

BZP.271.4.2021

Nysa, dnia 7 kwietnia 2021 r.

**Strona internetowa prowadzonego  
postępowania**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn.: **Przebudowa dróg w Rynku.**

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ (2)**

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Pzp.), Zamawiający udziela wyjaśnień na zapytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia dla przedmiotowego postępowania.

**Część I**

Pytanie nr 1

Proszę o informację, ile ma wynosić gwarancja na oznakowanie poziome na nawierzchni granitowej

**Odpowiedzi**

Ad. 1

Gwarancja na oznakowanie poziome powinna wynosić tyle samo co gwarancja na roboty budowlane.

**Część II**

Pytanie nr 1

Zgodnie z Rozdziałem 38 pkt. 4. J) Specyfikacji Warunków Zamówienia, w przypadku złożenia zabezpieczenie należytego wykonania umowy wniesione w formie gwarancji ubezpieczeniowej, okres składania żądania wypłaty ma być dłuższy od okresu ważności gwarancji o co najmniej 5 dni roboczych. Zgodnie ze praktyką i standardem rynkowym, gwarancja co do zasady obowiązuje w okresie jej ważności i tylko w tym czasie możliwe jest złożenie żądania wypłaty. Żadne Towarzystwo Ubezpieczeń działające na polskim rynku nie dopuszcza możliwości złożenia roszczenia 5 dni roboczych po terminie jej ważności, zatem przedłożenie takiej gwarancji jest niemożliwe. W związku z tym prosimy o potwierdzenie, że w tym przypadku zamiennie dopuszczone będzie dodatkowe wydłużenie terminu obowiązywania samej gwarancji o okres 5 dni roboczych ponad termin wynikający z postanowień umowy.

**Odpowiedzi**

Ad. 1

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

**Część III**

Pytanie nr 1

Prosimy o udostępnienie zestawień studni na kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej.

Pytanie nr 2

Prosimy o podanie szczegółowych wymiarów ławek z hypergranitu.

### Pytanie nr 3

Prosimy o korektę w przedmiarze ilości ławek z hypergranitu, ponieważ występują różnice w ilości względem rysunku „D11\_Elementy\_Malej\_Architektury”.

### Pytanie nr 4

Prosimy o potwierdzenie z jakiego materiału mają zostać wykonane ławki - w opisie technicznym są opisane jako z hypergranitu, w przedmiarze z granitu, w tabelce rysunku D18 jako betonowe.

### Pytanie nr 5

Prosimy o załączenie specyfikacji pulpitów informacyjnych.

### Pytanie nr 6

Prosimy o załączenie specyfikacji słupków z sygnalizacją optyczno-dźwiękową.

### Pytanie nr 7

Prosimy o podanie ilości ile słupków z sygnalizacją optyczno-dźwiękową ma być wysuwanych a ile stałych.

## Odpowiedzi

### Ad. 1

W załączeniu przekazujemy zestawienie wszystkich studni z dodatkowym wykazem studni nie objętych realizacją.

Pliki: „[KD\\_zestawienie\\_studni.pdf](#)”; „[KS\\_zestawienie\\_studni.pdf](#)”

### Ad. 2

Ławka wykonana z hypergranitu, granitu lub z betonu architektonicznego. Wymiary ławek to: długość 1,60 m; wysokość 0,45 m; szerokość 0,45 m. Ławkę wykonać modułowo i kompozycyjnie usytuować wg projektu zagospodarowania lub zgodnie z miejscem wskazanym przez Zamawiającego. Projektowana ławka nie jest związana na trwałe z gruntem.

### Ad. 3

Ilość ławek występująca w przedmiarze jest poprawna. Lokalizacja ławek, które nie zostały ujęte na rysunku D11\_Elementy\_Malej\_Architektury – zostanie wskazana na etapie realizacji inwestycji.

### Ad. 4

Ławki należy wykonać w jednej z niżej podanych technologii:

- z hypergranitu
- z granitu
- z betonu architektonicznego.

