

Zadanie realizowane w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego) dla osi priorytetowej : X. Rewitalizacja oraz infrastruktura społeczna i zdrowotna dla działania: 10.2. Rozwój mieszkalnictwa socjalnego, wspomaganego i chronionego oraz infrastruktury usług społecznych dla poddziałania: 10.2.2. Rozwój mieszkalnictwa socjalnego, wspomaganego i chronionego oraz infrastruktury usług społecznych – RIT.

Częstochowa, 2020-06-22

IZ.271.69.2019

**Odpowiedzi na pytania nr 1-42
oraz zmiana SIWZ nr 1**

Dot. postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie robót budowlanych w budynku przy ul. Jasnogórskiej 34 dla Centrum Pomocy Dziecku Niepełnosprawnemu i Jego Rodzinie jako elementu rozbudowy infrastruktury usług społecznych na terenie miasta Częstochowy, realizowane w ramach zadania: "Przebudowa budynku przy ul. Jasnogórskiej 34 w Częstochowie dla Centrum Pomocy Dziecku Niepełnosprawnemu i Jego Rodzinie".

Informuję, że wpłynęły następujące pytania dotyczące ww. postępowania:

Pytanie 1:

Prosimy o potwierdzenie materiału z jakiego mają być wykonane okna (wg przedmiaru aluminiowe, zgodnie z opisem PCV).

Odpowiedź na pytanie 1:

Należy przyjąć okna zgodnie z przedmiarem.

Pytanie 2:

Prosimy o potwierdzenie materiału z jakiego mają być wykonane drzwi.

Odpowiedź na pytanie 2:

Drzwi wykonać w określonej klasie odporności ogniowej. Należy przyjąć drzwi aluminiowe. Przy drzwiach z nadświetlami klasa odporności ogniowej ścianki z nadświetłem o klasę wyższą niż drzwi. (np dla drzwi EI30, ścianka EI60).

Pytanie 3:

Prosimy o uszczegółowienie informacji dotyczących wanny mobilnej.

Odpowiedź na pytanie 3:

Wózek transportowo kąpielowy z hydrauliczną regulacją wysokości (wózek wanna do kąpeli).

Wózek wanna (wózek wannowy, wózek transportowo kąpielowy). Wózek jest urządzeniem wielofunkcyjnym, umożliwia zarówno transport jak i kąpiel w pozycji leżącej. Do kąpeli wymaga pomieszczenia wolnego od przeszkód, z odpływem i baterią (można też używać go przy łóżku stosując niewielką ilość wody odprowadzaną do podręcznego zbiornika).

Wyposażenie opcjonalne dla wózków w tej kategorii konstrukcja ze stali nierdzewnej INOX pozycja Trendelenburga i antyTrendelenburga koło kierunkowe obudowa materac zdejmowany oraz płyta pod materac z tworzywa uchwyty do materaca zdejmowanego

Dane techniczne:

- Długość całkowita – 2020 mm;
- Długość wanny – 1900 mm;
- Wysokość całkowita – 860-1250 mm;
- Szerokość całkowita – 750 mm;
- Szerokość wanny – 600 mm;
- Dno wanny – 550-950 mm;
- Masa – 75 kg;
- Dopuszczalne obciążenie – 140 kg.

Pytanie 4:

Czy przy wycenie należy ująć wyposażenie sal w piłki, maty, haki, platformy itd.? Jeśli tak, prosimy o podanie wykazu wyposażenia.

Odpowiedź na pytanie 4:

Wycena nie będzie obejmowała wykazu wyposażenia.

