

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Budowa gminnego przedszkola w Sępólnie Krajeńskim**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: GMINA SĘPÓLNO KRAJEŃSKIE
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 092350949
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: ul. Tadeusza Kościuszki 11
- 1.4.2.) Miejscowość: Sępólno Krajeńskie
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 89-400
- 1.4.4.) Województwo: kujawsko-pomorskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL618 - Świecki
- 1.4.7.) Numer telefonu: +48 52 389 42 00
- 1.4.8.) Numer faksu: +48 52 389 42 20
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia@gmina-sepolno.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <http://www.bip.gmina-sepolno.pl/>
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00082395/01
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2022-03-10 16:09

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.1.) Nazwa zmienianego ogłoszenia:
Ogłoszenie o zamówieniu,
- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2022/BZP 00043409/04
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 04
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA
- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
- 4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 1)

Przed zmianą:

Dane techn. projektowanego budynku Projektowany budynek to obiekt parterowy, niepodpiwniczony z oddziałami. dł. budynku 56,60m, szer. budynku 27,30, wys. budynku od terenu do obróbki atyki 5,15m, pow. zabudowy 1576m², pow. całkowita kondygnacji netto 1576m², pow. użytkowa budynku – 1402,91m², kubatura brutto 6390m³, kubatura wew. netto 5268m³ (nie uwzględniając sufitów obniżanych), liczba kondygnacji 1 kondygnacja, ilość oddziałów 8 szt. ilość dzieci 200, ilość personelu maks. 26 osób, wys. w świetle pomieszczenia wynosi od 2,5-3,0 m. Obiekt bez barier architektonicznych w całości dostosowany jest dla osób niepełnosprawnych poprzez zapewnienie niezbędnych warunków do korzystania z obiektu użyteczności publ. przez osoby niepełnosprawne. Budynek parterowy zapewnia swobodne poruszanie się osobą na wózkach inwalidzkich. ZAKRES PRAC, DROGI, CHODNIKI I NAWIERZCHNIE* wyk. nawierzchni dróg i chodników (roboty pomiarowe, remontowe, rozebranie ław, krawężników i obrzeży, chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, rozebranie podbudowy, wyk. koryta, podbudowy, nawierzchni, krawężników, ław, obrzeży, wyk. podkładów, umocnienie podłoża, układ kostki)* roboty wykończeniowe (wywiezienie gruzu, ziemi, malowanie linii, strzałek i innych symboli na jezdni, montaż słupków do znaków drogowych i przymocowanie tablic znaków drogowych, montaż poręczy ochronnych, wyk. plantowania powierzchni gruntu, humusowania wyk. regulacji studzienek), ZAGOSP. TERENU* roboty

