

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na przebudowę i rozbudowę stadionu lekkoatletycznego wraz z zapleczem przy al. Józefa Piłsudskiego 22 w Lublinie. Zadanie inwestycyjne współfinansowane ze środków Funduszu Rozwoju Kultury Fizycznej.

W wyniku uznania zarzutów podniesionych w odwołaniu i umorzenia postępowania odwoławczego Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia.

W związku z powyższym Zamawiający zgodnie z art. 186 ust. 2 w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), dokonuje modyfikacji SIWZ poprzez zmianę Projektu Wykonawczego Rozdział 1 Projekt Zagospodarowania Terenu - opis pkt. 4.1.a oraz SST 2.3.1 pkt. 2.2.1 poprzez zmianę parametrów zawartych w Tabeli 1 na następujące :

Tabela 1

Określenie parametru, jednostka	Wartość wymagania
Grubość całkowita – podstawowa	13 –14 mm
Grubość warstwy wierzchniej teksturowanej	Min. 6 mm
Przepuszczalność dla wody	Nie
Konstrukcja: prefabrykowana wykładzina kauczukowa z rolki, nieprzepuszczalna dla wody, montowana przez klejenie do podłoża na całej powierzchni za pomocą kleju poliuretanowego.	-
Wytrzymałość na rozciąganie	Od 0,65 – 1,0 MPa
Wydłużenie przy rozciąganiu (zerwaniu)	Od 140 –170 %
Pochłanianie wstrząsów w temperaturze 23 °C	od 37 –39 (%)
Odształcenie pionowe w temperaturze 23 °C	Max. 1,9 mm
Tarcie TRRL (Friction)	Min. 55

Ponadto w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), Zamawiający dokonuje modyfikacji SIWZ poprzez zmianę Projektu Wykonawczego Rozdział 1 Projekt Zagospodarowania Terenu - opis pkt. 4.1.a oraz SST 2.3.1 pkt. 2.2.1 poprzez dodanie:

Dopuszcza się zastosowanie nawierzchni poliuretanowej z pełnego poliuretanu (Full PUR) pod warunkiem, że oferowana nawierzchnia będzie odpowiadała przedstawionemu

poniżej opisowi dopuszczalnej nawierzchni poliuretanowej z pełnego poliuretanu i będzie posiadała parametry mieszczące się w granicach zwartych w zamieszczonej poniżej Tabeli 1 i 2.

Wymagania dotyczące dopuszczanej nawierzchni z pełnego poliuretanu:

Nawierzchnia bezspoinowa o jednolitej barwie przekroju poprzecznego w warstwie dolnej jak i pośredniej (w każdej z tych warstw nawierzchnia ma posiadać jednolitą barwę w połączeniu z granulatem EPDM w całym swoim przekroju). Warstwa górna, użytkowa ma posiadać w całym przekroju barwę pochodzącą od koloru zastosowanego granulatu EPDM i kompatybilnego z nim kolorem systemu PUR. Nawierzchnia wykonana w całości bezpośrednio na placu budowy metodą "In-situ". Nawierzchnia ma być nieprzepuszczalna dla wody, montowana na podbudowie asfaltobetonowej i przystosowana do obciążeń charakterystycznych dla zawodników używających obuwie z kolcami, przeznaczona do pokrywania nawierzchni bieżni lekkoatletycznych, sektorów i rozbiegów konkurencji technicznych zawodów lekkoatletycznych na obiektach LA. Oferowana nawierzchnia ma być zainstalowana wcześniej na co najmniej dwóch stadionach znajdujących się w europejskiej strefie klimatycznej, które uzyskały certyfikat IAAF 1 klasy (Class 1).

Do wykonania nawierzchni należy stosować elementy dopuszczone do stosowania w polskim budownictwie i posiadające wymagane aprobaty bądź rekomendacje techniczne, atesty i certyfikaty.

Producent nawierzchni musi posiadać wdrożony system zarządzania jakością zgodnie z EN ISO 9001. Zgodnie z wymaganiami technicznymi PZLA dla nawierzchni syntetycznych, do wykonywania nawierzchni wyklucza się stosowanie SBR-u oraz jakichkolwiek komponentów pochodzących z recyklingu (w tym EPDM-u z recyklingu).

Nawierzchnia musi posiadać klasyfikację ogniową w zakresie reakcji na ogień Bfl oraz wydzielania dymu S1 zgodnie z normą PN EN 13501. Klasyfikacja ta musi być potwierdzona raportem z badań wykonanych przez niezależną upoważnioną na podstawie akredytacji jednostkę.

