

Prezydent Miasta Lublin informuje, że w postępowaniu na przebudowę boisk sportowych z robotami towarzyszącymi, wykonanie przebudowy zjazdu i utwardzenia działki nr 8 obręb 2 ark. 3 przy Zespole Szkół Ogólnokształcących nr 2 przy ul. Przyjaźni 12 w Lublinie wpłynęły następujące zapytania:

1. Proszę o informację jakiego producenta zostały w projekcie zastosowane słupy i oprawy, ponieważ podane parametry są zbyt ogólne i tym samym jest duża rozpiętość cenowa. Proszę o przedstawienie rysunku mocowania 3 projektorów i jednej oprawy na maszcie.

Ad. 1.

Zamawiający nie wskazuje w projekcie konkretnego producenta słupów i opraw.

Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2013 r. poz. 907 ze zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia to jest załącznik nr 1 pkt 6.3.2 i pkt 6.3.3 dokumentacji projektowej: Projekt remontu boisk sportowych z robotami towarzyszącymi, wykonania przebudowy zjazdu i utwardzenia powierzchni działki nr 8 obr. 2 ark. 3 przy Zespole Szkół Ogólnokształcących nr 2 przy ul. Przyjaźni 12 w Lublinie branża elektryczna otrzymuje brzmienie:

a) maszty oświetleniowe h=10m np. stalowe ocynkowane na gorąco, rurowe proste lub wielokątne z odpowiednim prefabrykowanym fundamentem stosownym dla konkretnego typu maszty;

b) słupy oświetlenia zewnętrznego h=8m metalowe np. ocynkowane na gorąco 6- lub 8- kątne z fundamentem odpowiednim prefabrykowanym;

c) wysięgniki do słupów oświetlenia zewnętrznego, typowe do mocowania na szczycie słupa z możliwością regulacji kąta obrotowego i o kącie nachylenia ok 15 stopni, zabezpieczone antykorozyjnie

d) oprawy oświetlenia zewnętrznego IP65 w II klasie ochronności z lampami sodowymi;

e) Naświetlacze (projektory) do zastosowań zewnętrznych IP65 mocowane na belkach poprzecznych do mocowania naświetlaczy (np. dł. 1,5m). Mocowanie naświetlaczy na poprzeczkach zapewniające w pełni regulację w poziomie i w pionie.

f) dodatkowe oprawy oświetlenia terenu (na masztach) - mocować za pomocą typowego wysięgnika (np. wg. kat. LNNi) za pomocą dopasowanych obejm do mocowania wysięgnika skręcanych np. śrubami ocynk. M12x40

W załączeniu errata do dokumentacji projektowej.

W celu ogólnego zobrazowania sposobu mocowań projektorów i opraw przedstawiono poglądowe rysunki, jako poglądowe karty katalogowe.

2. Z uwagi na dość obszerne przedmiary – łącznie 276 pozycji – zwracamy się z prośbą o udostępnienie przedmiarów w wersji edytowalnej np. w formacie .ath

Ad. 2 Zgodnie z art. 31 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r. nr 907 z późn. zm.) Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia na roboty budowlane za pomocą dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych.

Zamawiający w pkt 3.3 SIWZ wskazał, że szczegółowy zakres robót określa dokumentacja projektowa oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych stanowiąca załącznik nr 1 do SIWZ. Przedmiary robót należy traktować jako

materiał pomocniczy gdyż zgodnie z § 4 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 02 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno użytkowego (tj. Dz. U. z 2004 r. poz. 202, nr 207 z późn. zm.) Zamawiający nie jest zobowiązany do przekazania przedmiarów *jeśli zamówienie na roboty budowlane, jest udzielane w trybie zamówienia z wolnej ręki lub w istotnych postanowieniach umowy przyjęto zasadę wynagrodzenia ryczałtowego.*

W przedmiotowym postępowaniu zgodnie z zapisami § 7 wzoru umowy wskazane zostało wynagrodzenie ryczałtowe.

