West Campus Village

Presentation to Interfraternity Council Executive Committee

April 23, 2018

Update from the Phase II West Campus Village Task Force http://ailg.mit.edu/west-village

This Work Builds On:

- FSILG Alum Task Force Summer 2015
- Phase I work, which includes input from 150 students
 - Two student design workshops
 - Student surveys
 - ILG, Panhel, IFC leadership
- Input from West Campus Master Planning Study
- Benchmarking Study of 22 Colleges
- Phase II Task Force activities

Understanding Needs

MIT

Beds must be fully utilized

Max capacity of land must be achieved in terms of height or beds

Buildings must be well maintained and provide a safe, healthy environment

Built by MIT to meet campus residence standards

FSILGs

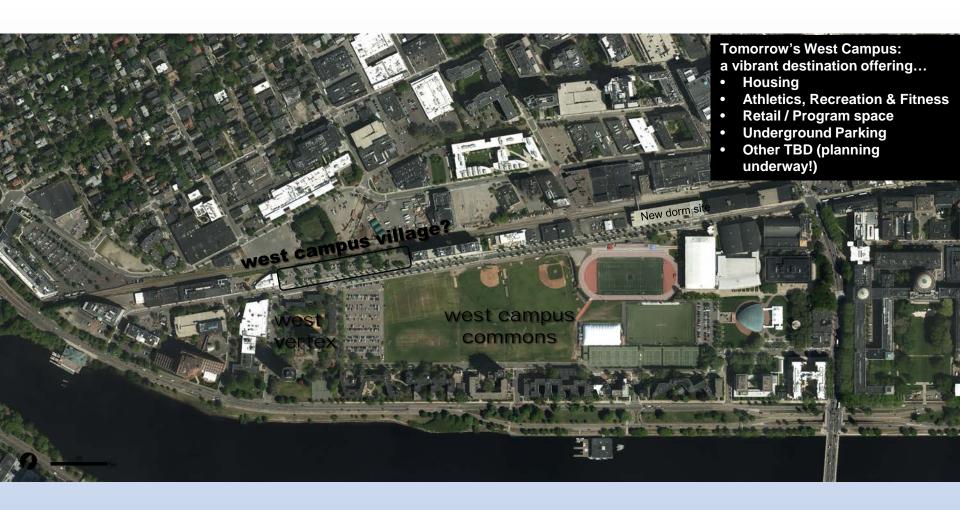
Assurance that MIT is making a long term commitment and cannot repurpose space assigned to an FSILG