Nawierzchnia powinna spełniać parametry mieszczące się w przedziałach opisanych poniżej w tabeli zgodnie z badaniami IAAF:

Tabela 1

Grubość całkowita	od 14 do 15 mm
Wytrzymałość na rozciąganie co najmniej	0,65 MPa
Wydłużenie przy rozciąganiu (zerwaniu) co najmniej	60,00%
Pochłanianie wstrząsów w temperaturze 23 °C	od 37 do 39
Odształcenie pionowe w temperaturze 23 °C nie więcej niż	1,9 mm
Współczynnik tarcia (Friction) nie mniej niż	0,53

Zawartość metali ciężkich nie może przekraczać:
(miligramów na litr)

Tabela 2

DOC – po 48 godzinach	poniżej	10
Ołów (Pb)	poniżej	0,01
Kadm (Cd)	poniżej	0,001
Chrom (Cr)	poniżej	0,01
Chrom VI (CrVI)	poniżej	0,01

Rtęć (Hg)	poniżej	0,001
Cyna (Sn)	poniżej	0,01
Cynk (Zn)	poniżej	1,0

Jednocześnie w oparciu o art. 38 ust 4 ustawy z dnia 29.01.2004 Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015 poz. 2164) Zamawiający zmienia:

I. pkt. 5.4.1, 6.3.2.1 i 6.3.2.2. SIWZ poprzez wykreślenie pkt. 5.4.1.2, 6.3.2.1.2 oraz 6.3.2.2.2. oraz dokonuje modyfikacji zapisów SIWZ pkt. 5.4.1.1., 6.3.2.1.1. oraz 6.3.2.2.1.

W związku z powyższym pkt. 5.4.1 SIWZ oraz 6.3.2.1 i 6.3.2.2. otrzymują następujące brzmienie:

pkt. 5.4.1 w zakresie warunku określonego w pkt 5.1.2 wykażą

5.4.1.1 wykonanie w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, minimum 2 robót budowlanych dotyczących budowy lub przebudowy stadionów lekkoatletycznych [które jako obiekt uzyskały co najmniej 3 kategorię IAAF (zgodnie z podręcznikiem IAAF „Track and Field Facilities Manual 2008” strona 18) lub Świadectwo PZLA dla kategorii stadionu co najmniej III A (zgodnie z opracowaniem Komisji Obiektów i Urzędzeń PZLA „Założenia dla projektantów stadionów LA” z 25.02.2015r. Strona 12)], przy czym każdy stadion wyposażony był:

- w płytę boiska z trawy naturalnej o parametrach sportowych,
- we wszystkie wymagane skocznie i rzutnie,
- w bieżnię okrężną o obwodzie 400 m, z minimalną liczbą torów 8 na okrężnej i prostej, o nawierzchni prefabrykowanej kauczukowej lub poliuretanowej z pełnego poliuretanu, która uzyskała certyfikat IAAF.

5.4.1.2. wykonanie minimum 1 roboty budowlanej w zakresie budowy lub przebudowy obiektu sportowego (t.j. boisk i/lub kortów tenisowych i/lub pól golfowych) o nawierzchni z trawy naturalnej z rolki posiadającej system nawadniania i drenażu, o powierzchni co najmniej 6 000 m² w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie,

5.4.1.3. wykonanie minimum 1 roboty budowlanej w zakresie budowy lub przebudowy obiektu sportowego (t.j. boisk i/lub kortów tenisowych i/lub pól golfowych) o nawierzchni z trawy syntetycznej o powierzchni co najmniej 1 000 m², w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie,

pkt. 6.3.2.1 Wykaz winien wskazywać

6.3.2.1.1. wykonane w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, minimum 2 robót budowlanych dotyczących budowy lub przebudowy stadionów lekkoatletycznych [które jako obiekt uzyskały co najmniej 3 kategorię IAAF (zgodnie z podręcznikiem IAAF „Track and Field Facilities Manual 2008” strona 18) lub Świadectwo PZLA dla kategorii stadionu co najmniej III A (zgodnie z opracowaniem Komisji Obiektów i Urzędzeń PZLA „Założenia dla projektantów stadionów LA” z 25.02.2015r. Strona 12)], przy czym każdy stadion wyposażony był:

- w płytę boiska z trawy naturalnej o parametrach sportowych,
- we wszystkie wymagane skocznie i rzutnie,

- w bieżnią okrężną o obwodzie 400 m, z minimalną liczbą torów 8 na okrężnej i prostej, o nawierzchni prefabrykowanej kauczukowej lub poliuretanowej z pełnego poliuretanu, która uzyskała certyfikat IAAF.