### Ad. 5

#### **Pulpity informacyjne:**

- obudowa stalowa z multimedialną tablicą – szt. 3

Specyfikacja techniczna pulpitów:

Pulpity na placu parad i targu maślanym;

Specyfikacja techniczna:

- Kolor RAL szary RAL 9003 oraz granatowy RAL 5022;
- W części dolnej logo miasta Nysy;

- Ekran

- Matryca LCD 21,5" LED
- Rozdzielczość: 1920x1080
- Nakładka dotykowa PCT Multi-Touch
- Proporcje obrazu: 16:9
- Jasność (cd/m<sup>2</sup>): 2500
- Kąt widzenia: 178°
- Kontrast: 8000:1
- Liczba kolorów: ~ 1.06G Zużycie energii (W): 300

- Wejścia AV

- Video: HDMI, VGA

- Zasilanie

- Zasilanie: AC110~240V (50Hz~60Hz)

- Środowiskowe

- Stopień ochrony: IP65
- Temperatura pracy: -20 °C to 50°C
- Wilgotność pracy: 10% - 80%
- Temperatura przechowywania: -30 °C to 60°C
- Wilgotność przechowywania: 5% - 90%

- Komputer

- Odtwarzane formaty: Video (MPG, AVI, MP4, RM, RMVB, TS), Audio (MP3, WMA), Image (JPG, GIF, BMP, PNG)
- Rozdzielczość natywna: 1920x1080
- Pamięć wbudowana: 6GB
- CPU: Quad-Core Cortex-A9 @1.6GHz
- GPU: Mali-400 MP4 @400MHz
- RAM: 1GB DDR3
- ROM: 8GB NAND
- USB: USB 2.0 HOST (x2)
- OS: Android aktualny na dzień montażu
- Silnik graficzny: OpenGL ES 1.1/2.0, OpenVG 1.1
- Głośniki stereo x1
- Ekran dotykowy Nakładka dotykowa PCT Multi-Touch

- Obudowa

- System wentylacyjny obudowy ma zapewnia utrzymanie odpowiedniej temperatury dla pracy zamontowanych podzespołów.
- Szkło antyrefleksyjne.
- Górna część frontu urządzenia jest pokryty szkłem antyrefleksyjnym w celu uniknięcia odbić światła słonecznego.
- Wandal odporność
- Zewnętrzna obudowa ze stali i szkła hartowanego min 4mm . Elementy sterujące i wszelkie otwory są ukryte i niedostępne dla przechodniów.
- Pulpit z zewnętrzny wbudowanym czujnikiem oświetlenia otoczenia,
- Materiał: stal malowana proszkowo na kolor szary RAL 9003 oraz granatowy RAL 5022 wg rysunku katalogu. W części dolnej logo miasta Nysy.
- Stopień ochrony: IP65
- Temperatura pracy: -20 °C to 50°C
- Wilgotność pracy: 10% - 80%
- Temperatura przechowywania: -30 °C to 60°C
- Wilgotność przechowywania: 5% - 90%

Informacje prezentowane w pulpicie;

Pulpit na placu parad

- informacje o budynku „starej wagi” i placu parad;
- informacje o historii miasta Nysa;
- Informacje typu plan miasta Nysy, plan rynku Nysy, zabytki w śródmieściu nyskim. Pulpity na targu maślanym
- informacje o budynku „Bazyliki” i zabudowy placu Wyszyńskiego przed Bazyliką;
- informacje o historii miasta Nysa i Księżstwie Nyskim;
- informacje o badaniach i odkryciach archeologicznych podczas odbudowy rynku Nysy (archeologiczna historia rynku nyskiego i śródmieścia Nysy);
- Informacje typu plan miasta Nysy, plan rynku Nysy, zabytki w śródmieściu nyskim, sklepy, galerie handlowe itp..

Sposób montażu do podłoża:

Pulpity

- Montaż na prefabrykowanej stopie fundamentowej wykonanej z żelbetu o wymiarach geometrycznych wys. 0,8m szer. 0,8m gr. 0,6m., zbrojenie stalą AIII fi 8

Wymiary pulpitu:

Wysokość totemu 120 – 140 cm

Szerokość totemu 50 – 70 cm

Głębokość totemu min 9 cm w zależności od technologii wewnętrznej grubość do 20 cm

Szerokość podstawy 60cm

Głębokość podstawy 60cm

Wysokość podstawy od 1cm do 5 cm

**Ad. 6**

Specyfikacja słupków z sygnalizacją optyczno-dźwiękową została w dniu 30.03.2021 r. i znajduje się w pliku szczegółów i rozwiązań technicznych 1\_45 od strony nr 37 – str. 45.

