Mszana, 22.02.2023r.

**Do wszystkich zainteresowanych**

**Wykonawców**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na **„Zagospodarowanie terenu centrum wsi w celu poprawy dostępności do infrastruktury społecznej”**

**Modyfikacja treści SWZ nr 2**

Zamawiający – Gmina Mszana, działając na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022, poz. 1710 ze zm) dokonuje zmiany treści SWZ   
w następującym zakresie:

**Odpowiedzi na zadane pytania:**

**Pytanie nr 1**

Proszę o dalsze wyjaśnienia.

*Wykonawca zadał pytanie:*

*Pytanie nr 3*

*Proszę o wskazanie właściwych przekrojów konstrukcyjnych:*

1. *Układ warstw nawierzchni asfaltowej jest inny w przedmiarze od wskazanego na rysunku „PAB-4 Przekroje przez nawierzchnię utwardzoną” oraz rysunków PT3, PT4. Proszę o wskazanie właściwego (dokumentu wg którego należy wycenić nawierzchnię asfaltową).*
2. *Układ warstw nawierzchni z kostki brukowej jest inny w przedmiarze od wskazanego na rysunku PAB-4 Przekroje przez nawierzchnię utwardzoną. Proszę o wskazanie właściwego.*
3. *Układ warstw na rysunku PAB8-Przekrój przez parking nr 4-jest inny niż w przedmiarze. Proszę   
   o wskazanie właściwego.*

*Generalnie w przedmiarze robót wskazano pozycje dot. wyrównania istniejącej podbudowy- Wykonawca nie ma możliwości zweryfikowania pod jakim metrażem należy wykonać wyrównanie istniejącej podbudowy, a pod jakim wykonanie nowej- proszę o potwierdzenie, że należy przyjąć ilości z przedmiaru.*

*Ponadto zarówno w nowej, jak i istniejącej występują różnice pomiędzy przedmiarem, a rysunkami. Proszę o potwierdzenie, że można przyjąć te z przedmiaru.*

*Odpowiedź:*

*Pkt a)*

*Właściwa wersja jest w PT, który został uszczegółowiony i uaktualniony. Należy kierować się rysunkami PT nr rys. 3, PT nr rys. 4*

*Pkt b)*

*Właściwa wersja jest w PT, który został uszczegółowiony i uaktualniony.*

*Pkt c)*

*Właściwa wersja jest w PT, który został uszczegółowiony i uaktualniony.*

*Generalnie w przedmiarze robót wskazano pozycje dot. wyrównania istniejącej podbudowy- Wykonawca nie ma możliwości zweryfikowania pod jakim metrażem należy wykonać wyrównanie istniejącej podbudowy, a pod jakim wykonanie nowej - proszę o potwierdzenie, że należy przyjąć ilości   
z przedmiaru.*

*Odpowiedź:*

*Należy przyjąć wg przedmiaru.*

*Ponadto zarówno w nowej, jak i istniejącej występują różnice pomiędzy przedmiarem, a rysunkami. Proszę o potwierdzenie, że można przyjąć te z przedmiaru.*

*Odpowiedź:*

*Należy kierować się PT i przedmiarami robót.*

Z jednej strony Zamawiający odpowiada, ze należy wycenić zgodnie z przedmiarem, natomiast w dalszej części odpowiedzi informuje, ze zgodnie z przedmiarem i rysunkami PT3, PT4. Te rysunki i przedmiar robót nie zawierają spójnych informacji i wykluczają się wzajemnie-wykonawca finalnie nie wie wg jakiego układu warstw ma wycenić nawierzchnię asfaltową.

Jeśli Zamawiający oczekuje wykonania zgodnie z rysunkami, proszę o podanie metrażu dla konkretnego układu nawierzchni (z nową podbudową - jaka ilość m2? Z istniejącą podbudową - jaka ilość m2?)

**Odpowiedź:**

W załączniku dołączamy rys. nr 2a – z wyliczonymi w sposób jednoznaczny powierzchniami z istniejącą podbudową i projektowaną. Proszę kierować się tymi wyliczeniami.