6.3.2.1.2. wykonanie minimum 1 roboty budowlanej w zakresie budowy lub przebudowy obiektu sportowego (t.j. boisk i/lub kortów tenisowych i/lub pól golfowych) o nawierzchni z trawy naturalnej z rolki posiadającej system nawadniania i drenażu, o powierzchni co najmniej 6 000 m² w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie,

6.3.2.1.3. wykonanie konanie minimum 1 roboty budowlanej w zakresie budowy lub przebudowy obiektu sportowego (t.j. boisk i/lub kortów tenisowych i/lub pól golfowych) o nawierzchni z trawy syntetycznej o powierzchni co najmniej 1 000 m², w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie,

pkt. 6.3.2.2. Złożone poświadczenia winny potwierdzać należyte wykonanie oraz wykonanie zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowe ukończenie

6.3.2.2.1 w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, minimum 2 roboty budowlane dotyczące budowy lub przebudowy stadionów lekkoatletycznych [które jako obiekt uzyskały co najmniej 3 kategorię IAAF (zgodnie z podręcznikiem IAAF „Track and Field Facilities Manual 2008” strona 18) lub Świadectwo PZLA dla kategorii stadionu co najmniej III A (zgodnie z opracowaniem Komisji Obiektów i Urządzeń PZLA „Założenia dla projektantów stadionów LA” z 25.02.2015r. Strona 12)], przy czym każdy stadion wyposażony był:

- w płytę boiska z trawy naturalnej o parametrach sportowych,
- we wszystkie wymagane skocznie i rzutnie,
- w bieżnią okrężną o obwodzie 400 m, z minimalną liczbą torów 8 na okrężnej i prostej, o nawierzchni prefabrykowanej kauczukowej lub poliuretanowej z pełnego poliuretanu, która uzyskała certyfikat IAAF.

6.3.2.2.2. minimum 1 roboty budowlanej w zakresie budowy lub przebudowy obiektu sportowego (t.j. boisk i/lub kortów tenisowych i/lub pól golfowych) o nawierzchni z trawy naturalnej z rolki posiadającej system nawadniania i drenażu, o powierzchni co najmniej 6 000 m² w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie,

6.3.2.2.3. minimum 1 roboty budowlanej w zakresie budowy lub przebudowy obiektu sportowego (t.j. boisk i/lub kortów tenisowych i/lub pól golfowych) o nawierzchni z trawy syntetycznej o powierzchni co najmniej 1 000 m², w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie,

II. pkt 6.2 SIWZ, który otrzymuje następujące brzmienie:

„6.2. Wykonawca w sytuacji, gdy polega na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia, zdolnościach finansowych lub ekonomicznych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków, zobowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował tymi zasobami w trakcie realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby wykonania zamówienia.

Dokument ten winien określać w szczególności:

1. zakres dostępnych wykonawcy zasobów innego podmiotu,

2. sposób wykorzystania zasobów innego podmiotu, przez wykonawcę, przy wykonywaniu zamówienia,
3. charakter stosunku, jaki będzie łączył wykonawcę z innym podmiotem,
4. zakres i okres udziału innego podmiotu przy wykonywaniu zamówienia."

III. pkt. 10.5.6, 10.5.7, 10.5.8, 10.6., 10.7., 10.8., oraz dodanie punktów 10.5.9, 10.5.10 w następujący sposób:

10.5.6 W celu potwierdzenia, że oferowane roboty budowlane odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego należy dołączyć:

10.5.6.1 Próbki, opisy lub fotografie produktów, które mają zostać dostarczone których autentyczność musi zostać poświadczona przez wykonawcę na żądanie zamawiającego.

10.5.6.2 zaświadczenia podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzającego, że dostarczone produkty odpowiadają normom lub specyfikacjom technicznym;

10.5.6.3 zaświadczenia niezależnego podmiotu zajmującego się poświadczeniem zgodności działań wykonawcy z normami jakościowymi, jeżeli zamawiający odwołują się do systemów zapewniania jakości opartych na odpowiednich normach europejskich.