przygotowawcze(roboty pomiarowe, ścinanie drzew, karczowanie krzaków, wywiezienie korzeni, pni, gałęzi, oczyszczenie terenu)*roboty ziemne i nawierzchniowe(usunięcie humusu, wyk. koryta, podłoża, wyk. profilowania i zagęszczania podłoża, podbudowy, ułożenie płytek, wyk. law, obrzeży)*zielen strefy placu zabaw, strefy spotkań i strefy ogródek; zielen stref parkingowych i pozostała (sadzenie drzew, przekopanie gleby, rozrzućenie ziemi, wzmocnianie podłoża, wysiew nawozów, wyk. trawników i obrzeży)*el. małej architektury i ogrodzenie(montaż el. małej architektury i urządzeń placu zabaw, wyk. ogrodzenia)*wyk. opaski wokół budynku (profilowanie i zagęszczanie podłoża, wyk. podkładów, podłoża i obrzeży), BRANŻA BUDOWL. BUDYNEK PRZEDSZKOLA*roboty rozbiórkowe i przygotowawcze, roboty fundamentowe, roboty izolacyjne fundamentów, wyk. podłoża na gruncie, wyk. konstrukcji ścian, kominów murowanych, wyk. el. żelbetowych, wyk. stropodachu, wyk. konstrukcji drewnianej pergoli, montaż stolarki okiennej i drzwiowej, wyk. posadzek i podłóg, wyk. tynków, malowanie, wyk. robót wykończeniowych wewnętrznych, wyk. prac wykończeniowych na dachu, wyk. robót wykończeniowych zew., wyk. docieplenia, INSTALACJE ELEKT.*wyk. układu zasilania, tablic zasilających, oświetlenia wew., oświetlenia terenu, montaż aparatury, osprzętu izolacyjnego, kabli i przewodów, wyk. połączeń wyrównawczych i ochrony odgromowej, montaż systemu SSWiN, wyk. okablowania strukturalnego, kanalizacji kablowej zew., wyk. instalacji CCTV, przyzywowej i domofonowej, INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA*montaż kabli i przewodów, wykonanie połączeń wyrównawczych i ochrony odgromowej, montaż instalacji fotowoltaicznej, wykonanie badań i prób pomontażowych funkcjonalnych, PRZYŁĄCZE I ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ*roboty ziemne (roboty pomiarowe, zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej, wykopy liniowe, umocnienie ścian wykopów, wykonanie podbudowy, drenażu, wykonanie trawników, rozplantowanie ziemi)*kanalizacja deszczowa(wiercenie otworów w studni, wykonanie uszczelki bocznej ochronnej, wykonanie kanałów z rur, kształtek, montaż czyszczaków żeliwnych kanalizacyjnych, montaż rur spustowych, wykonanie kominów włazowych, studzienek, wykonanie regulacji studzienek, wykonanie próby szczelności kanałów rurowych), PRZYŁĄCZA WOD-KAN I ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ*kanalizacja sanitarna (roboty pomiarowe, zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej, wykopy liniowe, umocnienie ścian wykopów, wykonanie kanałów rurowych, wykonanie podbudowy, drenażu, zasypanie wykopów, zagęszczenie nasypów, rozścielenie ziemi, wykonanie trawników, rozplantowanie ziemi)*kanalizacja sanitarna-montaż (wiercenie otworu w studni, wykonanie uszczelki bocznej ochronnej, wykonanie kanałów z rur, wykonanie kominów włazowych, studzienek kanalizacyjnych, regulacja studzienek, próba szczelności kanałów rurowych)*przyłącze wody-roboty ziemne (zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej, wykopy liniowe, umocnienie ścian wykopów, wykonanie kanałów rurowych, drenażu, zasypanie wykopów, zagęszczenie nasypów, rozścielenie ziemi, wykonanie trawników, rozplantowanie ziemi)-roboty montażowe (wykonanie przyłącza wodociągowego, podłączenie instalacji do sieci wodociągowej, wykonanie zasów żeliwnych, połączenie rur, dezynfekcja rurociągów, płukanie sieci wodociągowej, próba wodna szczelności sieci wodociągowych, oznakowanie trasy wodociągu)-roboty w budynku (przebicie otworów, wykopy nieumocnione w budynku, zasypanie wykopów, zabetonowanie otworów, montaż: rur ochronnych, kolan, rurociągów, zaworów przelotowych i zwrotnych, montaż wodomierzy, wykonanie izolacji przeciwwilgociowych), WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ Z CYRKULACJĄ I INSTALACJA WODY P.POŻ.