


ERRATA

Do projektu zieleni dla zadania inwestycyjnego  
PROJEKT OBYWATELSKI NR M51  
POPRAWA WARUNKÓW REKREACYJNYCH W WĄWOZIE KALINA

OBIEKT	Wąwóz ul. Lwowska-Wołyńska
NAZWA DOKUMENTACJI	Projekt zieleni
INWESTOR	Gmina Lublin, Plac Króla Łokietka 1
ADRES INWESTYCJI	Działki o nr ewidencyjnym 3/2, 30/1, Obręb 14, Kalinowszczyzna, ark. 3
ZIELEŃ	Biuro Miejskiego Architekta Zieleni   Miejski Architekt Zieleni Hanna Pawlikowska  URZĄD MIASTA LUBLIN Biuro Miejskiego Architekta Zieleni 20-601 Lublin, ul. Zana 38

Zatwierdzam do wydania  
Wykonawcom

Dyrektor  
Wydziału Inwestycji i Remontów  
  
inż. Tadeusz Dziuba

Lublin, 01.03.2017 r,

Lp.	Opis techniczny	Otrzymuję brzmienie
1.	<p>Projekt zieleni Opis- str. 4, pkt 1.3.</p>	<p>Zalecenia pielęgnacyjne pielęgnacyjne <b>obowiązujące wykonawcę do dnia odbioru końcowego:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• kontrola wilgotności gleby i podlewanie w miarę potrzeby;</li> <li>• odchwaszczanie, spulchnianie mis i utrzymywanie ich w czystości;</li> <li>• nawożenie – 2-, 3-krotnie nawozami wieloskładnikowymi mineralnymi lub jednokrotnie nawozem wieloskładnikowym o wydłużonym działaniu;</li> <li>• działania chroniące przed szkodnikami i chorobami – w razie potrzeby;</li> <li>• działania chroniące przed szkodnikami i chorobami – w razie potrzeby;</li> <li>• cięcie korygujące mające na celu utrzymanie szpaleru w wysokości równej wysokości ogrodzenia wybiegu, 2-3 razy w sezonie (prace należy wykonać w terminie od końca marca do końca sierpnia skracając pędy maksymalnie o ½ wysokości)</li> </ul>
2.	<p>Projekt zieleni Opis – str. 10-11, pkt. 2.9</p>	<p>Wytyczne do pielęgnacji</p> <p>Pielęgnacja po posadzeniu polega na prowadzeniu prac mających na celu utrzymywanie zdrowego i atrakcyjnego wyglądu roślin <b>do dnia odbioru końcowego:</b></p>

- |  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"><li>• regularnym podlewaniu (wg potrzeb i na każde wezwanie zamawiającego) - Częstotliwość podlewania można określić jedynie szacunkowo, ponieważ zależy to w głównej mierze od temperatury i wilgotności powietrza, należy monitorować stan roślin sprawdzając czy nie wykazują oznak braku wody, czas i odstępy monitorowania roślin i podlewania należy uzależnić o d warunków atmosferycznych. W okresie silnego nasłonecznienia podlewanie należy przeprowadzać w godzinach porannych do godz. 7.00 lub po godz. 19.00.</li><li>• kontrolowaniu stanu zdrowia roślin w celu wczesnego wykrycia objawów chorobowych i wyboru skutecznego sposobu walki z nimi;</li><li>• cięciu korekcyjnym mającym na celu usuwanie obumarłych części roślin oraz prawidłowe ukształtowanie pokroju przewidzianego w projekcie;</li><li>• cięciu formującym, które należy przeprowadzać raz w ciągu roku w zależności od warunków atmosferycznych. Termin cięcia należy dostosować do panujących warunków zgodnie ze sztuką ogrodnictwa.</li><li>• odchwaszczaniu ręcznym (chwasty nie mogą wpływać na prawidłowy wzrost roślin) - wg potrzeb i na każde wezwanie zamawiającego,</li><li>• uzupełnianiu wykończenia powierzchni pod roślinami korą (wg potrzeb i na każde wezwanie zamawiającego),</li><li>• wymianie roślin uschniętych i uszkodzonych, suchych, obumierających, chorych, nieestetycznie wyglądających,</li></ul> |
|--|--|---|

		<p>przemarzniętych, itp. (wg potrzeb i na każde wezwanie zamawiającego, z zachowaniem parametrów jak w specyfikacji),</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• porządkowaniu terenu (usuwaniu śmieci, przedeptów) – wg potrzeb i na każde wezwanie zamawiającego,</li><li>• zabezpieczaniu roślin na zimę. W przypadku przemarznięcia roślin Wykonawca jest zobowiązany wymienić materiał roślinny na własny koszt z zachowaniem parametrów jak w specyfikacji.</li></ul> <p>Środki ochrony roślin stosowane do zwalczania chorób i szkodników nie mogą stwarzać zagrożenia dla osób znajdujących się w sąsiedztwie pielęgnowanych roślin.</p>
--	--	---