10.5.6.4 Jako dokumenty, o których mowa w pkt. 10.5.6.1 należy złożyć:

10.5.6.4.1 dokumenty dotyczące nawierzchni prefabrykowanej kauczukowej

a) Autoryzację producenta oferowanej nawierzchni wystawioną dla wykonawcy dotyczącą konkretnego zadania (stanowiącego przedmiot zamówienia) wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię zgodnie z warunkami jej instalacji i sposobu użytkowania zawartymi w dokumentacji projektowej.

b) Kartę techniczną oferowanej nawierzchni potwierdzoną (autoryzowaną) przez producenta, potwierdzającą spełnienie parametrów wyszczególnionych w SST 2.3.1 p. 2.2.1, oraz zawierającą technologię wykonania oferowanej nawierzchni.

c) Próbkę oferowanej nawierzchni o wymiarach minimum 10 x 10 cm z oznaczeniem producenta i typu oferowanego produktu w kolorze zgodnym z dokumentacją projektową.

10.5.6.4.2 dokumenty dotyczące oferowanej nawierzchni poliuretanowej z pełnego poliuretanu

a) Autoryzację producenta oferowanej nawierzchni wystawioną dla wykonawcy dotyczącą konkretnego zadania (stanowiącego przedmiot zamówienia) wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię zgodnie z warunkami jej instalacji i sposobu użytkowania zawartymi w dokumentacji projektowej.

b) Kartę techniczną oferowanej nawierzchni potwierdzoną (autoryzowaną) przez producenta, potwierdzającą spełnienie parametrów wyszczególnionych w SST 2.3.1 p. 2.2.1, oraz zawierającą technologię wykonania oferowanej nawierzchni.

c) Próbkę oferowanej nawierzchni o wymiarach minimum 10 x 10 cm z oznaczeniem producenta i typu oferowanego produktu w kolorze zgodnym z dokumentacją projektową.

10.5.6.5. Jako dokumenty, o których mowa w pkt 10.5.6.2 należy złożyć:

10.5.6.5.1 dokumenty dotyczące nawierzchni prefabrykowanej kauczukowej:

a) Certyfikaty IAAF 1 klasy (Class 1) dla dwóch obiektów znajdujących się w europejskiej strefie klimatycznej, wykonanych z oferowanego systemu nawierzchniowego odpowiadającego parametrom wyszczególnionym w SST 2.3.1 p. 2.2.1 – tabela nr 1.

b) Certyfikat IAAF (Product Certificate) dla oferowanej nawierzchni wraz z

kompletnym raportem z badań wykonanych przez niezależne akredytowane przez IAAF laboratorium badające nawierzchnie sportowe, potwierdzający wymagane parametry techniczne nawierzchni wyszczególnione w SST 2.3.1 p. 2.2.1 – tabela nr 1., na podstawie którego został wydany certyfikat IAAF (zgodnie z procedurami IAAF zawartymi w „ IAAF Certification System – Procedures. „Report of synthetic surface product test”).

c) Certyfikat lub deklarację zgodności z normą EN 14877:2013 lub PN-EN 14877:2014-02 wraz z kompletnym raportem z badań będącym podstawą do wydania certyfikatu lub deklaracji potwierdzających pozostałe niewyszczególnione w w/w raporcie IAAF oraz w SST 2.3.1 wymagania i parametry.

d) Aktualny atest PZH lub instytucji równoważnej z krajów Unii Europejskiej / EFTA

e) Kompletny raport z badania na zgodność z ochroną środowiska naturalnego wykonane przez niezależne akredytowane przez IAAF laboratorium potwierdzające wymagane maksymalne zawartości metali ciężkich wyszczególnionych w SST 2.3.1 p. 2.2.1 – tabela nr 2

f) Kompletny raport z badania reakcji na ogień nawierzchni potwierdzający wymaganą klasyfikację ogniową produktu, zgodnie z PN-EN 13501

10.5.6.5.2 dokumenty dotyczące oferowanej nawierzchni poliuretanowej z pełnego poliuretanu

a) Certyfikaty IAAF I klasy (Class 1) dla dwóch obiektów znajdujących się w europejskiej strefie klimatycznej, wykonanych z oferowanego systemu nawierzchniowego odpowiadającego parametrom wyszczególnionym w tabeli 1 jako wymagania dla nawierzchni poliuretanowej (Full PUR).