**Pytanie nr 2**

Zwracamy się także z prośbą o wydłużenie terminu składania ofert o jeszcze kilka dni. Zamawiający miał odpowiednią ilość dni na przygotowanie odpowiedzi, natomiast Wykonawca musi wycenić elementy specjalistyczne w 3 dni- np. ogrody wertykalne, czy totem informacyjny. Dołożenie 2-3 dni do terminu składania ofert nie będzie miało znaczącego wpływu na realizację inwestycji, a Wykonawcy umożliwi rzetelne przygotowanie oferty.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wydłużył termin składania ofert do dnia 28.02.2023r. do godz. 10:00.

**Pytanie nr 3**

Proszę o doprecyzowanie jeszcze jednej kwestii:

Zgodnie z odpowiedziami na pytania z dnia 20.02.2023r.-pytanie 22-należałoby dokonać korekty krotności w poz. 28-krotność 4 -tak, aby warstwa podbudowy górnej asfaltowej wynosiła 8 cm   
w przedmiarze, natomiast wykonawca nie wie czego mają się tyczyć pozycje 25-26. Wg rysunku 8 pod nowym asfaltem nie ma takiej warstwy.

Natomiast w przypadku asfaltu na podbudowie istniejącej w przedmiarze robót nie ujęto pozycji dot. warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego gr. 3 cm-proszę o wskazanie metrażu jakiego dotyczy ułożenie tej warstwy. Czy poprawnym jest założenie, ze jest to 1233m2 (2200m2- 967m2 asfalt na nowej podbudowie)?

Czy tego samego metrażu dotyczyłoby ułożenie siatki przeciwspękaniowej?

**Odpowiedź:**

Proszę przyjąć wyliczenia do kosztorysu wg załączonego rys. nr 2a, na którym podano dokładny metraż powierzchni z poszczególnymi nawierzchniami i podbudowami istniejącymi i projektowanymi. Warstwy przyjąć wg PT.

**Pytanie nr 4**

Na udostępnionym w dniu 20.02.2023r. rysunku 26 poprawa „Plac zabaw” oznaczone są 3 elementy symbolem K-brak opisu co to jest. Proszę o wyjaśnienie co to za elementy.

**Odpowiedź:**

Symbolem K na rysunku 26 oznaczone są istniejące studnie kanalizacyjne. W wykonanej nawierzchni należy zapewnić możliwość dostępu do studni poprzez odpowiednie oddylatowanie włazów.

**Pytanie nr 5**

Proszę o skorygowanie:

*Pytanie nr 8*

*Proszę o bliższe informacje dot. ogrodów wertykalnych. Konstrukcja. Sposób montażu. Rodzaj roślin.*

*Odpowiedź:*

*Należy wykonać jako typowe rozwiązanie, konstrukcja nośna ogrodów z kształtowników ze stali nierdzewnej lub aluminiowe. Można także zastosować ścianę betonową. Jako warstwa podkładowa należy zastosować płyty OSB-3, którą należy zaizolować przeciwwilgociowo. Sadzenie roślin proponuje się w systemie filcowym, zamontowane na stalowej podkonstrukcji. Rośliny należy sadzić w pojedynczych kieszeniach z filcu, który spełnia funkcję podłoża dla roślin. Maty posiadają odpowiedni splot, który umożliwia przerost korzeni między włóknami.*

*Panele z roślinami proponuje się szerokości około 1,2-1,3m.*

*Pomiędzy fragmentami ścian ogrodu wertykalnego należy zastosować panele drewniane, szerokości 1,8-2,2m, zaimpregnowane lakierobejcą w kolorze piniowym.*

*Wysokość paneli i ogrodów wertykalnych : 2,2m; długość ogrodu 25mb.*

*Ze względu na niską wysokość ściany proponuje się system nawadniania manualny.*

*Na 1m2 powinno być zasadzone około 25-30 roślin. Przykładowe rośliny: pnącza np. figowiec, filodendron, epipremnum, cissus, fikus, dracena, paprocie, rośliny kwitnące (frizea, guzmania, storczyki), skrzydłokwiat itp.”*

Rośliny które podano jako przykładowe, tj. figowiec, filodendron, epipremnum, cissus, fikus, dracena, paprocie, rośliny kwitnące (frizea, guzmania, storczyki), skrzydłokwiat, nie nadają się do umieszczenia ich na zewnątrz, są to gatunki możliwe do zastosowania przy ogrodach wertykalnych wewnątrz budynków.