Pytanie 5:

Prosimy o uzupełnienie parametrów windy – podanie rodzaju napędu, podanie krótkiej charakterystyki windy oraz potwierdzenie, że drzwi na poziomie -1,05m nie muszą być wykonane w klasie odporności ogniowej EI60

Odpowiedź na pytanie 5:

Parametry windy

Charakterystyka: dźwig osobowy hydrauliczny przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych
Udźwig: 630 kg
Ilość osób: 8
Ilość przystanków: 2-7
Wysokość podnoszenia: maks. 17 m

Kabina:

wymiary SxGxH 1100 x 1400 x 2170 mm;
ilość wejść 2 (przelotowa)
wykonanie struktura kabiny: * stal malowana Polimod / kolor szary
stal nierdzewna
panele kabiny: * laminat
stal malowana Polimod
stal nierdzewna
szkło
guma
podłoga: * 1/2 ściany
lustro: * LED
oświetlenie: *
Drzwi wymiary SxH 900 x 2000 mm
rodzaj: * teleskopowe

material: * stal malowana Polimod
stal nierdzewna
szkło

opcja: drzwi szybowe
ognioodporne w klasie * EI 60

Szyb – wymiary:

podszybie: 1000 mm
nadszybie: 3300 mm
szerokość: * 1550 mm (drzwi teleskopowe)
dla kabiny przelotowej
głębokość: * 1930 mm (drzwi teleskopowe)

Prędkość: * 0,40 - 0,52 - 0,62 m/s
Rodzaj napędu: hydrauliczny / fluitronic
przełożenie: 1 : 2

Moc napędu: * 5,8 - 7,7 - 9,5 kW (zależnie od prędkości)
Blok zaworowy: NGV proporcjonalny
Sterowanie: GMV-NEOS / mikroprocesorowe

Tryb jazdy: * zbiorczość góra / dół
Maszynownia: * pomieszczenie
prefabrykowana typ D - wymiary SxGxH (780x350x2060 mm)
Linia telefoniczna*: PSTN / GSM (po stronie GMV)
Zasilanie: 400V / trójfazowe
Zastosowanie: budynki nowe i istniejące

Wszystkie drzwi do windy EI60.

Pytanie 6:

W załączonej do SIWZ dokumentacji zamienniej część sanitarna "Jasnogórska 34_OPIS PBW Zamienny 08.08.19" w zestawieniu materiałów w dziale "4. Instalacja wodociągowa" strona 36- 37 oraz w dziale "5. Instalacja kanalizacyjna" strona 38-39 jest zestawienie białego montażu armatury czerpalnej. Zestawienia te różnią się między sobą, zestawienie z działu 4. Instalacja wodociągowa jest zgodna z załączonym projektem.

Prosimy o potwierdzenie, że zestawienie w dziale "5.Instalacja kanalizacyjna" zostało wpisane omyłkowo i obowiązuje nas tylko zestawienie z działu "4.Instalacja wodociągowa"

Odpowiedź na pytanie 6:

Obowiązuje zestawienie baterii i punktów czerpalnych z działu 4. Instalacja wodociągowa.

Pytanie 7:

Branża budowlana poz. Przedmiaru 59 – zasypanie ziemią z wykopów czy piaskiem dowiezionym. Jeżeli piaskiem to brak pozycji dotyczącej wywozu i utylizacji ziemi.

Odpowiedź na pytanie 7:

Zasypanie ziemią z wykopu.

Pytanie 8:

Branża budowlana poz. Przedmiaru 60 – Podbudowa z kruszywa z demontażu czy dowiezonego. Jeżeli dowiezonego to brak pozycji dotyczącej wywozu i utylizacji podbudowy.

Odpowiedź na pytanie 8:

Dowiezonego, należy uwzględnić transport.

Pytanie 9:

Branża budowlana poz. Przedmiaru 61 i 62 – Obrzeża + kostka brukowa z demontażu czy nowa. Jeśli nowa to brak pozycji dotyczącej wywozu i utylizacji gruzu.

Odpowiedź na pytanie 9:

Kostka brukowa w części z demontażu, uzupełnienie nową, przyjąć 20% strat.

Pytanie 10:

Branża budowlana poz. Przedmiaru 43 – rozebranie elewacji. Brak pozycji dotyczącej wywozu i utylizacji zdemontowanej elewacji.

Odpowiedź na pytanie 10:

Uwzględnić w wycenie wywóz i utylizację w ilości zgodnej z rozbiórką.

Pytanie 11:

Branża budowlana poz. Przedmiaru 44, 45 – Brak pozycji dotyczącej wywozu i utylizacji gruzu.

Odpowiedź na pytanie 11:

Uwzględnić w wycenie wywóz i utylizację w ilości zgodnej z rozbiórką.

