



Fundusze Europejskie
dla Lubelskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



1. Zmiana zakresu robót dotyczących murawy boiska

Zamiast renowacji murawy wprowadzono prace odtworzeniowe murawy boiska po wykonaniu robót instalacyjnych.

Przewiduje się uszkodzenia liniowe o szerokości ok. 3 m wynikające z wykopów, składowania ziemi i ruchu sprzętu – powierzchnia do odtworzenia ok. 1175 m².

Zakres prac obejmuje:

- zagęszczenie podłoża w miejscach po wykopach (bez nadmiernego zagęszczania),
- wymianę wierzchniej 5 cm warstwy gleby urodzajnej,
- wyrównanie powierzchni murawy do poziomu istniejącego boiska,
- grabienie powierzchni,
- mechaniczną eliminację chwastów,
- wysiew mieszanki traw odpornej na wydeptywanie, analogicznej do istniejącej murawy,
- wałowanie,
- podlewanie,
- aerację murawy w przypadku nadmiernego zagęszczenia,
- piaskowanie,
- zapewnienie stałego podlewania w okresie wschodów.

Wykonawca zobowiązany jest do odtworzenia boiska w sposób zapewniający równą powierzchnię i dobrą kondycję trawnika.

Pozycje dotyczące renowacji murawy zostały usunięte z kosztorysu i zastąpione pozycjami dotyczącymi odtworzenia murawy, co spowodowało odpowiednie zmniejszenie wartości kosztorysowej.

2. Zmiana pomieszczenia technicznego

Zmieniono projekt polegający na zastąpieniu pomieszczenia technicznego zewnętrzną hermetyczną szafą zamykaną na klucz, przeznaczoną do obsługi systemu automatycznego nawadniania.

Właz rewizyjny do podziemnego zbiornika na wodę deszczową należy zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich.

Pozycję dotyczącą budowy pomieszczenia technicznego zastąpiono pozycją dotyczącą montażu hermetycznej szafy zewnętrznej, a kosztorys skorygowano zgodnie ze zmianą projektową.

Odnośniki do dokumentacji:

- a) Projekt architektoniczno-budowlany – str. 14, 15, 22; rys. A-06, A-07, A-08
- b) Projekt techniczny architektury krajobrazu – str. 28, 38, 39, 57; rys. Z-11

IV. Postanowienia końcowe

Zakres zamówienia obejmuje również:

- wykonanie prób szczelności i sprawności instalacji,
- uruchomienie i regulację systemu,



Fundusze Europejskie
dla Lubelskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Zakres postępowania – Infrastruktura konwencjonalna - Budowa zbiornika na deszczówkę wraz z automatycznym systemem nawadniania w ramach zadania: „Dostosowanie do zmian klimatu oraz zapobieganie powodziom i suszy terenu Konowicy w Terespolu”

I. Zbiornik retencyjny na wodę deszczową o pojemności 50 m³

Zakres robót obejmuje:

1. Rozebranie istniejących nawierzchni z kostki brukowej wraz z podbudową oraz ich ponowne odtworzenie po zakończeniu prac montażowych – 139,80 m².
2. Roboty ziemne obejmujące wykopy pod montaż zbiornika oraz prowadzenie przewodów.
3. Roboty montażowe obejmujące:
 - montaż rur i studzienek,
 - montaż podziemnego zbiornika na wodę deszczową,
 - montaż hermetycznej szafy technicznej zewnętrznej z zasilaniem elektrycznym do obsługi systemu.

Odnosiniki do dokumentacji:

- a) Projekt Zagospodarowania Terenu – ppkt 4.2, str. 13; ppkt a, str. 20; ppkt e, str. 21; rys. A-01
- b) Projekt architektoniczno-budowlany – ppkt 5.2, str. 13–15; rys. A-06, A-07
- c) Projekt branży sanitarnej
- d) Projekt branży elektrycznej
- e) Projekt techniczny architektury krajobrazu – ppkt 6.2, str. 37–41; rys. Z-10, Z-11

II. System automatycznego nawadniania boiska

Zakres robót obejmuje:

1. Rozebranie istniejących nawierzchni bieżni wraz z podbudową i ich ponowne odtworzenie po zakończeniu prac montażowych – 30,00 m².
2. Roboty ziemne obejmujące wykopy pod rurociągi, zraszacze oraz pozostałe elementy systemu.
3. Roboty montażowe obejmujące montaż zraszaczy, rur i niezbędnych elementów systemu automatycznego nawadniania.
4. Odtworzenie murawy boiska w miejscach przebiegu instalacji – 1175,75 m².

Odnosiniki do dokumentacji:

- a) Projekt Zagospodarowania Terenu – ppkt 4.2, str. 13; ppkt a, str. 20; ppkt e, str. 21; rys. A-01
- b) Projekt architektoniczno-budowlany – ppkt 5.2, str. 13–15; rys. A-06, A-07
- c) Projekt branży sanitarnej
- d) Projekt branży elektrycznej
- e) Projekt techniczny architektury krajobrazu – ppkt 6.2, str. 37–41; ppkt 5.12, str. 28; rys. Z-01, Z-10, Z-11

III. Zmiany wprowadzone do projektu (nie wymagające zmiany pozwolenia na budowę)



Fundusze Europejskie
dla Lubelskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



- przeszkolenie użytkownika,
- przekazanie dokumentacji powykonawczej.

ARCHITEKT
mgr inż. Adam Stanilewicz

Upr. bud. do proj. bez ograniczeń w spec.
architektonicznej nr ewid. 267/LBCKK/2020
Wpis nr LB-0389 na liście
Lubelskiej Okręgowej Izby Architektów RP