Mając powyższe na uwadze Zamawiający informuje, iż nie dysponuje przedmiarami robót w wersji edytowalnej np. w formacie .ath.

3. Wg zapisu SIWZ w pkt. 10.5.3.4.1. na bieżni ma być nawierzchnia pu typu natrysk, natomiast wg projektu i specyfikacji technicznej ma być nawierzchnia pu typu pełen system. Nawierzchnia pu typu pełen system jest kilkukrotnie droższa od nawierzchni pu typu natrysk. Proszę o jednoznaczne określenie jaki rodzaj nawierzchni pu jest zamawiany na bieżnię.

Ad. 3 Nawierzchnia bieżni to pełny system poliuretanowy gr. 14 mm z granulatu EPDM, zgodnie z projektem i STWiORB.

Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2013 r. poz. 907 ze zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści pkt. 10.5.3.3.1 oraz 10.5.3.4.1 specyfikacji istotnych warunków zamówienia, które otrzymują następujące brzmienie:

„10.5.3.3.1 **dokumenty dotyczące nawierzchni poliuretanowej – bieżnia:**

a) kartę techniczną oferowanej nawierzchni potwierdzającą wymagane parametry, potwierdzoną przez jej producenta.

10.5.3.4.1 **dokumenty dotyczące nawierzchni poliuretanowej – bieżnia:**

a) Certyfikat lub deklaracja zgodności z normą PN-EN:14877:2008,

b) Atest PZH lub dokument równoważny dla oferowanej nawierzchni,

c) badania potwierdzające zgodność proponowanej nawierzchni z wymaganiami IAAF wydane przez akredytowaną jednostkę IAAF.”

4. W projekcie i specyfikacji technicznej podano parametry nawierzchni pu na boisko i bieżnię. Stwierdzam, że wskazane parametry są niezgodne z obowiązującą w Unii Europejskiej normą PN- EN 14877 (norma dotycząca sportowych nawierzchni pu).

Wymagane przez Zamawiającego parametry są niezgodne z przyjętymi od wielu lat w branży nawierzchni pu standardami, co powoduje, że Zamawiający w sposób zupełnie nieuzasadniony ustanawia własne normy dotyczące nawierzchni pu niezgodne ze standardami już obowiązującej normy PN – EN 14877.

Wprowadzone przez Zamawiającego wymagania dotyczące parametrów nie dość, że są niezgodne z aktualną normą PN- EN 14877 na nawierzchnie pu to powodują nieuzasadnione ograniczenie konkurencyjności poprzez niedopuszczenie do zamówienia nawierzchni pu zgodnej z obowiązującą normą PN – EN 14877, na zgodność z którą Zamawiający wymaga aktualnych badań.

W związku z powyższym wnoszę o dopuszczenie:

- na boisko wszystkich nawierzchni pu typu zamawianego posiadających parametry zgodne z obowiązującą w Unii europejskiej normą PN-EN 14877,
- na bieżnie wszystkich nawierzchni pu typu zamawianego posiadających parametry zgodne z obowiązującą w Unii Europejskiej normą PN – EN 14877 oraz zgodne z IAAF.

Zaznaczam, że nie chodzi o to aby Zamawiający obniżył jakość zamawianej nawierzchni pu tylko o to aby opisał wymagania dotyczące nawierzchni w sposób zgodny z obowiązującą w Unii Europejskiej normą PN-EN 14877.

Ad. 4. Wskazane w projekcie parametry nie są sprzeczne z wymogami normy PN-EN 14877, zaleceniami PZLA oraz IAAF. Zamawiający podtrzymuje swoje wymagania co do parametrów nawierzchni pu na boisko i bieżnię.

Ponadto Zamawiający dopuszcza wszystkie nawierzchnie pu spełniające normę PN-EN 14877.

5. W projekcie podano różne grubości warstw typu ET pod nawierzchnią pu boiska. W jednym miejscu jest 3,5 cm a w drugim 30 mm. Proszę o jednoznaczne określenie grubości warstwy typu ET.