Pytanie 12:

Prosimy o potwierdzenie że należy wycenić gasnice i sprzęt ppoż.

Odpowiedź na pytanie 12:

Projekt nie obejmuje gaśnic i sprzętu ppoż.

Pytanie 13:

Prosimy o potwierdzenie że dostawa i montaż windy jest poza zakresem tego postępowania.

Odpowiedź na pytanie 13:

Dostawa i montaż windy **jest** w zakresie postępowania.

Pytanie 14:

Prosimy o potwierdzenie że okna należy wycenić jako aluminiowe.

Odpowiedź na pytanie 14:

Okna wycenić jako PCV + roleta ppoż, lub aluminiowe o klasie zgodnej z zestawieniem.

Pytanie 15:

Prosimy o potwierdzenie że wyposażenie rehabilitacyjne jest poza zakresem tego postępowania.

Odpowiedź na pytanie 15:

Wyposażenie rehabilitacyjne jest poza zakresem postępowania.

Pytanie 16:

Prosimy o potwierdzenie że montaż haków o udźwigu 200kg jest elementem montażu wyposażenia rehabilitacyjnego i jest poza zakresem postępowania.

Odpowiedź na pytanie 16:

Wyposażenie rehabilitacyjne jest poza zakresem postępowania.

Pytanie 17:

Prosimy o wskazanie materiału z jakiego ma być wykonana ścianka mobilna.

Odpowiedź na pytanie 17:

Ściana systemowa bez odporności ogniowej, w kolorze jasnym jednolitym.

Grubość ściany	110 mm
Izolacyjność akustyczna	do $R_w = 47\text{dB}$
Wysokość ściany	do wysokości pomieszczenia
Szerokość modułów	700-1300 mm
Podwieszenie	1 lub 2 punktowe
Drzwi	pojedyncze lub podwójne
Obsługa	manualna

reakcja na ogień **B-s1, d0**

Pytanie 18:

Prosimy o wskazanie parametrów tynku elewacyjnego zew.

Odpowiedź na pytanie 18:

Gotowy do użycia, barwiony w masie cienkowarstwowy, drobnoziarnisty tynk strukturalny na bazie spoiwa mineralnego z nanotechnologią i procesem fotokatalizy. Wysoko paroprzepuszczalny, posiada właściwości samoczyszczące. Wysoce odporny na niekorzystne warunki pogodowe i zabrudzenia.

Skład: Spoiwo mineralne, szkło wodne potasowe, wypełniacze mineralne, spoiwo organiczne, pigmenty, włókna, woda i inne dodatki.

Właściwości: Wysoce odporny na działanie warunków atmosferycznych, mineralny, pozbawiony naprężeń po wyschnięciu. Posiada wysoką przepuszczalność pary wodnej i CO₂. Dzięki nanoporowej strukturze i wyposażeniu w mechanizm fotokatalityczny, zapewnia najlepszą ochronę przed zanieczyszczeniami. Lekki w aplikacji i obróbce (ręcznie i maszynowo poprzez natrysk). Kolor biały premium - o wysokim stopniu bieli.

Przeznaczenie: Ochrona i wykończenie elewacji, odpowiedni do aplikacji na nowe i stare, nośne podłoża mineralne, takie jak np. tynki, szpachle, beton. Do wykańczania szpalet (wnęk) okiennych i drzwiowych oraz innych elementów dekoracyjnych.

Dane techniczne:

Struktura: K – drapana (baranek)

Uziarnienie: 1,5 mm

Gęstość: ok. 1,80 kg/dm³

Współczynnik PH: ok. 11

Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej μ : ok. 15 – 25

Nasiąkliwość (współczynnik W): W2 w EN 1062-1

Przyczepność: > 0,3 N/mm²

Współczynnik przewodzenia ciepła λ : ok. 0,7

Kolorystyka: zgodnie z kolorystyką budynku

Zużycie materiału: ok. 2,0 kg/m²

Podane zużycie ma charakter orientacyjny. W praktyce zużycie zależy od chropowatości i chłonności podłoża, oraz od techniki aplikacji.