**Ad. 7**

Wysuwanych słupków z sygnalizacją optyczno-dźwiękową ma być 12 szt. zasilane z czterech central. W dokumentacji projektowej nie występują stałe słupki z sygnalizacją optyczno-dźwiękową.

## **Część IV**

Pytanie nr 1

Ilu calowy ekran powinny mieć tablice multimedialne?

Pytanie nr 2

Co ma być wyświetlane na tablicach multimedialnych?

Pytanie nr 3

W jaki sposób ma się odbywać sterowanie tablicami multimedialnymi?

Pytanie nr 4

Czy monitory tablic multimedialnych powinny być dotykowe czy mają tylko wyświetlać informacje?

Pytanie nr 5

Czy tablice multimedialne powinny posiadać wbudowaną jednostkę centralną?

Pytanie nr 6

Prosimy o określenie koloru donic z betonu architektonicznego: jasny szary / ciemny szary / bielony / antracyt. Kolor ma wpływ na cenę produktu.

Pytanie nr 7

Czy tablice multimedialne powinny posiadać wbudowane głośniki?

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie kostki cięto-łupanej o bokach surowo łupanych i górnej powierzchni ciętej i płomieniowanej?

### **Odpowiedzi**

Ad. 1, Ad. 2, Ad. 3, Ad. 4, Ad. 5, Ad. 7.

**Odpowiedź została udzielona w Części III Ad.5.**

**Ad. 6**

Donice z betonu architektonicznego należy wykonać w kolorze jasno szarym.

**Ad. 8**

Zamawiający w dokumentacji projektowej w sposób czytelny i jednoznaczny określił wymagania odnośnie kostki granitowej.

Do nawierzchni należy stosować kostkę brukową spełniająca wymagania normy PN-EN 1342, kl. T2, obrabianą mechanicznie w pięciu płaszczyznach, natomiast górna płaszczyzna cięta i płomieniowana.

Materiał (struktura, barwa) przewidziany do zabudowania musi bezwzględnie zostać zaakceptowany przez Zamawiającego oraz Inspektora nadzoru.

Tożsamy materiał należy stosować jako wypełnienie pokryw studniach telekomunikacyjnych oraz tych mieszczących urządzenia techniczne, z zachowaniem geometrycznego wzoru sąsiadującej z pokrywą nawierzchni, który winien przenikać się wizualnie pomiędzy nawierzchnia a pokrywą.

Zwraca się również uwagę o konieczności bezwzględnego zachowania liniowości spoin zarówno w przestrzeni podłużnej jak i poprzecznej układanych nawierzchni granitowych. Wyjątek mogą stanowić nawierzchni granitowe realizowane na łukach poziomych.

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących zastosowanego materiału na realizowanej inwestycji oraz jakości wykonywanych robót, Inspektor Nadzoru może żądać, na koszt Wykonawcy robót, przeprowadzenia dodatkowych badań. Badania te, nie mogą stanowić podstawy do żądania przez Wykonawcę dodatkowego wynagrodzenia z tego tytułu.

## **Część V**

**Pytanie nr 1**

W projekcie wykonawczym fontanny pkt. 2 na stronie 4 jest informacja, że projekt powinien zawierać 5 dysz wieloobrazowych o maksymalnej wysokości 3,0 m. Ponadto w pliku Wyjaśnienia treści SWZ w części II, w odpowiedzi na pytanie 9 jest informacja, iż "dopuszcza się możliwość wprowadzenia rozwiązań zamiennych w oparciu o technologię innych producentów z bezwzględnym zachowaniem parametrów określonych w projekcie(wizualnych i technicznych)". Jednakże proponowane dysze wieloobrazowe nie mają dostępnych na rynku rozwiązań zamiennych a ponadto są chronione patentami co powoduje, że należy użyć w projekcie konkretnej dyszy produkcji Oase. Firma Oase nie sprzedaje osobno samych dysz a jedynie kompletne rozwiązania z całą technologią fontanny, przez co wykonawca nie może wykonać fontanny we własnym zakresie i jest zmuszony opierać się na podwykonawcy określonego przez firmę Oase. Takie rozwiązanie znacząco podnosi koszty inwestycji a także powoduje ograniczenie uczciwej konkurencji. W związku z powyższym prosimy o określenie dopuszczalnych przez Zamawiającego zamienników ww. dysz dostępnych dla innych wykonawców lub odstąpienie od konieczności zastosowania tych konkretnie dysz.

