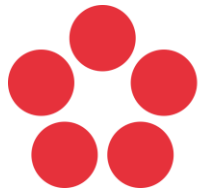




Jihočeská univerzita
v Českých Budějovicích
University of South Bohemia
in České Budějovice



Jihočeská univerzita
v Českých Budějovicích
University of South Bohemia
in České Budějovice

Plán investičních aktivit JU pro rok 2024



Příloha Plánu realizace Strategického záměru JU pro rok 2024

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
Branišovská 1645/31a
370 05 České Budějovice
IČ: 60076658

Kvestor JU
Ing. Michal Hojdekr, MBA.

Odbor investic JU
Ing. Lada Černá
lcerna@jcu.cz



OBSAH

1	SHRNUTÍ INVESTIČNÍCH AKTIVIT JU PRO ROK 2024	3
2	SEZNAM INVESTIČNÍCH AKCÍ 2024 Z PROGRAMOVÉHO FINANCOVÁNÍ MŠMT	4
2.1	ZÁKLADNÍ INVESTIČNÍ PROJEKTY JU – VZDĚLÁVACÍ A DALŠÍ TVŮRČÍ ČINNOST.....	4
1	JU – REKONSTRUKCE AULY JU (BOBÍK)	5
2	JU - ZF PAVILON CHEMIE	7
3	JU – PF REKONSTRUKCE SPORTOVNÍHO AREÁLU NA SÁDKÁCH.....	8
4	JU – TF REKONSTRUKCE OBJEKTU NA MLÝNSKÉ STOCE	10
5	JU – ZSF PŘÍSTAVBA VLTAVA IV. ETAPA	11
2.2	INVESTIČNÍ AKCE JU V OBLASTI ROZVOJE A OBNOVY PEDAGOGICKÉ FAKULTY JU.....	12
1	JU – PF REKONSTRUKCE JERONÝMOVA Č. 8.....	14
2	JU – PF REKONSTRUKCE JERONÝMOVA Č. 10.....	15
3	JU – PF REKONSTRUKCE DUKELSKÁ Č. 7, 9 A U TRÍ LVŮ 1A	16
3	INVESTIČNÍ AKCE JEDNOTLIVÝCH SOUČÁSTÍ JU	18
	<i>Fakulta rybářství a ochrany vod JU</i>	18
	<i>Fakulta zemědělská a technologická JU</i>	24
	<i>Pedagogická fakulta JU</i>	31
	<i>Přírodovědecká fakulta JU</i>	32
	<i>Zdravotně sociální fakulta JU</i>	39
	<i>Rektorát JU</i>	41
	<i>Centrum informačních technologií (CIT) JU</i>	43
	<i>Koleje a menzy JU</i>	49
4	PŘEHLEDY DOTAČNÍHO FINANCOVÁNÍ	51
4.1	NÁRODNÍ PLÁN OBNOVY – NPO	51
4.2	OPERAČNÍ PROGRAM JAN ÁMOS KOMENSKÝ – OP JAK	53
4.3	INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM – IROP	64
5	SOUHRNNÁ INFORMACE O POŘIZOVÁNÍ STROJNÍHO A PŘÍSTROJOVÉHO VYBAVENÍ	66
	SEZNAM ZKRATEK	68



1 SHRNUÍ INVESTIČNÍCH AKTIVIT JU PRO ROK 2024

Hlavní investiční aktivity Jihočeské univerzity (JU) budou i v roce 2024 zaměřeny především na realizaci investičních projektů, které již byly zahájeny v letech 2021 až 2023.

Uvedený přehled investičních akcí plánovaných JU je primárně zaměřen na projekty, směřující do programového financování MŠMT (PROGFIN), programu 133 220, subtitulu 133D 22Y, konkrétně do programu: Rozvoj a obnova materiálně technické základny Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích. Celková alokace finančních prostředků Programu 133 220 – subtitulu 133D 22Y pro JU činí 446 009 556,53 Kč. Program probíhá v pevně daném časovém období: zahájení programu bylo v r. 2018, dokončení podpořených investičních akcí musí být nejpozději června 2027. Do tohoto termínu musí být vlastní investiční akce nejen fyzicky provedeny, ale musí být ukončena i veškerá povinná administrace včetně Závěrečného vyhodnocení akce.

V roce 2024 bude i nadále pokračovat realizace projektu registrovaného v programu 133 240 Rozvoj a obnova materiálně technické základny lékařských a pedagogických fakult veřejných vysokých škol, v případě JU se jedná o investiční projekty Pedagogické fakulty JU.

