6272279634

7.3.3) Ulica: ul. Akacjowa 5/9

7.3.4) Miejscowość: Siemianowice Śląskie

7.3.5) Kod pocztowy: 41-400

7.3.6.) Województwo: śląskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.3.8.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA (dla części 1)

8.1.) Data zawarcia umowy: 2022-05-24

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 418555,96 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 120 dni

8.4.) Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją zamówienia:

w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy obejmujące, zgodnie z art. 96 ustawy: - aspekty środowiskowe

Część 2**SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 2)**

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY (dla części 2)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 5

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 5

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 1

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 1979992,50 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 2850000,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 1979992,50 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA (dla części 2)

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

Wykonawca

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mały przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: PERFECT-BUD Sp. z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 6472210676

7.3.3) Ulica: ul. Boh. Warszawy 13

7.3.4) Miejscowość: Rydułtowy

7.3.5) Kod pocztowy: 44-280

7.3.6.) Województwo: śląskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.3.8.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA (dla części 2)

8.1.) Data zawarcia umowy: 2022-05-30

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 1979992,50 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 120 dni

8.4.) Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją zamówienia:

w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy obejmujące, zgodnie z art. 96 ustawy: - aspekty środowiskowe

Część 3

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 3)

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY (dla części 3)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 10

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 10

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 4

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 1355903,29 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 2445000,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 1355903,29 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA (dla części 3)

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

Wykonawca

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mały przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: PERFECT-BUD Sp. z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 6472210676

7.3.3) Ulica: ul. Boh. Warszawy 13

7.3.4) Miejscowość: Rydułtowy

7.3.5) Kod pocztowy: 44-280

7.3.6.) Województwo: śląskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.3.8.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA (dla części 3)

8.1.) Data zawarcia umowy: 2022-06-03

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 1355903,29 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 120 dni

8.4.) Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją zamówienia:

w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy obejmujące, zgodnie z art. 96 ustawy: - aspekty środowiskowe