**Pytanie nr 2**

W załączonych edytowalnych przedmiarach robót ilość ławek z hypergranitu wynosi 8 szt. natomiast z odpowiedzi nr 5 str. 18 oraz na PZT ilość ławek określona jest jako 5 szt.. Prosimy o wskazanie lokalizacji i wymiarów pozostałych 3 szt. ławek, jeżeli Zamawiający wymaga ilości jak w przedmiarze robót.

**Odpowiedzi****Ad. 1**

Dopuszcza się możliwość wprowadzenia rozwiązań zamiennych w oparciu o technologię innych producentów z zachowaniem parametrów określonych w projekcie (wizualnych i technicznych).

Zamawiający dopuszcza użycie innych produktów spełniających parametr techniczny i użytkowy pod warunkiem spełnienia i zachowania założeń projektowych.

**Ad. 2**

Wymiary ławek z hypergranitu: 160 cm x 45 cm x 45 cm. Lokalizacja zostanie wskazana na etapie realizacji inwestycji.

## Część VI

### Pytanie nr 1

Proszę o weryfikację poz. 46 oraz poz. 47 przedmiaru robót drogowych kwalifikowanych. Ilość jest nieadekwatna do głębokości i powierzchni projektowanych wykopów.

### Odpowiedzi

#### Ad. 1

W załączeniu skorygowany przedmiar robót.

Plik: „PR\_RYNEK\_kwalifikowalne\_dr\_e1\_04\_06.ath”

oraz wersja .pdf „PR\_RYNEK\_kwalifikowalne\_dr\_e1\_0.pdf”

**Wykonawca zobowiązanych jest sporządzić kosztorys ofertowy w oparciu o wyżej wskazany załączony przedmiar.**

## Część VII

### Pytanie nr 1

W związku z koniecznością wykonywania oznakowania poziomego na nawierzchni granitowej, prosimy o podanie długości gwarancji na ten zakres. Wykonawcy nie dają gwarancji dłuższej niż 6 miesięcy ze względu na brak trwałości na tego typu nawierzchniach.

### Odpowiedzi

#### Ad. 1

Gwarancja na oznakowanie poziome powinna wynosić tyle samo co gwarancja na roboty budowlane.

## Część VIII

### Pytanie nr 1

Proszę o doprecyzowanie informacji na temat pulpitu informacyjnego, gdyż odpowiedzi z 30.03.2021 sugerują pulpity ze stałą tablicą informacyjną, natomiast na str. 16 jest odpowiedź z pulpitem multimedialnym. W przypadku pulpitu multimedialnego, poza jego parametrami, prosiłbym o informację, czy ma nawiązywać wyglądem do jakiegoś pulpitu wbudowanego? (załączona grafika ze str. 16 nie jest adekwatna do pulpitów multimedialnych zewnętrznych).

### Odpowiedzi

#### Ad. 1

**Odpowiedź została udzielona w Części III Ad.5.**

## Część IX

### Pytanie nr 1

W związku z odpowiedziami ukazanymi na stronie Zamawiającego w zakresie robót w branży sanitarnej, proszę o wyraźne wskazanie i zaznaczenie, która część prac została wykonana w poprzednich etapach bądź innych realizacjach, celem jednoznacznego określenia zakresu robót sanitarnych oraz sprawdzenia czy ilości wskazane w przedmiarze odzwierciedlają zakres do wykonania. Zamawiający wielokrotnie powtarza w udzielonych odpowiedziach, że należy wyceniać prace zgodnie z przedmiarem, jednak jeżeli wystąpią rozbieżności ilościowe pomiędzy przedmiarem a dokumentacją, to należy je wykonać zgodnie z dokumentacją, rodzi to poważne wątpliwości przy ustaleniu zakresu prac, który należy wykonać. Wielu Wykonawców w zadawanych pytaniach wskazuje zatem już na etapie przygotowania postępowania, jakie rozbieżności występują pomiędzy przedmiarem a dokumentacją. Celem wykluczenia nieścisłości i ewentualnych nieporozumień na etapie

realizacji proszę o wskazanie odcinków sieci w Projekt Wykonawczy ks, kd etap I-IV, które nie podlegają realizacji w tym postępowaniu.