V roce 2024 není počítáno se směřováním projektů do subtitulu 133D 221, Rozvoj a obnova ubytovacích a stravovacích kapacit veřejných vysokých škol.

Další významné investiční aktivity se v roce 2024 budou realizovat, resp. připravovat, v rámci probíhajících a plánovaných projektů či záměrů financovaných z jiného okruhu zdrojů, příspěvku na realizaci institucionálního plánu JU, institucionální podpory na rozvoj výzkumné organizace, NPO, OP JAK, IROP a v neposlední řadě z vlastních zdrojů fondu reprodukce majetku JU.

Investiční akce PIA jsou vedením JU označeny jako priority investičního plánu JU.






Veškeré uvedené akce jsou v souladu se Strategickým záměrem vzdělávací a tvůrčí činnosti JU na období 2021–2030, se Strategickým záměrem Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích na období 2021–2030 a s Plánem realizace SZ JU pro rok 2024.

2 SEZNAM INVESTIČNÍCH AKCÍ 2024 Z PROGRAMOVÉHO FINANCOVÁNÍ MŠMT

2.1 Základní investiční projekty JU – vzdělávací a další tvůrčí činnost

Programové financování – **Program 133 220; subtitul 133D 22Y – Rozvoj a obnova materiálně technické základny Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích.**

Jednotlivé akce, uváděné níže, jsou v souladu se Strategickým záměrem Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích na období 2021-2030 a s Plánem realizace SZ JU.

č.	Název investičního projektu	Součást užívající objekt	Stručný popis investičního projektu	Stav realizace	Celkové náklady	
					INV	NEINV
					mil. Kč	mil. Kč
1	JU - Rekonstrukce auly JU (Bobík)	REK 	Celková rekonstrukce objektu Auly v centru kampusu JU.	V realizaci	213,750*	10,624*
2	JU - ZF Pavilon chemie	FZT JU 	Demolice nevyhovujícího a výstavba nového objektu v areálu kampusu JU.	Ukončeno dle harmonogramu	151,278*	12,229*
3	JU – PF Rekonstrukce sportovního areálu Na Sádkách	PF JU 	Rekonstrukce sportovních a obslužných ploch, bez rekonstrukce objektu K6, bez nové sportovní haly.	V realizaci	122,267*	0,400*
4	JU – TF Rekonstrukce objektu Na Mlýnské stoce	TF JU 	Celková rekonstrukce objektu v historickém centru města Českých Budějovic.	V přípravě	98,031*	7,650*
5	JU – ZSF Přístavba Vltava IV. etapa	ZSF JU 	Přístavba 2 objektů před stávající hlavní budovou ZSF. Jedná se o nové prostory pro zázemí pracovníků USV, kteří jsou v současné době dislokováni v objektu ZSF v Jírovcově ulici v centru města, tedy mimo hlavní budovu ZSF JU.	V přípravě	83,510*	2,490*
Celkem INV a NEINV					668,836	33,393
Celkem					702,229	
Z toho:						
SR 85 %					596,895	
VLZ 15 %					105,334	

*Objemy finančních nákladů jsou uvedeny podle aktuálně vydaných platných rozhodnutí MŠMT (Registrace akce, ROPD – Rozhodnutí o poskytnutí dotace), případně podle zpracovaných položkových rozpočtů z PD DPS či DVZ.

Objem IN je rovněž závislý na dalším vývoji cen ve stavebnictví, stavebním trhu, případně na dalších okolnostech. Průběžně tento vývoj sledujeme, a to v databázích URS Praha či RTS Brno.

Legenda - zdroj financování:

SR: státní rozpočet - dotace

Programové financování, program 133 220, subtitul 133D 22Y:

Rozvoj a obnova materiálně technické základny Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích 85 %

VLZ: vlastní zdroje na kofinancování – FRIM JU (Fond reprodukce investičního majetku) 15 %

1 JU – Rekonstrukce Auly JU (Bobík)

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: JU – Rekonstrukce auly JU (Bobík)



Lokalizace: Adresa: Studentská
1410/23
370 05 České
Budějovice
k.ú.: České Budějovice 2

Stručný popis akce:

Předmětem investiční akce je příprava a následná realizace generální rekonstrukce stávajícího objektu Aula JU - „Bobík“, stojícího na adrese Studentská 1410/23, 370 05 České Budějovice, v centrální části areálu univerzitního kampusu JU ve Čtyřech Dvorech. Cílem projektu je vybudovat multifunkční vzdělávací, společenské a kulturní celouniverzitní centrum Bobík, poskytující své prostory fakultám a dalším součástem JU.