Ponadto informujemy, że wybór gatunków roślin uzależniony jest przede wszystkim od warunków środowiskowych, tj. odporności na mróz, zimne wiatry oraz nasłonecznienie.

Odpowiednie na zewnątrz są różnego rodzaju byliny, wszelkie odmiany traw, jak również drobne krzewy. Mogą to być np. dąbrówka, barwinek, gryczomlecz, rumianka czy żurawka, zakładając że spełniają wymogi warunków środowiskowych podanych wyżej.

Biorąc pod uwagę powyższe, zwracamy się z prośbą o korektę zakresu roślin do zasadzenia w ogrodzie wertykalnym.

**Odpowiedź:**

W odpowiedzi na pytanie nr 8 pomyłkowo wskazano rośliny do ogrodu wertykalnego.

Proszę przyjąć: trawy różnego rodzaju np. konwalnik, hakonechloa, aureola, żurawki różnego rodzaju oraz byliny typu jeżówka purpurowa, gailardia oścista, nachyłek.

**Pytanie nr 6**

W związku z udzieleniem odpowiedzi na pytanie nr 2 dot. wykonania parkingu P1- wnosimy   
o wykreślenie tego parkingu z zakresu prac do wykonania wskazanych w SIWZ.

**Odpowiedź:**

Parking P1 wchodzi w zakres opracowania oprócz robót dotyczących ułożenia kostki betonowej, krawężników, obrzeży oraz podbudowy pod kostką. Pozostałe roboty należy wykonać tj. między innymi: mury oporowe z robotami ziemnymi, schody, balustrady, zasypanie wykopów przy murach oporowych, kanalizacja deszczowa, oświetlenie terenu.

**UWAGA**

Zamawiający udostępnia ponadto skorygowany projekt techniczny instalacji elektrycznych w którym zaznaczono linię energetyczną do zasilania totemów YKY 5x2,5mm2 o długości 100,0 m, skorygowano schemat ideowy rozdzielnicy RO w zakresie nowej linii zasilającej totemy.

W projekcie technicznym instalacji elektrycznej projektant błędnie użył słowa tandem zamiast totem.

**Zmiany dotyczące SWZ**

* **W rozdziale VIII ust. 1 otrzymuje następujące brzmienie:**

Termin związania ofertą wynosi 30 dni, powyższe oznacza, iż Wykonawca jest związany ofertą do dnia 29.03.2023r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się od dnia upływu terminu składania ofert.

* **W rozdziale IX:**

**ust. 1.1 otrzymuje następujące brzmienie:**

Ofertę należy złożyć do dnia **28.02.2023r**. **do godziny** **10:00** na Platformie przetargowej <https://mszana.logintrade.net/zapytania_email,116956,ab36d0ab2bf76698bc936a7f0be7fd9d.html>

Za datę i godzinę złożenia oferty rozumie się datę i godzinę jej wpływu na Platformę przetargową, tj. datę i godzinę złożenia oferty wyświetloną na koncie Zamawiającego.

**ust. 2.1 otrzymuje następujące brzmienie:**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **28.02.2023r. o godzinie 10:15** na komputerze Zamawiającego poprzez odszyfrowanie i pobranie z Platformy przetargowej złożonych ofert.

Zamawiający na podstawie art. 286 ust. 9 ustawy Pzp zamieścił W Biuletynie Zamówień Publicznych ogłoszenie o zmianie, a dokonaną zmianę udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Wprowadzone zmiany stanowią integralną część SWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia. W wycenie należy uwzględnić wszystkie zmiany wprowadzone przez Zamawiającego w udzielonych odpowiedziach.

Załączniki:

- Projekt techniczny elektryczny

- Rys. nr 2a

***Z up. Wójta Gminy Mszana***

***/-/ inż. Aleksandra Tkocz***