#### Pytanie nr 2

W związku z odpowiedziami ukazanymi na stronie Zamawiającego w zakresie budowy fontanny proszę o informację czy Zamawiający jest w posiadaniu projektu konstrukcyjnego fontanny. Załączony na stronie Zamawiającego projekt wykonawczy dotyczy tylko technologii fontanny, brak natomiast rysunków pomieszczenia technicznego, płyty żelbetowej/niecki, rozwiązań konstrukcyjnych robót żelbetowych, ewentualnych komór roboczych, maszynowni, ewentualnych emblematów, rozwiązań instalacji grzewczej, oświetleniowej, wentylacji pomieszczeń, ewentualnych podpór typu Buzon. Jeżeli Zamawiający nie posiada takich rozwiązań oznacza, to, że Wykonawca musi wziąć pod uwagę wykonanie projektu fontanny, który będzie rozwiązywał wskazane braki, niestety będzie to miało znaczący wpływ na cenę kontraktu. Prosimy zatem o informację czy Zamawiający jest w posiadaniu w/w projektu a jeśli tak to prosimy o zamieszczenie kompletnego projektu fontanny na stronie Zamawiającego.

#### Odpowiedzi

##### Ad. 1

W załączeniu PZT dla Etapów 1 - 3 (4 jest bez zmian) z oznaczeniem odcinków zrealizowanych (etapy 1-2) i odcinków, z których zrezygnowano (etap 3 - rejon wjazdu do garażu podziemnego).

Pliki: „M\_1-01\_k.pdf, M\_2-01\_k.pdf M\_3-01\_k.pdf” oraz plik: „KS\_zestawienie\_studni.pdf”

##### Ad. 2

Projekt konstrukcyjny wykonawczy pomieszczeń technologicznych fontanny tj. maszynownia, niecki, ewentualnych komór roboczych jest bezwzględnie uzależniony od specyfikacji technicznej wykonawcy technologii fontanny z powodu zachowania uczciwej konkurencji uzależnionej od producentów podzespołów, zespołów, technologii.

Dostosowanie pomieszczeń technicznych powinno być zawarte w dokumentacji oferenta. Zamawiający zastrzega sobie aby pomieszczenie maszynowni było zlokalizowane w płycie „Placu parad” aby było dostosowane do warunków klimatycznych, posiadało dostęp techniczny umożliwiający bieżącą obsługę i obsługę sezonową, maksymalny poziom w/w nie może przekraczać poziomu projektowanego placu parad w danym punkcie pomiaru geologicznych i wyniku badań archeologicznych prowadzonych w trakcie realizacji projektu. System budowy i utrzymania tych pomieszczeń powinien być wskazany bezpośrednio przez producenta co jest bezwzględne z uwagi na warunki gwarancji i rękojmi producenta.

Miejsce przyłączy zasilania fontanny są wskazane na projekcie zagospodarowania.

W załączniku przedstawiamy rysunki budowlane i specyfikacje fontanny.

Katalog: „fontanna.zip

## Część X

#### Pytanie nr 1

W nawiązaniu do prowadzonego postępowania nr BZP.271.4.2021, poproszę o udostępnienie schematu technologicznego fontanny oraz rysunków pomieszczenia technicznego. W projekcie wykonawczym oraz na dołączonych do niego rysunkach nie ma informacji o sposobie połączenia urządzeń (co powinno być pokazane na schemacie technologicznym) oraz o dokładnej lokalizacji pomieszczenia technicznego (co powinno być pokazane na rzucie terenu).

#### Odpowiedzi

##### Ad. 1

**Odpowiedź została udzielona w Części IX Ad.2.**

## Część XI

#### Pytanie nr 1

Na PZT widnieje 12 słupków przeszkodowych.

W kosztorysie w pozycji znajduje się 12 kpl i jest to tożsame z PZT

Natomiast w pozycji 63 widnieje 9 szt . Czy należy je łączyć ? Czy ilości nie dublują się ?

## **Odpowiedzi**

### **Ad. 1**

Wysuwanych słupków z sygnalizacją optyczno-dźwiękową ma być 12 szt, zasilane z czterech central.  
W załączeniu skorygowany przedmiar branży elektrycznej.