Opakowania: Kubeł 25 kg, 1 Pal. = 24 Kub. = 600 kg

Pytanie 19:

Zgodnie z projektem wykonawczym – b. sanitarna pkt. IV /podpunkt 2 oraz rysunkiem nr C7 ciepła woda użytkowa przygotowywana będzie w 2 zasobnikach o pojemności 300 l z węzownica 1,2 m2 w izolacji a w okresie letnim poprzez grzałkę elektryczną 4,5 kW. Czy należy w kalkulować do oferty w/w zasobniki z grzałkami?

Odpowiedź na pytanie 19:

Tak, należy kalkulować zbiorniki z grzałkami.

Pytanie 20:

Zgodnie z rysunkiem nr C7 P.W – część sanitarna mamy cały osprzęt związany z instalacją wody użytkowej tj. naczynia przeponowe przepływowe c.w.u. o pojemności 33 l – 2 szt., pompę cyr. 20/4 V=0,5 m3/h, H=2,5 H2O moc 65 kW – 1 szt., zawór bezpieczeństwa 2115 dla c.w.u. – 2 szt., zawory odcinające, zawory zwrotne, filtry itd. Czy należy w kalkulować do oferty w/w asortyment?

Odpowiedź na pytanie 20:

Tak, należy kalkulować.

Pytanie 21:

Zgodnie z rysunkiem nr C7 P.W – część sanitarna mamy 27 szt. zaworów odcinających DN32, natomiast w przedmiarze jest ich tylko 6 szt. Jaką ilość zaworów należy przyjąć do oferty?

Odpowiedź na pytanie 21:

Zawór nr 27 - jest 7 sztuk. Do kalkulacji zaworu nr 10 Dn 32 należy przyjąć zgodnie ze schematem 12 sztuk.

Pytanie 22:

W ofercie należy w kalkulować pralkę automatyczną, kabiny prysznicowe zwykłe i dla NPS, umywalki, pisuary, zlewozmywaki, miski ustępowe itd. Czy Zamawiający może udostępnić konkretne parametry (wytyczne) w/w urządzeń (klasa, moc, wymiary itd.)?

Odpowiedź na pytanie 22:

Umywalki zwykłe 55x40
Umywalki przystosowane dla osób NPS 60x55
Miski ustępowe zwykłe 40x60
Miski ustępowe przystosowane dla osób NPS 40x70
Brodziki zwykłe 90x90
Brodziki najazdowe przystosowane dla osób NPS 100x100
Wanna 170x90
Pisuar 40x30
Zlewozmywak jednodokorowy z rusztem ociekowym szer. 80 do zabudowy
Zlewozmywak okrągły do zabudowy
Zlew gospodarczy 60x45
Zlewozmywak dwukomorowy szer. 80 do zabudowy
Pralka 60x60, klasa A++

Pytanie 23:

Według załączonej do SIWZ dokumentacji zamiennej część sanitarna " Jasnogórska 34_OPIS PBW Zamienny 08.08.19 "rozdział IV Instalacja wodociągowa pkt 2 " Ciepła woda użytkowa przygotowywana będzie w dwóch zasobnikach .W okresie zimowym zasobniki zasilane będą z istniejącego przyłącza ciepłowniczego .Natomiast na okres letni

przewidziano zamontowanie grzałki elektrycznej w zasobniku (grzałka pozwoli również na realizację przegrzewu termicznego " Według rysunku WK1 wodę zimną należy doprowadzić do projektowanych zasobników cwu W związku z powyższymi informacjami

1. Prosimy o podanie wielkości projektowanych zasobników cwu .
2. Uzupełnienie dokumentacji o projekt podłączenia zasobników cwu do istniejącego przyłącza ciepłowniczego

Odpowiedź na pytanie 23:

Ad 1. 2 zasobniki o pojemności 300 l z węzownicą 1,2 m² w izolacji, a w okresie letnim poprzez grzałkę elektryczną 4,5 kW

Ad 2. Rys. nr C1a uzupełniony przez zamawiającego stanowi załącznik nr 1 do niniejszych odpowiedzi na pytania.

Pytanie 24:

Prosimy o podanie parametrów daszków nad drzwiami o których mowa w poz 176 przedmiaru branży budowlanej.