*sanitariaty-część dydaktyczna-instalacja wody-roboty budowlane(przebicie otworów w ścianach, wykucie bruzd, zamurowanie przebić i bruzd, wykonanie tynku)-montaż rur ochronnych-montaż instalacji wody zimnej i ciepłej(montaż rurociągów, zaworów baterii, wykonanie instalacji rurociągu)*instalacja wody-kuchnia z zapleczem i częścią administracyjną-roboty budowlane(przebicie otworów w ścianach, wykonanie bruzd, zamurowanie przebić i bruzd, wykonanie tynku)-montaż instalacji wody-montaż izolacji rurociągów* płukanie i próby szczelności wody*instalacja p. poż.-roboty budowlane (przebicie i zamurowanie otworów w ścianach, wykonanie tynku, uszczelnienia)-montaż rur ochronnych-montaż instalacji p.poż.(montaż rurociągów, zaworów, szafek hydrantowych, wykonanie podpór do hydrantów, montaż zaworów i połączeń kołnierzowych, odłuszczenie rurociągów, malowanie rurociągów, płukanie instalacji wodociągowej, próba szczelności, instalacja wodna-próba wydajności hydrantów), WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z WYPOSAŻENIEM ŁAZIENEK*kanalizacja sanitarna-roboty budowlane(przebicie otworów w ścianach, wykucie bruzd, zamurowanie przebić, wykonanie tynku)-montaż kanalizacji sanitarnej(montaż rurociągów, czyszczaków, montaż wyposażenia)-kanalizacja sanitarna podposadzkowa(wykonanie wykopów nieumocnionych, zagęszczenie nasypów, roboty ziemne, przebicie otworów, montaż rur stalowych, zabetonowanie otworów, montaż rurociągów i czyszczaków), WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU*roboty budowlane (przebicie otworów w ścianach, zamurowanie przebić, wykonanie tynku, malowanie starych tynków, montaż rur ochronnych, wykonanie uszczelnienia z masy ognioochronnej)*montaż instalacji gazowej(montaż kołnierza doszczelniającego, montaż rurociągów, kurków gazowych, montaż kuchni gazowej i taboretu gazowego, montaż szafek hydrantowych, gazomierza, wykonanie próby instalacji gazowej, czyszczenie rurociągów, odłuszczenie rurociągów, malowanie rur, wykonanie układu do pomiaru parametrów chemicznych gazu, montaż przewodów i listew), KOTŁOWNIA GAZOWA*instalacja wody(montaż pieca gazowego wody przepływowej, montaż urządzenia do podgrzewania wody, montaż bezdławicowych pomp obiegowych, sprzęgła hydraulicznego, zaworów przelotowych i zwrotnych instalacji, montaż naczyń wzbiorczych, montaż zmiękczacza do wody, rozdzielaczy do kotłów i instalacji c.o., montaż grawitacyjnego neutralizatora kondensatu z kotłów, wykonanie rurociągów, montaż termometrów, manometrów, wodomierza)*wykonanie izolacji rurociągów*montaż przewodu powietrzno-spalinowego*roboty budowlane(przebicie otworów w ścianach, zamurowanie przebić, obsadzenie kratek wentylacyjnych, wykonanie tynku, montaż rur ochronnych, osadzenie przepustów w ścianach, montaż przewodów i korytek)*wykonanie odbioru UDT kotłowni i odbioru kominarskiego, WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY UŻYTKOWEJ I WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY P.POŻ*instalacja wody(przebicie otworów w ścianach, wykucie bruzd, zamurowanie przebić i bruzd, wykonanie tynków, montaż rur ochronnych, wykonanie rurociągów, montaż zaworów, baterii)*wykonanie izolacji*wykonanie kuchni z zapleczem i częścią administracyjną(przebicie otworów w ścianach, wykucie bruzd, zamurowanie przebić i bruzd, wykonanie tynku)*montaż instalacji wody (montaż rurociągów, zaworów, baterii)*izolacja rurociągów* płukanie i próby szczelności instalacji wody wraz z badaniem wody*inst. p.poż.(przebicie otworów, zamurowanie otworów, wykonanie uszczelnienia z masy ognioochronnej, montaż rur ochronnych, montaż rurociągów, zaworów szafek hydrant wykonanie podpór do hydrantu, montaż zaworów