Plik: „PR\_RYNEK\_niekwalifikowalne\_eN\_e1\_V3 zamienny.ath” oraz wersja .pdf

„PR\_RYNEK\_niekwalifikowalne\_eN\_e1\_V3\_zamienny.pdf” i plik: „Schemat\_EO3 zamienny.pdf”

**Wykonawca zobowiązanych jest sporządzić kosztorys ofertowy w oparciu o wyżej wskazany załączony przedmiar.**

## **Część XII**

### **Pytanie nr 1**

W nawiązaniu do odpowiedzi Zamawiającego Część XI Ad. 2 oraz Ad. 5 ppkt. 5.9 - przy przedstawionych na rysunku wymiarach pulpitu informacyjnego zastosowanie monitora o wymiarach minimum 27" oraz reszty wymienionego osprzętu jest niemożliwe – wymagane przez Zamawiającego wymiary urządzenia są zbyt małe. Zwracamy się z zapytaniem o podanie prawidłowych wymiarów urządzenia lub o potwierdzenie, iż Zamawiający dopuści pulpity informacyjne o większych wymiarach niż zamieszczone w odpowiedzi. Przy obecnie podanych wymaganiach nie jest możliwa wycena urządzeń.

### **Pytanie nr 2**

W nawiązaniu do odpowiedzi Zamawiającego Część XI Ad. 2 oraz Ad. 5 ppkt. 5.9 – zwracamy się z zapytaniem o sprecyzowanie wymaganej grubości pulpitu informacyjnego. Rysunek wskazuje na urządzenie o bardzo małej głębokości co wyklucza się z koniecznością zamontowania w urządzeniu jednostki centralnej.

### **Pytanie nr 3**

W nawiązaniu do odpowiedzi Zamawiającego Część XI Ad. 2 – w odpowiedzi Zamawiający wymienia dwa rodzaje nakładek dotykowych, których jednoczesne zastosowanie wyklucza się. Zwracamy się z zapytaniem, w który rodzaj nakładki dotykowej powinny zostać wyposażone pulpity informacyjne – w technologii IR czy pojemnościowe.

### **Pytanie nr 4**

W nawiązaniu do odpowiedzi Zamawiającego Część XI Ad. 2 oraz Ad. 5 ppkt. 5.9 – zwracamy się z zapytaniem o doprecyzowanie sposobu mocowania pulpitu informacyjnego do podłoża – czy pulpity powinny być wbetonowane czy należy przewidzieć zastosowanie podstawy stabilizującej kotwionej do podłoża.

### **Pytanie nr 5**

W związku z dużą ilością niejasności po udzielonych dn. 30.03.2021r. wyjaśnieniach treści SIWZ, wymagających doprecyzowania i mających znaczący wpływ na cenę, zwracamy się z prośbą o zmianę terminu składania ofert do dn. 16.04.2021r..

## **Odpowiedzi**

Ad. 1, Ad. 2, Ad. 3, Ad. 4,

**Odpowiedź została udzielona w Części III Ad.5.**

### **Ad. 5**

Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 16 kwietnia 2021 r.

---

**Przedmiotowe wyjaśnienia treści SWZ, stanowią integralną jej część, są wiążące dla wszystkich Wykonawców i należy je uwzględnić przy sporządzaniu i składaniu ofert.**

**Jednocześnie, w związku art. 286 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 16 kwietnia 2021 r. do godziny 12:00.**



W związku z powyższym, Zamawiający zmienia odpowiednio zapisy SWZ na treść:

Pkt. 11 SWZ : Termin związania ofertą: do dnia 17 maja 2021 r.

Pkt. 13 ppkt.7 SWZ: Ustala się termin składania ofert na dzień 16 kwietnia 2021 r. godz.12:00

Pkt. 14 ppkt.1 SWZ: Otwarcie ofert nastąpi w dniu 16 kwietnia 2021 r. o godzinie 12:30

W załączeniu ogłoszenie o zmianie ogłoszenia o zamówieniu zamieszczone w BZP zgodnie z art.286 ust.9 Pzp.  
plik: „15. ogłoszenie o zmianie ogłoszenia o zamówieniu zamieszczone w BZP (4).pdf”

Z up. Burmistrza  
Piotr Bobak  
SEKRETARZ MIASTA

Załączniki:

1. katalog „13. załączniki do odpowiedzi(2).zip” zawierający pliki wskazane w odpowiedziach,
2. katalog „14. fontanna.zip.”
3. plik „15. ogłoszenie o zmianie ogłoszenia o zamówieniu zamieszczone w BZP (4).pdf”