Ad. 5. Warstwa stabilizująca ET ma grubość 30 mm.

W związku z powyższym Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2013 r. poz. 907 ze zm.) dokonuje zmiany treści załącznika nr 1 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia - dokumentacja „Projekt budowlany” pkt 4.2

W załączeniu errata do dokumentacji projektowej.

6. Prosimy o potwierdzenie, iż na bieżnię Zamawiający wymaga nawierzchni określonej w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót rozdział 6, punkt 2.1 – pełen system poliuretanowy gr 14 mm z granulatu EPDM (str. 37), ponieważ w punkcie 10.5.3 SIWZ Zamawiający wskazuje dokumenty jakie należy dołączyć dotyczące nawierzchni poliuretanowej na bieżnię określając jej typ jako natrysk. Pragniemy poinformować, iż są to dwa różne systemy, a zapis taki wprowadza w błąd Wykonawcę.

Ad. 6 Nawierzchnia bieżni to pełny system poliuretanowy gr. 14 mm z granulatu EPDM, zgodnie z projektem i STWiORB.

Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2013 r. poz. 907 ze zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści pkt. 10.5.3.3.1 oraz 10.5.3.4.1 specyfikacji istotnych warunków zamówienia, które otrzymują następujące brzmienie:

„10.5.3.3.1 **dokumenty dotyczące nawierzchni poliuretanowej – bieżnia:**

a) kartę techniczną oferowanej nawierzchni potwierdzającą wymagane parametry, potwierdzoną przez jej producenta.

10.5.3.4.1 **dokumenty dotyczące nawierzchni poliuretanowej – bieżnia:**

a) Certyfikat lub deklaracja zgodności z normą PN-EN:14877:2008,

b) Atest PZH lub dokument równoważny dla oferowanej nawierzchni,

c) badania potwierdzające zgodność proponowanej nawierzchni z wymaganiami IAAF wydane przez akredytowaną jednostkę IAAF.”

7. Zwracam się z prośbą o załączenie przedmiaru robót wraz z KNR - ami zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. :zgodnie z § 1 pkt 6 przedmiar robót wchodzący w zakres kosztorysu inwestorskiego między innymi ma obowiązek zawierać wskazanie podstaw do ustalenia cen jednostkowych robót”.

Ad. 7

Zgodnie z art. 31 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r. nr 907 z późn. zm.) Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia na roboty budowlane za pomocą dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych.

Zamawiający w pkt 3.3 SIWZ wskazał, że szczegółowy zakres robót określa dokumentacja projektowa oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót

budowlanych stanowiąca załącznik nr 1 do SIWZ. Przedmiary robót należy traktować jako materiał pomocniczy gdyż zgodnie z § 4. ust. 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 02 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno użytkowego (tj. Dz. U. z 2004 r. poz. 202, nr 207 z późn. zm.) Zamawiający nie jest zobowiązany do przekazania przedmiarów *jeśli zamówienie na roboty budowlane, jest udzielane w trybie zamówienia z wolnej ręki lub w istotnych postanowieniach umowy przyjęto zasadę wynagrodzenia ryczałtowego.*

W przedmiotowym postępowaniu zgodnie z zapisami § 7 wzoru umowy wskazane zostało wynagrodzenie ryczałtowe.

Mając powyższe na uwadze Zamawiający informuje, iż nie dysponuje przedmiarami robót z podstawą wyceny KNR.

8. Proszę o zmianę parametru wytrzymałości na rozdzieranie z „min 100 N” na „min 82N” . Podany parametr przez zamawiającego jest znacznie zawyżony jeśli chodzi o poliuretan pełny i żadna nawierzchnia dostępna na rynku nie spełnia parametrów co doprowadzi do odrzucenia oferty.

Ad. 8. Zamawiający zmienia parametr na rozdzieranie na min. 80 N.