b) Certyfikat IAAF (Product Certificate) dla oferowanej nawierzchni wraz z kompletnym raportem z badań wykonanych przez niezależne akredytowane przez IAAF laboratorium badające nawierzchnie sportowe, potwierdzający wymagane parametry techniczne nawierzchni wyszczególnione w tabeli 1 jako wymagania dla nawierzchni poliuretanowej (Full PUR), na podstawie którego został wydany certyfikat IAAF (zgodnie z procedurami IAAF zawartymi w „ IAAF Certification System – Procedures. „ Report of synthetic surface product test”)

c) Certyfikat lub deklarację zgodności z normą EN 14877:2013 lub PN-EN 14877:2014-02 wraz z kompletnym raportem z badań będącym podstawą do wydania certyfikatu lub deklaracji potwierdzających pozostałe niewyszczególnione w w/w raporcie IAAF oraz tabeli 1 wymagania i parametry.

d) Aktualny atest PZH lub instytucji równoważnej z krajów Unii Europejskiej / EFTA.

e) Kompletny raport z badania na zgodność z ochroną środowiska naturalnego wykonane przez niezależne akredytowane przez IAAF laboratorium potwierdzające wymagane maksymalne zawartości metali ciężkich wyszczególnionych w tabeli 2 jako wymagania dla nawierzchni poliuretanowej (Full PUR).

f) Kompletny raport z badania reakcji na ogień nawierzchni potwierdzający wymaganą klasyfikację ogniową produktu, zgodnie z PN-EN 13501

10.5.6.6 Jako dokumenty, o których mowa w pkt 10.5.6.3 należy złożyć:

10.5.6.6.1 dokumenty dotyczące nawierzchni prefabrykowanej kauczukowej

a) Aktualny dokument potwierdzający wdrożenie przez producenta nawierzchni systemu zarządzania kontrolą jakości zgodnie z EN ISO 9001

10.5.6.6.2 dokumenty dotyczące oferowanej nawierzchni poliuretanowej z pełnego poliuretanu

a) Aktualny dokument potwierdzający wdrożenie przez producenta nawierzchni systemu zarządzania kontrolą jakości zgodnie z EN ISO 9001

10.5.6.7 karty katalogowe oferowanych towarów (materiałów i urządzeń) równoważnych lub oferowanych rozwiązań równoważnych - w przypadku zaoferowania zastosowania towarów (materiałów i urządzeń) lub rozwiązań równoważnych.

10.5.7 Wykonawca może zamiast zaświadczeń, o których mowa w pkt 10.5.6.5. i

10.5.6.6 złożyć równoważne zaświadczenia wystawione przez podmioty mające siedzibę w innym państwie członkowskim Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

10.5.8 Wykonawca może zamiast zaświadczeń, o których mowa w pkt 10.5.6.5. i 10.5.6.6., złożyć inne dokumenty potwierdzające odpowiednio stosowanie przez wykonawców równoważnych środków zapewnienia jakości.

10.5.9 Pełnomocnictwo do reprezentowania w postępowaniu albo do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy, w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia zgodnie z art. 23 ustawy Prawo zamówień publicznych (dotyczy również wspólników spółki cywilnej).

10.5.10 Pełnomocnictwo do występowania w imieniu wykonawcy, w przypadku gdy dokumenty składające się na ofertę podpisuje osoba, której umocowanie do reprezentowania wykonawcy nie będzie wynikać z dokumentów załączonych do oferty.

10.6 Dokumenty o których mowa w pkt 10.5.2-10.5.5 winny być składane w formie pisemnej. Dokumenty winny być podpisane przez osobę upoważnioną do występowania w imieniu wykonawcy albo przez osobę umocowaną przez osobę uprawnioną, a w przypadku osób fizycznych przez wykonawcę albo przez osobę umocowaną przez wykonawcę. W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia dokumenty i oświadczenia składające się na ofertę powinny być podpisane przez pełnomocnika.

10.7 Dokumenty o których mowa w pkt 10.5.6 - 10.5.8 winny być składane w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez wykonawcę - poświadczenie winno zawierać zapis odręczny lub w formie pieczęci \za zgodność z oryginałem\ . W przypadku składania elektronicznych dokumentów powinny być one opatrzone przez wykonawcę bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu.

10.8 Pełnomocnictwo, o którym mowa w pkt 10.5.9 i 10.5.10 powinno być przedstawione w formie oryginału lub kopii poświadczonej w drodze czynności notarialnej w rozumieniu ustawy z dnia 14 lutego 1991 r. – Prawo o notariacie (t.j. Dz. U. z 2008 roku Nr 189, poz. 1158 z późn. zm.).

IV. 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 22.02.2016 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 22.02.2016 r. o godzinie 12:00.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Z up. PREZYDENTA MIASTA LUBLIN

Elżbieta Paszyńska
DYREKTOR
Biura Zamówień Publicznych