Odpowiedź na pytanie 24:

Daszki w konstrukcji aluminiowo szklanej, na odciegach, szklone szkłem bezpiecznym o wysięgu zgodnym z obowiązującymi WT, Kolor antracytowy.

Pytanie 25:

Prosimy o podanie parametrów windy.

Odpowiedź na pytanie 25:

Analogicznie, jak w odpowiedzi na pytanie nr 5.

Pytanie 26:

W załączonej dokumentacji do zamówienia brakuje załącznika: - opis techniczny projektu wykonawczego.

pyt. Czy Zamawiający może uzupełnić w/w załącznik?

Odpowiedź na pytanie 26:

Plik pod nazwą "Projekt wykonawczy Architektura - opis" uzupełniony przez zamawiającego stanowi załącznik nr 2 do niniejszych odpowiedzi na pytania.

Pytanie 27:

W zestawieniu stolarki okiennej brakuje informacji na temat: - rodzaju stolarki (PCV, Aluminiowa, Drewniana), w opisie projektu budowlanego jest informacja o zastosowaniu stolarki PCV lecz nie jest możliwe odporności ogniowej na poziomie EI60.

pyt. Czy Zamawiający może podać rodzaj stolarki jaka ma być zastosowana? - w przedmiarze robót części budowlanej znajdują się informacje na temat stolarki aluminiowej

pyt. Czy Zamawiający może podać rodzaj stolarki jaka ma być zastosowana? (rozbieżność z opisem projektu budowlanego) - kolor stolarki, współczynnik przenikania ciepła (U), współczynnik przepuszczalności energii słonecznej (g), rodzaju szklenia

pyt. Czy Zamawiający może uzupełnić brakujące informacje?

pyt. Czy Zamawiający uwzględnił w przedmiarze dostosowanie otworów okiennych w piwnicy do wymiaru 100x70 cm?

Odpowiedź na pytanie 27:

Drzwi D1-D5, D10-D11, D14-D15 aluminiowe do wyceny przyjąć dowolny RAL o klasie odporności ogniowej zgodnie z zestawieniem. Drzwi na klatki dodatkowo dymoszczelne. Stolarka okienna aluminiowa lub PCV w przypadku PCV konieczność zastosowania rolet. Przy aluminiowej o odporności EI60 nie potrzeba stosować rolet.

Okna do wyceny przyjąć aluminiowe lub PCV + rolety ppoż.

Kolor stolarki okiennej przyjąć jako biały standardowy. Współczynnik przenikania ciepła zgodnie z obowiązującymi WT.

Okna dostosować do otworów, a nie otwory do okien.

Pytanie 28:

W zestawieniu stolarki drzwiowej brakuje informacji na temat: - rodzaju stolarki (PCV, Aluminiowa) wewnętrznej oraz zewnętrznej

pyt. Czy Zamawiający może podać rodzaj stolarki jaka ma być zastosowana? - koloru stolarki, informacji na temat samozamykaczy, rodzaju szklenia, rodzaju ościeżnic w przypadku drzwi płycinowych, izolacja akustyczna drzwi

Pyt. Czy Zamawiający może uzupełnić brakujące informacje? pyt. W przedmiarze brak pozycji demontaż stolarki drzwiowej. Czy Zamawiający może zweryfikować?

Odpowiedź na pytanie 28:

Drzwi wewnętrzne szklone szkłem bezpiecznym. Wszystkie drzwi klasowe z samozamykaczami. Drzwi od pomieszczeń płycinowe w okleinie HPL wyposażone w dwa zamki patentowe.

Współczynnik przenikania ciepła dla drzwi zewnętrznych zgodnie z WT.

Na etapie wyceny przyjąć dowolny kolor RAL. Szklenie szkłem bezpiecznym.

Poz. 1-4 w przedmiarze dotyczy rozebrania i demontażu okien i drzwi. Do mieszkań zastosować drzwi o polepszonej izolacyjności akustycznej Rb45 dB.

Pytanie 29:

Wykończenie podłóg:

pyt. Czy zamawiający może uzupełnić informację na temat klasy ścieralności dla paneli podłogowych?