Budova byla postavena v letech 1991–1993 a zkolaudována v roce 1994. Původním záměrem bylo užívat objekt pro společenské účely a pro zdravotní středisko. V průběhu realizace došlo ke změně účelu užívání zdravotního úseku, a to na bytovací část. Budova má 4 nadzemní podlaží členěná na společenskou (aula, zasedací místnosti a kancelářské prostory) a bytovací část. Současné dispoziční řešení budovy není vhodné a neodpovídá nárokům kladeným na zmíněný multifunkční objekt.

Objekt není vyhovující ani pokud jde o jeho technický stav; úpravy v minulých letech byly pouze minimální. Do vstupu obou částí je sice zajištěn bezbariérový přístup, ve společenské části však není umožněn přístup do 2. NP, tedy do přednáškového sálu. Některé části budovy jsou ve velmi zanedbaném stavu (hygienické zázemí, strojovna VZT). Budova nespĺňuje požadavky na energetickou náročnost budov. Současný standard vybavení odpovídá době výstavby, technická vybavenost budovy (především audiovizuální technika) je zastaralá.

Rekonstrukce objektu tak má několik zásadních cílů – zásadní úprava dispozičního řešení, zvýšení kvality vnitřního prostředí, zásadní snížení tepelných ztrát a zajištění provozu budovy v souladu se současnými předpisy a platnou legislativou v oblastech požární bezpečnosti, bezbariérové přístupnosti, hygieny práce apod. JU obdobnými prostory nedisponuje a jejich potřeba je naléhavá.

Objekt Auly JU („Bobík“) by se po dokončení rekonstrukce měl stát multifunkčním vzdělávacím, společenským a kulturním celouniverzitním centrem poskytujícím zázemí pro provoz moderní veřejné vysoké školy.

Náklady akce (dle stupně připravenosti) v mil. Kč:	č	Název investičního projektu	Celkové náklady	
			INV	NEINV
			mil. Kč	mil. Kč
1	JU – Rekonstrukce auly JU (Bobík)	213,750	10,624	

Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín
	A. Projektová příprava	ano	
B. VZ na zhotovitele stavby	ano		
C. Administrace projektu (registrace projektu, rozhodnutí o poskytnutí dotace apod.)	ano		
	Rozhodnutí o poskytnutí dotace	ano	
D. Realizace stavby			
	Zahájení	ano	07/2022
	Dokončení	ne	05-07/2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Popis
aktuálního
stavu řešení
investiční akce:

V realizaci

Plán prací
pro rok 2024:

V rámci roku 2024 jsou plánovány tyto hlavní úkony a práce:

Dokončení části HSV (hlavní stavební výroba – dokončení střešního pláště, zámečnických akcí, fasády) a též dokončení stavby převážně PSV (přidružená stavební výroba – podlahové akce, podhledy, malby, obklady, vzduchotechniky, topení, zdravotně technických instalací, dokončení elektro a MaR, montáž výtahu), dokončení interiérového vybavení, zpevněných ploch a sadových úprav kolem objektu.
07-09/2024 proběhne výběr dodavatele na AV techniku a interiérové vybavení a jejich následná dodávka
Vydání kolaudačního souhlasu a uvedení do provozu do konce roku 2024.

Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka	-
--------	--------------	---------	----------	---



Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:				zdroj krytí
	01-07/2024	realizace stavby	133,634	PROGFIN – subtitul 133D 22Y – SR, VLZ

**) Uvedená částka za stavební práce v daném roce vychází z podkladů zhotovitele. K částce budou dále připočteny náklady za výkon TDI, KOBZP a AD projektanta. Vše dle uzavřených SOD. Do ceny pak ještě vstoupí částky za AV techniku a interiér.*

2 JU - ZF Pavilon chemie

Předmětná akce je již k datu zpracování PIA 2024 zdárně dokončena a je zde uváděna pro udržení kontinuity s minulými investičními záměry.