kołnierzowych, odłuszczenie rurociągów, malowanie rurociągów, płukanie inst. wodociągowej, próba szczelności sieci, INST. CENTRALNEGO OGRZEWANIA*podłogowa inst. c.o.(wykonanie izolacji przeciwwilgociowych i przeciwwodnych, montaż ogrzewania podłogowego, montaż rozdzielaczy do ogrzewania podłogowego zaworów, szafek rozdzielaczowych, zaworów grzejnikowych, montaż termostatu, czujnika temperatury, wykonanie próby szczelności, regulacji ogrzewania,)*stalowe poziomy inst. c.o.ogrzewania podłogowego(montaż rurociągów, zaworów przelotowych i zwrotnych)*wykonanie izolacji rurociągów*roboty budowlane i dodatkowe(przebiecie otworów, wykucie bruzd, zamurowanie przebić i bruzd, montaż rur winidurowych, montaż przewodów kabelkowych, sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego, pomiar rezystancji izolacji inst. elektrycznych, sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania, pomiar uziemienia ochronnego lub robocznego, pomiar skuteczności zerowania). WENTYLACJA MECHANICZNA*wykonanie inst. wentylacji-układNW1*wykonanie inst. wentylacji-układNW2*montaż wentylatorów i wywietrzników*wykonanie pomiarów i regulacji inst. wentylacji. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa dokumentacja projektowa, składająca się z: Dokumentacji projektowej (Zał.nr8), Przedmiarów robót (Zał.nr9), STWiORB (Zał.nr10). Dodatkowo Wykonawca zakupi i zamontuje rolety wewnętrzne do każdego okna zewnętrznego. Rolety mają być w kasce z prowadnicami, wykonane z materiału termoizolacyjnego, posiadające certyfikat niepalności. Kolor rolet do uzgodnienia z zamawiającym.