Odpowiedź na pytanie 29:

AC4.

Pytanie 30:

Wyposażenie:

pyt. Czy po stornie Wykonawcy jest dostawa i montaż wyposażenia (np. meble, łóżka, aneks kuchenny, itp.), Jeśli tak to czy Zamawiający może przedstawić zestawienie wyposażenia?

Odpowiedź na pytanie 30:

Projekt nie obejmuje wyposażenia.

Pytanie 31:

Wyłaz dachowy na dach:

pyt. Czy w projekcie został przewidziany wyłaz dachowy? Jeśli tak to czy kłapa oddymiająca ma być z funkcją wyłazu? Czy Zamawiający może uzupełnić dokumentację projektową o miejsce w którym ma znajdować się w/w wyłaz dachowy?

Odpowiedź na pytanie 31:

W wycenie robót należy przyjąć systemowy wyłaz dachowy ze schodami nożycowymi lub rozkładanymi. Miejsce lokalizacji wyłazu zostanie wskazane na etapie realizacji.

Pytanie 32:

System asekuracji przed upadkiem z dachu

pyt. Czy w projekcie przewidziany został system asekuracji przed upadkiem z dachu? Czy Zamawiający może uzupełnić dokumentację projektową o rodzaj oraz sposób montażu asekuracji?

Odpowiedź na pytanie 32:

Dach jest płaski, nie założono zastosowania systemu asekuracji.

Pytanie 33:

Czy zakres wyceny branży sanitarnej obejmuje również dostawę i montaż naczyń przepływowych CWU o pojemności 33 L (2 szt.)?

Odpowiedź na pytanie 33:

Proszę przyjąć do wyceny dostawę i montaż 2 szt.

Pytanie 34:

W przedmiarze brak pozycji dotyczących demontażu istniejących instalacji. Proszę o weryfikację

Odpowiedź na pytanie 34:

Należy ująć niezbędne demontaże istniejących instalacji.

Pytanie 35:

Proszę o podanie standardu wykonania białego montażu.

Odpowiedź na pytanie 35:

Średni poziom krajowy renomowanego producenta np. Koło lub analogiczny.

Pytanie 36:

W przedmiarze brak pozycji dotyczącej wykonania kanalizacji podposadzkowej. Proszę o informację czy rura PCV o śr. 160 ma być wykonana w wykopie?

Odpowiedź na pytanie 36:

Przedmiar przewiduje rozebranie posadzki - rurę należy umieścić w wykopie.

Pytanie 37:

Ściany mobilne – na dwóch kondygnacjach w projekcie zaznaczone są ściany mobilne. pyt. Czy Zamawiający może przedstawić wymagania dotyczące ściany mobilnej (kolorystyka, rodzaj sterowania, izolacja akustyczna, odporność ogniowa)?

Odpowiedź na pytanie 37:

Ściana bez odporności ogniowej, w kolorze jasnym jednolitym.

Grubość ściany	110 mm
Izolacyjność akustyczna	do $R_w = 47\text{dB}$
Wysokość ściany	do wysokości pomieszczenia
Szerokość modułów	700-1300 mm
Podwieszenie	1 lub 2 punktowe
Drzwi	pojedyncze lub podwójne
Obsługa	manualna

reakcja na ogień **B-s1, d0**

Pytanie 38:

Czy Zamawiający może przedstawić projekt balustrady na klatkach schodowych? Czy są wykonanie obliczenia dla mocowania balustrady do podłoża? Czy Zamawiający może uzupełnić informację z czego ma być wykonana balustrada? Czy na klatkach schodowych ma znajdować się również pochwyt montowany do ściany?

Odpowiedź na pytanie 38:

Należy zastosować typową atestowaną balustradę systemową ze stali nierdzewnej z wypełnieniem ze szkła bezpiecznego. Zgodnie z rzutem należy również zastosować pochwyt ze stali nierdzewnej mocowany do ściany.

Pytanie 39:

Czy Zamawiający może przedstawić specyfikację techniczną, wytyczne dla dźwigu osobowego?

Odpowiedź na pytanie 39:

Analogicznie jak w odpowiedzi na pytanie 5.