W związku z powyższym Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2013 r. poz. 907 ze zm.) dokonuje zmiany treści załącznika nr 1 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia - dokumentacja „Projekt budowlany pkt. 4.4

W załączeniu errata do dokumentacji projektowej.

9. Czy sztuczna trawa ma mieć wys min 20 mm czy min 25 mm?

Ad. 9. Zamawiający potwierdza, że sztuczna trawa zgodnie z projektem ma mieć wys. 25 mm. Jednocześnie zamawiający w pkt 3.3. SIWZ wskazał, że szczegółowy zakres robót określa dokumentacja projektowa oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych stanowiąca załącznik nr 1 do SIWZ. Przedmiary robót należy traktować jako materiał pomocniczy.

10. Czy nawierzchnia poliuretanowa na bieżnię i skocznię w dal ma być nieprzepuszczalna układana na podbudowie betonowej?

Ad. 10. Zamawiający potwierdza, że nawierzchnia na bieżni i skoczni w dal wg projektu ma być nieprzepuszczalna układana na podbudowie betonowej.

11. Proszę o potwierdzenie ilości:

- ławki dł 160 cm szer 58 wys 41 cm szer siedziska 35 cm - kpl 20
- kosz na śmieci wymiary 0,6x0,6 max wys 0,6 m - kpl 10
- tablica informacyjna dot sposobu użycia urządzeń - kpl 1,00

Ad. 11. Zamawiający potwierdza, że dostawa wyposażenia określona w projekcie przewiduje dostawę:

- wg pkt 4.11 – 20 kpl. ławek,
- wg pkt 4.12 – 10 kpl koszy,
- wg pkt 4.13 – 1 tablica z regulaminem korzystania z urządzeń

12. Zamawiający w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót rozdział 6, punkt 2.2 – nawierzchnia typu natrysk – boiska (str 37-38), określił nawierzchnię sugerującą na jednego producenta. Zapis taki powoduje ograniczenie możliwości wykonania zamówienia

i wskazują na konkretny produkt oferowany przez określonego wykonawcę, co jest sprzeczne z ustawą PZP. W takiej sytuacji możliwość zaofiarowania nawierzchni równoważnej jest tylko pozorna. W związku z powyższym Zamawiający uniemożliwił złożenie oferty równoważnej zawierającej nawierzchnie innych producentów.

W związku z powyższym aby nie naruszać zasad uczciwej konkurencji, z co za tym idzie zasad równego dostępu do zamówienia opisanych w dyspozycji art. 29 ust. 2 ustawy Pzp uprzejmie prosimy o dopuszczenie do postępowania parametrów nawierzchni opisanych poniżej:

1. Nawierzchnia syntetyczna poliuretanowa gr. 13,0 mm
2. wytrzymałość na rozciąganie $\geq 1,00$ N/mm²,
3. wytrzymałość na rozdzieranie min. 100N
4. ścieralność $\leq 0,09$
5. odporność na ścieranie $\leq 0,7$ g
6. tłumienie energii w temperaturze 23°C: 36-39%

Ze względu na zakres i specyfikę zamówienia zalecamy aby zamawiający wymagał również załączenia do oferty autoryzacji producenta nawierzchni poliuretanowej w oryginale, wystawionej dla Wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na nawierzchnię. Jest to podstawowy dokument, który pozwoli na zweryfikowanie czy potencjalny wykonawca spełnia kryteria producenta oferowanej nawierzchni i jest w stanie wykonać zamówienie na ich produktach i zgodnie z technologią i wymaganiami producenta nawierzchni, co da większą pewność Zamawiającemu co do jakości wykonanych robót.

Ad. 12.

Zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2013 r. poz. 907 ze zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści załącznika nr 1 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia - dokumentacja „Projekt budowlany pkt 4.2 oraz 2.2 STWiORB ST-B :

„Wymagania techniczne :

- grubość całkowita – na boisku wielofunkcyjnym – gr. ok. 44 mm (w tym: 30 mm warstwa stabilizacyjna ET
- warstwa nawierzchni syntetycznej poliuretanowej (SBR+EPDM z PU) gr. min. 13 mm - zgodnie z kartą techniczną producenta)
- wytrzymałość na rozciąganie – min. 0,7 MPa
- wydłużenie względne przy rozciąganiu – min. 50%
- wytrzymałość na rozdzieranie – min. 100 N,
- Ścieralność – max. 0,09,
- Odporność na uderzenia: powierzchnia odcisku kulki – max 600 mm².”

Zamawiający informuje, że nie wymaga załączania do oferty autoryzacji producenta nawierzchni poliuretanowej w oryginale wystawionej dla tej inwestycji.

13. Prosimy o określenie jaki rodzaj nawierzchni pu jest zamawiany na bieżnię. W SIWZ wymieniona jest nawierzchnia typu natrysk, natomiast w projekcie i specyfikacji technicznej wymieniona jest nawierzchnia pu typu pełny system.

Ad.13. Zamawiający informuje, że nawierzchnia bieżni to pełny system poliuretanowy gr. 14 mm z granulatu EPDM, zgodnie z projektem i STWiORB.

Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2013 r. poz. 907 ze zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści pkt. 10.5.3.3.1 oraz 10.5.3.4.1 specyfikacji istotnych warunków zamówienia, które otrzymują następujące brzmienie:

„10.5.3.3.1 **dokumenty dotyczące nawierzchni poliuretanowej – bieżnia:**

a) kartę techniczną oferowanej nawierzchni potwierdzającą wymagane parametry, potwierdzoną przez jej producenta.

10.5.3.4.1 dokumenty dotyczące nawierzchni poliuretanowej – bieżnia:

- a) Certyfikat lub deklaracja zgodności z normą PN-EN:14877:2008,
- b) Atest PZH lub dokument równoważny dla oferowanej nawierzchni,
- c) badania potwierdzające zgodność proponowanej nawierzchni z wymaganiami IAAF wydane przez akredytowaną jednostkę IAAF.”

14. Prosimy o określenie grubości warstwy typu ET, ponieważ w projekcie zostały podane grubości warstwy typu ET – 3,5 cm i 30 mm.

Ad.14 Zamawiający informuje, że warstwa ET ma grubość 30 mm.

W związku z powyższym zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2013 r. poz. 907 ze zm.) dokonuje zmiany treści załącznika nr 1 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia - dokumentacja „Projekt budowlany” pkt 4.2

W załączeniu errata do dokumentacji projektowej.

15. Zwracamy się z prośbą o to aby Zamawiający opisał wymagania dotyczące nawierzchni w sposób zgodny z obowiązującą w Unii Europejskiej normą PN-EN 14877. W związku z powyższym wnoszę o dopuszczenie:

- na boisko wszystkich nawierzchni pu typu zamawianego posiadających parametry zgodne z obowiązującą w Unii Europejskiej normą PN-EN 14877 ,
- na bieżnię wszystkich nawierzchni pu typu zamawianego posiadających parametry zgodne z obowiązującą w Unii Europejskiej normą PN-EN 14877 oraz zgodne z IAAF.

Ad.15 Zamawiający informuje, że podane parametry nawierzchni boiska wielofunkcyjnego i bieżni są zgodne z normą PN-EN 14877 oraz wymogami IAAF. Zamawiający podtrzymuje swoje wymagania co do parametrów nawierzchni pu na boisko i bieżnię.

Ponadto Zamawiający dopuszcza wszystkie nawierzchnie pu spełniające normę PN-EN 14877.

16. Proszę o określenie szerokości furtek ogrodzenia boiska wielofunkcyjnego, ponieważ na rysunku B – 6 szerokość została zwymiarowana jako 1,7 m natomiast legenda tego rysunku podaje szerokość 1,2 m, również w części opisowej projektu podana jest szerokość furtek 1,2 m

Ad. 16. Szerokość furtek ogrodzenia boiska wielofunkcyjnego, zgodnie z częścią opisową projektu na stronie 22 (ogrodzenie wokół boiska wielofunkcyjnego poz. 4.10) to 1,2 m.