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: JU - ZF Pavilon chemie

Lokalizace: Adresa: Studentská ul.
370 05 České Budějovice
k.ú.: České Budějovice 2



Stručný popis akce:

Základním záměrem této investiční akce je rekonstrukce, resp. demolice stávajícího technicky zastaralého a nevyhovujícího objektu a jeho náhrada novým objektem katedry chemie a agrobotaniky FZT JU. V objektu bylo dříve umístěno výpočetní středisko EF JU. Vlivem stále se zhoršujícího technického stavu byl provoz tohoto střediska již před několika lety ukončen, resp. středisko bylo přemístěno do jiných objektů fakulty.

Důvodem pro realizaci rekonstrukce, resp. výstavby objektu chemie je nutnost uvolnit prostory v současné době užívané katedrami chemie a agrobotaniky FZT JU v pavilonu „O“, a to pro potřeby PřF JU. PřF JU v současné době využívá pro své aktivity ještě některé prostory Biologického centra AV ČR v.v.i., které však bude nucena v nejbližších letech uvolnit. Zhruba na půdorysné ploše stávajícího objektu bude postaven objekt nový, celkem se 3 nadzemními podlažími. V objektu budou umístěny výukové laboratoře, sklady chemického materiálu, učebny a kancelářské zázemí pro potřebu výuky chemie, odpovídající současnému trendu výuky tohoto specializovaného oboru. Výuku chemie zajišťuje FZT JU i pro další fakulty JU.

Náklady akce (dle stupně připravenosti) v mil. Kč:	č	Název investičního projektu	Celkové náklady	
			INV mil. Kč	NEINV mil. Kč
2		JU - ZF Pavilon chemie	151,278	12,229

Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín
		D. Realizace stavby	
	Zahájení	ano	06/2021
	Dokončení	ano	09/2023

Jsou ukončeny veškeré dodávky AV techniky a ICT techniky a volného interiéru.

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Popis aktuálního stavu řešení investiční akce: Ukončeno dle harmonogramu

Plán prací pro rok 2024: V rámci roku 2024 by měly být provedeny tyto hlavní úkony a práce:

04/2024 Podání závěrečného vyhodnocení akce na MŠMT do 06/2024

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
			0,000	

**) Uvedená částka za stavební práce v daném roce vychází z fakturace zhotovitele a dodavatelů stavby. Vše dle uzavřených SOD.*

3 JU – PF Rekonstrukce sportovního areálu Na Sádkách

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: JU – PF Rekonstrukce sportovního areálu Na Sádkách



Lokalizace: Adresa: Na Sádkách bez č.p.
370 05 České Budějovice
k.ú.: České Budějovice 2

Stručný popis akce: Předmětem investiční akce je celková rekonstrukce a revitalizace celého sportovního areálu, dříve areálu ploché dráhy v Českých Budějovicích. V rámci stavebních prací dojde k demolici technicky dožitých objektů, skladů, garáží apod. (objekt tribuny byl již odstraněn v 08/2022 a to včetně likvidace azbestové zátěže). Investiční akce obsahuje generální rekonstrukci a revitalizaci ploch pro základní lehkootletické disciplíny, včetně centrální travnaté fotbalové plochy.

Jednotlivé části investiční akce:

- Demolice zděného objektu tribuny a objektu údržby (podnož bývalé tribuny ploché dráhy), v současné době odstraněno
- Přeložky stávajících inženýrských sítí procházející areálem (kde lze očekávat střet s další výstavbou v okolí – přeložka kanalizace Magistrátu města České Budějovice, smlouva s vybraným zhotovitelem je již podepsána)
- Rekonstrukce stávajících venkovních ploch sloužících pro sport (atletika se zatravněným fotbalovým hřištěm uvnitř plochy, univerzální tréninkové hřiště, tenis, beach volejbalové hřiště apod.), výstavba objektů provozní budovy a objektu ložnice. Úprava stávajícího výměníku a trafostanice u pavilonu tělovýchovy. Pokládka inženýrských sítí – rozvody závlahy, rozvody dešťové a splaškové kanalizace, retenční a vsakovací objekt, rozvody silnoproudu a slaboproudu, venkovního osvětlení, vodovodu a rozvody plynovodu.
- Vybudování areálových komunikací a zpevněných ploch – zachování příjezdu z ulice Na Sádkách.
- Výstavba nové víceúčelové sportovní haly – tato stavba není součástí registrace na MŠMT z důvodu nedostatku alokovaných finančních prostředků

Důvodem pro zařazení akce mezi investiční priority JU v horizontu aktuálního Strategického záměru JU je dlouhodobě nevyhovující technický stav některých významných částí sportovního areálu (stadionu) JU v ulici Na Sádkách. Stadion slouží k zajištění jednak oborové výuky tělovýchovy v rámci PF JU, jednak k výuce volitelných tělovýchovných předmětů napříč celou JU. Výuku odborně garantuje katedra tělesné výchovy PF JU jako nyní již jediná univerzitní katedra tohoto druhu. Stadion je také významným prostorem pro volnočasové aktivity studentů i zaměstnanců JU. Disponibilní finanční zdroje umožňovaly doposud pouze jednotlivá dílčí vylepšení některých sportovních ploch a běžnou údržbu rozlehlého území, které stadion zabírá.