Pytanie 40:

Dotyczy pkt. 8 SIWZ. Czy w związku z panującą pandemią Zamawiający dopuszcza złożenie oryginału wadium w formie innej niż pieniądź wraz z ofertą, bez konieczności składania w Wydziale Księgowości UM?

Odpowiedź na pytanie 40:

Tak, wadium w formie innej niż pieniądź:

- należy złożyć w oryginale w postaci papierowej wraz z ofertą przetargową albo
- w sytuacji wnoszenia wadium w postaci dokumentu elektronicznego podpisanego przy użyciu kwalifikowanego podpisu elektronicznego należy go przesłać w oryginale na adres: **iz@czestochowa.um.gov.pl**

Pozostałe zmiany dotyczące wadium zostały zawarte w punkcie 8. UJEDNOLICONEGO TEKSTU SIWZ, stanowiącego załącznik nr 4 do niniejszych odpowiedzi na pytania.

Pytanie 41:

Dotyczy pkt. 11 SIWZ. Czy w związku z panującą pandemią następuje jakakolwiek zmiana odnośnie procedury złożenia i otwarcia ofert?

Odpowiedź na pytanie 41:

Tak, następuje zmiana odnośnie procedury złożenia i otwarcia ofert.

Oferty należy składać w bezpiecznej kopercie za pośrednictwem Poczty Polskiej, poczty kurierskiej lub osobiście - w siedzibie zamawiającego przy ul. Śląskiej 11/13.

W celu złożenia oferty należy powiadomić portiera za pomocą dzwonka. W przypadku problemów ze złożeniem oferty **zamawiający podaje pomocniczo numer telefonu do Biura Obsługi Interesanta: 34 370 72 50** w celu bezpośredniego odebrania ofert przez pracownika Biura Obsługi Interesanta.

Oferty należy składać w terminie do dnia 30.06.2020 r. do godz. 9.30.

Oferty zostaną otwarte w siedzibie zamawiającego **w dniu 30.06.2020 r. o godz. 10.00 w pokoju nr 418.**

Transmisja online z procedury otwarcia ofert będzie przeprowadzana poprzez stronę internetową wskazaną przez Zamawiającego: <http://przetargi.czystochowa.um.gov.pl/>

Pozostałe zmiany dotyczące procedury złożenia i otwarcia ofert zostały zawarte w punkcie 11. UJEDNOLICONEGO TEKSTU SIWZ, stanowiącego załącznik nr 4 do niniejszych odpowiedzi na pytania.

Pytanie 42:

W kosztorysie Inwestorskim zamieszczonym na stronie Zamawiającego nie uwzględniono kosztów rolet okiennych EI60. Wartość rolet wg projektu to ok. 700tysięcy złotych. Prosimy o potwierdzenie, że rolety należy wycenić.

Odpowiedź na pytanie 42:

Projekt zakłada wykonanie stolarki okiennej w klasie EI60. W przypadku rezygnacji ze stolarki EI60, i wykonanie jej jako bezklasowej należy zastosować rolety.

Z uwagi na powyższe można wycenić alternatywnie rolety EI60 ze stolarką bezklasową lub stolarkę EI60, oba rozwiązania są równoważne.

Dodatkowo Zamawiający załącza Wytyczne dotyczące spełnienia Zasady niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami stanowiące załącznik nr 3 do niniejszych odpowiedzi na pytania.

Wykonawca w ofercie musi wycenić elementy konieczne do realizacji ww. wytycznych.

W związku z powyższym, na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, zamawiający dokonuje zmian w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, szczegółowo opisanych w UJEDNOLICONYM TEKŚCIE SIWZ, stanowiącym załącznik nr 4 do niniejszych odpowiedzi na pytania.

Wykreślenia zapisów zawartych w SIWZ oznaczono kolorem czerwonym, zmienione bądź dodane zapisy w SIWZ oznaczono kolorem niebieskim.

Dodatkowo Zamawiający załącza zmieniony druk OFERTA, stanowiący załącznik nr 5 do niniejszych odpowiedzi na pytania.

(-) Michał Konieczny

*Naczelnik Wydziału Inwestycji
i Zamówień Publicznych*