W związku z powyższym zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2013 r. poz. 907 ze zm.) dokonuje zmiany treści załącznika nr 1 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia - rysunek B – 6. W załączeniu aktualny rysunek B - 6

17. W przedmiarach brak pozycji odnośnie ułożenia geowłókniny separacyjno – filtrującej pod konstrukcjami boisk. Proszę o uzupełnienie przedmiarów.

Ad. 17. Zgodnie z art. 31 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r. nr 907 z późn. zm.) Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia na roboty budowlane za pomocą dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych.

Zamawiający w pkt 3.3 SIWZ wskazał, że szczegółowy zakres robót określa dokumentacja projektowa oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych stanowiąca załącznik nr 1 do SIWZ. Przedmiary robót należy traktować jako

materiał pomocniczy. W związku z powyższym Zamawiający nie dokonuje zmiany przedmiarów robót poprzez dodanie pozycji w zakresie ułożenia geowłókniny separacyjno – filtrującej pod konstrukcjami boisk.

18. W przedmiarach brak pozycji odnośnie wykonania: drążków do podciągania wraz z nawierzchniami bezpiecznymi: poręczy gimnastycznych wraz z nawierzchnią bezpieczną, ławek, koszy i tablicy. Proszę o uzupełnienie przedmiaru z podaniem zakresu rzeczowego i ilościowego niniejszych prac , ponieważ z dokumentacji jednoznacznie one nie wynikają oraz są rozbieżności ilościowe ww. powierzchni.

Ad. 18 Zamawiający w dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 1 do SIWZ - Opis projektowanego zagospodarowania terenu str. 14 poz. nr 5,6,7 oraz pkt 4.5, 4.6, 4.11, 4.12, 4.13 str. 19, 22, 23 projektu wskazał cały opis z podaniem zakresu rzeczowego i ilościowego łącznie z ilością nawierzchni bezpiecznej.

Jednocześnie Zamawiający w pkt 3.3 SIWZ wskazał, że szczegółowy zakres robót określa dokumentacja projektowa oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych stanowiąca załącznik nr 1 do SIWZ. Przedmiary robót należy traktować jako materiał pomocniczy. W związku z powyższym Zamawiający nie dokonuje zmiany przedmiarów robót poprzez dodanie pozycji w powyższym zakresie.

19. Czy zakres przedmiotu zamówienia obejmuje pielęgnację terenów zielonych? Jeśli tak to w jakim okresie oraz w jakim zakresie.

Ad 19. Zgodnie z SIWZ wraz z załącznikami Zakres przedmiotu zamówienia nie obejmuje pielęgnacji terenów zielonych.

Jednocześnie w oparciu o art. 38 ust 4 ustawy z dnia 29.01.2004 Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 poz. 907 ze zm.) Zamawiający zmienia pkt 11 SIWZ, który otrzymuje brzmienie:

11. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert.

11.1 Oferty należy składać w Biurze Zamówień Publicznych Urzędu Miasta - Lublin, Plac Litewski 1, pokój nr 3.

11.2 W postępowaniu wezmą udział tylko te oferty, które wpłyną do Zamawiającego do dnia **29.10.2015 do godz. 11:30** na adres wskazany w pkt 11.1. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania powyższego terminu ma data i godzina wpływu oferty na adres wskazany w pkt 11.1., a nie data jej wysłania przesyłką pocztową czy kurierską.

11.3 Otwarcie ofert nastąpi w Biurze Zamówień Publicznych Urzędu Miasta Lublin, Pl. Litewski 1, pokój 302 dnia **29.10.2015r. o godzinie 12:00.**

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Z up. PREZYDENTA MIASTA LUBLIN

Jolanta Bielska
Z-ca DYREKTORA
Biura Zamówień Publicznych