Po zmianie:

Dane techn. projektowanego budynku Projektowany budynek to obiekt parterowy, niepodpiwniczony z oddziałami. dł. budynku 56,60m, szer. budynku 27,30, wys. budynku od terenu do obróbki atyki 5,15m, pow.zabudowy 1576m², pow.całkowita kondygnacji netto 1576m², pow.użytkowa budynku – 1402,91m², kubatura brutto 6390m³, kubatura wew.netto 5268m³(nie uwzględniając sufitów obniżanych), liczba kondygnacji 1 kondygnacja, ilość oddziałów 8 szt. ilość dzieci 200, ilość personelu maks. 26 osób, wys. w świetle pomieszczenia wynosi od 2,5-3,0 m. Obiekt bez barier architektonicznych w całości dostosowany jest dla osób niepełnosprawnych poprzez zapewnienie niezbędnych warunków do korzystania z obiektu użyteczności publ. przez osoby niepełnosprawne. Budynek parterowy zapewnia swobodne poruszanie się osobą na wózkach inwalidzkich. ZAKRES PRAC, DROGI, CHODNIKI I NAWIERZCHNIE*wyk.nawierzchni dróg i chodników(roboty pomiarowe, remontowe, rozebranie ław, krawężników i obrzeży, chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, rozebranie podbudowy, wyk.koryta, podbudowy, nawierzchni, krawężników, ław, obrzeży, wyk.podkładów, umocnienie podłoża, układ.kostki)*roboty wykończeniowe(wywiezienie gruzu, ziemi, malowanie linii, strzałek i innych symboli na jezdni, montaż słupków do znaków drogowych i przymocowanie tablic znaków drogowych, montaż poręczy ochronnych, wyk.plantowania powierzchni gruntu, humusowania wyk.regulacji studzienek), ZAGOSP.TERENU*roboty przygotowawcze(roboty pomiarowe, ścinanie drzew, karczowanie krzaków, wywiezienie korzeni, pni, gałęzi, oczyszczenie terenu)*roboty ziemne i nawierzchniowe(usunięcie humusu, wyk.koryta, podłoża, wyk.profilowania i zagęszczania podłoża, podbudowy, ułożenie płytek, wyk.ław, obrzeży)*zieleń strefy placu zabaw, strefy spotkań i strefy ogródek; zieleń stref parkingowych i pozostała (sadzenie drzew, przekopanie gleby, rozrzućenie ziemi, wzmocnienie podłoża, wysiew nawozów, wyk.trawników i obrzeży)*el.małej architektury i ogrodzenie(montaż el.małej architektury i urządzeń placu zabaw, wyk.ogrodzenia)*wyk.opaski wokół budynku (profilowanie i zagęszczanie podłoża, wyk.podkładów, podłoża i obrzeży), BRANŻA BUDOWL. BUDYNEK PRZEDSZKOLA*roboty rozbiórkowe i przygotowawcze, roboty fundamentowe, roboty izolacyjne fundamentów, wyk.podłoża na gruncie, wyk.konstrukcji ścian, kominów murowanych, wyk.el.żelbetowych, wyk.stropodachu, wyk.konstrukcji drewnianej pergoli, montaż stolarki okiennej i drzwiowej, wyk.posadzek i podłóg, wyk.tynków, malowanie, wyk.robót wykończeniowych wewnętrznych, wyk.prac wykończeniowych na dachu, wyk.robót wykończeniowych zew., wyk.docieplenia, INSTALACJE ELEKT.*wyk.układu zasilania, tablic zasilających, oświetlenia wew., oświetlenia terenu, montaż aparatury, osprzętu izolacyjnego, kabli i przewodów, wyk.połączeń wyrównawczych i ochrony odgromowej, montaż systemu SSWiN, wyk.okablowania strukturalnego, kanalizacji kablowej zew., wyk.instalacji CCTV, przyzywowej i domofonowej, INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA*montaż kabli i przewodów, wykonanie połączeń wyrównawczych i ochrony odgromowej, montaż instalacji fotowoltaicznej, wykonanie badań i prób pomontażowych funkcjonalnych, PRZYŁĄCZE I ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ*roboty ziemne (roboty pomiarowe, zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej, wykopy liniowe, umocnienie ścian wykopów, wykonanie podbudowy, drenażu, wykonanie trawników, rozplantowanie ziemi)*kanalizacja deszczowa(wiercenie otworów w studni, wykonanie uszczelki bocznej ochronnej, wykonanie kanałów z rur, kształtek, montaż czyszczaków żeliwnych kanalizacyjnych, montaż rur spustowych, wykonanie kominów włączowych, studzienek, wykonanie regulacji studzienek, wykonanie próby szczelności kanałów rurowych), PRZYŁĄCZA WOD-KAN I ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ*kanalizacja sanitarna (roboty pomiarowe, zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej, wykopy liniowe, umocnienie ścian wykopów, wykonanie kanałów rurowych, wykonanie podbudowy, drenażu, zasypanie wykopów, zagęszczenie nasypów, rozścielenie ziemi, wykonanie trawników, rozplantowanie ziemi)*kanalizacja sanitarna-montaż (wiercenie otworu w studni, wykonanie uszczelki bocznej ochronnej, wykonanie kanałów z rur, wykonanie kominów włączowych, studzienek kanalizacyjnych, regulacja studzienek, próba szczelności kanałów rurowych)*przyłącze wody-roboty ziemne (zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej, wykopy liniowe, umocnienie ścian wykopów, wykonanie kanałów rurowych, drenażu, zasypanie wykopów, zagęszczenie nasypów, rozścielenie ziemi, wykonanie trawników, rozplantowanie ziemi)-roboty montażowe (wykonanie przyłącza wodociągowego, podłączenie instalacji do sieci wodociągowej, wykonanie zasów żeliwnych, połączenie rur, dezynfekcja rurociągów, płukanie sieci wodociągowej, próba wodna szczelności sieci wodociągowych, oznakowanie trasy wodociągu)-roboty w budynku (przebiecie otworów, wykopy nieumocnione w budynku, zasypanie wykopów, zabetonowanie otworów, montaż: rur ochronnych, kolan, rurociągów, zaworów przelotowych i zwrotnych, montaż wodomierzy, wykonanie izolacji przeciwwilgociowych), WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ Z CYRKULACJĄ I INSTALACJA WODY P.POŻ.*sanitariaty-część dydaktyczna – instalacja wody-roboty budowlane(przebiecie otworów w ścianach, wykucie bruzd, zamurowanie przebić i bruzd, wykonanie tynku)-montaż rur ochronnych-montaż instalacji wody zimnej i ciepłej(montaż rurociągów, zaworów baterii, wykonanie instalacji