Want freedom in customizing within architectural theme

Want ability to manage house as part of leadership development experience

Want freedom from excessive oversight

Emerging Plans for West Campus



Approach A: Townhouses



Approach B: Courtyard Townhouses



FSILG Residence Models

Design and Buildout Core & Shell Design MIT MIT MIT MIT		Option 1	Option 2	Option 3
Core & Shell Design MIT MIT MIT MIT Interior Design MIT Chapter has Input Chapter Decorating & Customizing Chapter has Input Chapter Decides Construction - Core & Shell MIT MIT MIT Construction - Interior MIT MIT MIT Operating Expenses MIT MIT MIT Capital Reserve - Core & Shell MIT MIT Chapter Maintenance - Interior MIT MIT MIT MIT Maintenance - Interior MIT MIT Chapter Chapter OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Chapter Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Individual Student Chapter Decides Chapter Decides		Green Hall	MIT Full Build	MIT Core & Shell
Interior Design MIT Chapter has Input Chapter has Input Chapter Decides Construction - Core & Shell MIT MIT MIT MIT MIT MIT Operating Expenses Capital Reserve - Core & Shell MIT MIT MIT MIT MIT Operating Expenses Capital Reserve - Interior MIT MIT MIT Chapter MIT MIT Chapter MIT MIT Chapter MIT MIT MIT MIT Chapter Mit MIT MIT Chapter Chapter OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Chapter Chapter Chapter Chapter Chapter Taxes None None None None Residual Value None Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	÷			
Decorating & Customizing Chapter has Input Chapter has Input Chapter Decides Construction - Core & Shell MIT MIT MIT Construction - Interior MIT MIT MIT Operating Expenses MIT MIT MIT Capital Reserve - Core & Shell MIT MIT MIT Maintenance - Interior MIT MIT MIT Chapter OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Chapter Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Rent Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	Core & Shell Design	MIT	MIT	MIT
Decorating & Customizing Chapter has Input Chapter has Input Chapter Decides Construction - Core & Shell MIT MIT MIT Construction - Interior MIT MIT MIT Operating Expenses MIT MIT MIT Capital Reserve - Core & Shell MIT MIT MIT Maintenance - Interior MIT MIT MIT Chapter OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Chapter Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Rent Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	Lateria Design	D 41-T		Charatan
Construction - Core & Shell MIT MIT MIT MIT MIT MIT MIT M	Interior Design	IVIII	Chapter has input	Cnapter
Construction - Interior MIT MIT MIT Operating Expenses Capital Reserve - Core & Shell MIT MIT MIT Capital Reserve - Interior MIT MIT Chapter Maintenance - Core & Shell MIT MIT MIT Maintenance - Interior MIT MIT Chapter OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Rent Individual Student Chapter Decides Chapter Decides	Decorating & Customizing	Chapter has Input	Chapter has Input	Chapter Decides
Capital Reserve - Core & Shell MIT MIT MIT Chapter Capital Reserve - Interior MIT MIT MIT Chapter Maintenance - Core & Shell MIT MIT MIT MIT Maintenance - Interior MIT MIT Chapter OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Chapter Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Rent Individual Student Chapter Full Chapter for Core & Shell Dining Chapter Decides Chapter Decides	Construction - Core & Shell	MIT	MIT	MIT
Capital Reserve - Core & Shell MIT MIT MIT Capital Reserve - Interior MIT MIT MIT Maintenance - Core & Shell MIT MIT MIT Maintenance - Interior MIT MIT Chapter OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Chapter Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	Construction - Interior	MIT	MIT	MIT
Capital Reserve - Core & Shell MIT MIT MIT MIT Capital Reserve - Interior MIT MIT MIT MIT Maintenance - Core & Shell MIT MIT MIT Chapter Maintenance - Interior MIT MIT Chapter Chapter OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Chapter Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	Operatina Expenses			
Capital Reserve - Interior MIT MIT Chapter Maintenance - Core & Shell MIT MIT MIT MIT Maintenance - Interior MIT MIT Chapter OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Chapter Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Rent Individual Student Chapter Full Chapter for Core & Shell Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides		MIT	MIT	MIT
Maintenance - Core & Shell MIT MIT MIT MIT Maintenance - Interior MIT MIT Chapter OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Chapter Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Rent Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	•			
Maintenance - Interior MIT MIT Chapter OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Chapter Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Rent Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	Capital Reserve - Interior	MIT	MIT	Chapter
Maintenance - Interior MIT MIT Chapter OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Chapter Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Rent Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides				
OPEX - Utilities, Teledata MIT Chapter Chapter Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & Sheet Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	Maintenance - Core & Shell	MIT	MIT	MIT
Cleaning MIT Chapter Chapter Taxes None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	Maintenance - Interior	MIT	MIT	Chapter
Taxes None None None Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	OPEX - Utilities, Teledata	MIT	Chapter	Chapter
Residual Value None None Depreciating Scale Residential Life Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	Cleaning	MIT	Chapter	Chapter
Residential Life Rent Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	Taxes	None	None	None
Rent Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	Residual Value	None	None	Depreciating Scale
Rent Individual Student Chapter for Full Chapter for Core & She Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	Residential Life			
Dining Chapter Decides Chapter Decides Chapter Decides	co.ac.ntar Eye			
	Rent	Individual Student	Chapter for Full	Chapter for Core & Shell
Communication College	Dining	Chapter Decides	Chapter Decides	Chapter Decides
Summer Subjects NO Yes Yes	Summer Sublets	No	Yes	Yes

Management & Operating Agreement DRAFT

Lease	Leases are 40 year, with transparent renewal process that occurs 10 years before lease end date.
Management	All FSILG housing management and financial arrangements will be coordinated through a new department in the DSL.
Maintenance	In Residence Model I, MIT commits to providing a clean and well-maintained facility. In Residence Models II and III, the organization is responsible for its share of the cleaning and maintenance. Should a chapter fall behind in maintenance, MIT will provide written notice to House Corporation with time to cure deficiencies. Houses will need to use approved vendors to ensure code adherence and proper insurance; the FCI will develop a coop of approved vendors in coordination with the DSL.
Under Occupancy	Should occupancy fall below capacity, MIT has right to isolate entry to top floor and house other members of the MIT student community. In Models II and III, MIT would and pay rent and operating costs equal to the appropriate % of bedroom space.
Summer Occupancy	Under Residence Model I, MIT utilizes house over summer. Under Model II and III, chapter can utilize house over summer with tenant priority given in order to: 1. Members of the chapters, 2. Others in the MIT community, 3. Members from the national at other accredited institutions, 4. Other college students.
Chapter Suspension	In the event of a chapter suspension, MIT has the right to utilize the facility for other student housing purposes during the suspension and will pay the chapter the appropriate rent based on the ownership model. When the chapter is reinstated, the facility will be returned to the chapter.
Chapter Closure	Should the chapter shut down permanently, MIT would take over the facility and repurpose for another FSILG living group. If the chapter has ownership of the facility (Model III) then MIT will buy out that ownership at a price based on 40 year straight line depreciation of the initial investment (e.g. ½ after 20 years). Chapter alumni will be informed and included in all discussions as the disciplinary process progresses.

Next Steps

Address FSILG questions

Seek definite commitments