rurociągu)*instalacja wody–kuchnia z zapleczem i częścią administracyjną-roboty budowlane(przebicie otworów w ścianach wykonanie bruzd,zamurowanie przebić i bruzd,wykonanie tynku)-montaż instalacji wody-montaż izolacji rurociągów*plukanie i próby szczelności wody*instalacja p. poź.-roboty budowlane (przebicie i zamurowanie otworów w ścianach, wykonanie tynku, uszczelnienia)-montaż rur ochronnych-montaż instalacji p.poź.(montaż rurociągów,zaworów,szafek hydrantowych,wykonanie podpór do hydrantów,montaż zaworów i połączeń kołnierзовych,odtłuszczanie rurociągów,malowanie rurociągów,plukanie instalacji wodociągowej,próba szczelności,instalacja wodna-próba wydajności hydrantów),WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z WYPOSAŻENIEM ŁAZIENEK*kanalizacja sanitarna-roboty budowlane(przebicie otworów w ścianach,wykucie bruzd,zamurowanie przebić,wykonanie tynku)-montaż kanalizacji sanitarnej(montaż rurociągów,czyszczaków,montaż wyposażenia)-kanalizacja sanitarna podposadzkowa(wykonanie wykopów nieumocnionych,zagęszczenie nasypów,roboty ziemne, przebicie otworów,montaż rur stalowych,zabetonowanie otworów, montaż rurociągów i czyszczaków),WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU*roboty budowlane (przebicie otworów w ścianach,zamurowanie przebić, wykonanie tynku,malowanie starych tynków,montaż rur ochronnych,wykonanie uszczelnienia z masy ognioochronnej)*montaż instalacji gazowej(montaż kołnierza doszczelniającego,montaż rurociągów,kurków gazowych,montaż kuchni gazowej i taboretu gazowego,montaż szafek hydrantowych,gazomierza,wykonanie próby instalacji gazowej,czyszczenie rurociągów,odtłuszczanie rurociągów,malowanie rur,wykonanie układu do pomiaru parametrów chemicznych gazu,montaż przewodów i listew),KOTŁOWNIA GAZOWA*instalacja wody(montaż olejowego kotła kondensacyjnego,podgrzewania wody,bezdławicowych pomp obiegowych, sprzęgła hydraulicznego,zaworów instalacji,naczyń wzbiorczych,zmiękczacza do wody,rozdzielaczy do kotłów i instalacji c. o., grawitacyjnego neutralizatora kondensatu z kotłów,wykonanie rurociągów,termometrów,manometrów,wodomierza) *wykonanie izolacji rurociągów *montaż przewodu powietrzno-spalinowego *roboty budowlane *wykonanie odbioru UDT kotłowni i odbioru kominiarskiego *montaż zbiornika oleju opałowego,instalacja olejowa,montaż zaworów i szafki stalowej,wykonanie rurociągów,*rozruch technologiczny źródła ciepła, *montaż inwerterowych pomp ciepła wraz z instalacją,wykonanie rurociągów,zaworów,montaż filtrów,manometrów WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY UŻYTKOWEJ I WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY P.POŻ*instalacja wody(przebicie otworów w ścianach,wykucie bruzd,zamurowanie przebić i bruzd,wykonanie tynków,montaż rur ochronnych,wykonanie rurociągów,montaż zaworów,baterii)*wykonanie izolacji*wykonanie kuchni z zapleczem i częścią administracyjną(przebicie otworów w ścianach,wykucie bruzd,zamurowanie przebić i bruzd,wykonanie tynku)*montaż instalacji wody (montaż rurociągów,zaworów,baterii)*izolacja rurociągów*plukanie i próby szczelności instalacji wody wraz z badaniem wody*inst. p.poź.(przebicie otworów,zamurowanie otworów,wykonanie uszczelnienia z masy ognioochronnej,montaż rur ochronnych,montaż rurociągów,zaworów szafek hydrant wykonanie podpór do hydrantu,montaż zaworów kołnierзовych,odtłuszczanie rurociągów,malowanie rurociągów,plukanie inst. wodociągowej,próba szczelności sieci,INST. CENTRALNEGO OGRZEWANIA*podłogowa inst. c.o.(wykonanie izolacji przeciwwilgociowych i przeciwwodnych,montaż ogrzewania podłogowego,montaż rozdzielaczy do ogrzewania podłogowego zaworów,szafek rozdzielaczowych,zaworów grzejnikowych,montaż termostatu,czujnika temperatury,wykonanie próby szczelności,regulacji ogrzewania,)*stalowe poziomy inst. c.o.ogrzewania podłogowego(montaż rurociągów,zaworów przelotowych i zwrotnych)*wykonanie izolacji rurociągów*roboty budowlane i dodatkowe(przebicie otworów,wykucie bruzd,zamurowanie przebić i bruzd,montaż rur winidurowych,montaż przewodów kablkowych,sprawdzenie i pomiar kompletnego1-fazowego obwodu elektrycznego,pomiar rezystancji izolacji inst. elektrycznych,sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania,pomiar uziemienia ochronnego lub robocznego,pomiar skuteczności zerowania).WENTYLACJA MECHANICZNA*wykonanie inst. wentylacji-układNW1*wykonanie inst. wentylacji- układNW2*montaż wentylatorów i wywietrzników*wykonanie pomiarów i regulacji inst. wentylacji.Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa dokumentacja projektowa, składająca się z:Dokumentacji projektowej (Zał.nr8),Przedmiarów robót (Zał.nr9),STWiORB (Zał.nr10).Dodatkowo Wykonawca zakupi i zamontuje rolety wewnętrzne do każdego okna zewnętrznego.Rolety mają być w kasecie z prowadnicami, wykonane z materiału termoizolacyjnego,posiadające certyfikat niepalności. Kolor rolet do uzgodnienia z zamawiającym.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2022-03-15 11:00

Po zmianie:

2022-03-17 11:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2022-03-15 12:00

Po zmianie:

2022-03-17 12:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:
2022-04-13

Po zmianie:
2022-04-15