Záměr celkové systematicky pojaté etapové rekonstrukce je potřebný pro zkvalitnění podmínek pro výuku tělesné výchovy, především lehkootletických disciplín a venkovních míčových sportů – jak vlastních ploch pro realizaci výuky, tak hygienického zázemí, které je nyní v kritickém technickém stavu.

Náklady akce (dle stupně připravenosti) v mil. Kč:	č.	Název investičního projektu	Celkové náklady	
			INV mil. Kč	NEINV mil. Kč
	3	JU – PF Rekonstrukce sportovního areálu Na Sádkách	122,267 vybrané etapy	0,400 vybrané etapy
			(284,662 – celek)	

Uvedené náklady vychází z předpokládaného rozsahu díla, kdy obsahově je tento rozsah určován daným dotačním programem, tedy jaké objekty jsou v rámci dotačního programu akceptovatelné a jaké nikoli. Projekt umožňuje realizaci po jednotlivých etapách, dle vývoje možnosti financování. Současné náklady akce jsou stanoveny na základě vybraných etap. Vybrané etapy byly zahrnuty do registrace akce MŠMT tak, aby byly zbývající alokované finanční prostředky beze zbytku vyčerpány.

Předpokládané termíny přípravy	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín
	A. Projektová příprava	ano	
	B. VZ na zhotovitele stavby	ne	01-06/2024



a realizace akce:	C. Administrace projektu	ne	05/2024
	D. Realizace stavby		
	Zahájení	ne	07/2024
	Dokončení	ne	05/2026

Termíny dílčích etap díla jsou nastaveny ve vazbě na činnost a akce dalších subjektů – např. Magistrátu města České Budějovice (investiční projekt překládka kanalizačního sběrače Pasovská). Zhotovitel stavebních prací stavby překládky kanalizačního sběrače je již vybrán, SOD již podepsána. Podstatný pro realizaci bude rovněž vývoj v čerpání alokovaných finančních prostředků ze subtitulu 133D 22Y, respektive možnost čerpání finančních prostředků z alokace výzvy programu 133 220 určené pro JU.

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Popis aktuálního stavu řešení investiční akce:	V realizaci dle harmonogramu
---	------------------------------

Plán prací pro rok 2024: V rámci roku 2024 by měly být provedeny tyto hlavní úkony a práce:

Úprava projektové dokumentace a její následné využití pro výběr zhotovitele stavebních prací. Na začátku roku 2024 bude podána žádost poskytovateli dotace o posouzení zadávací dokumentace na veřejnou zakázku na zhotovitele. Podepsání SOD se zhotovitelem se předpokládá v 06/2024. Realizace je technicky navázána na přeložku kanalizace, která je v gesci města České Budějovice. SOD na tuto přeložku je již podepsána a její realizace se odhaduje na 6 měsíců.

	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	06/2024-12/2024	realizace stavby	34,000 ze SR 3,483 z VLZ	PROGFIN – subtitul 133 22Y – SR, VLZ

*) Uvedená částka za stavební práce v daném roce vychází z odhadnutých nákladů stavby. K částce budou dále připočteny náklady za výkon TDI, KOBZP a AD projektanta. Vše dle uzavřených SOD.

4 JU – TF Rekonstrukce objektu Na Mlýnské stoce

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: JU – TF Rekonstrukce objektu Na Mlýnské stoce



Lokalizace: Adresa: Na Mlýnské stoce 35
370 01 České Budějovice
k.ú.: České Budějovice 1

Stručný popis akce:

Předmětem této investiční akce je generální rekonstrukce stávajícího objektu, a to za účelem vytvoření vyhovujících prostor pro výuku a práci kateder Teologické fakulty JU (TF JU) včetně souvisejících aktivit (zejména celoživotního vzdělávání, které se na TF JU významně rozvíjí).

Původní Dlouhodobý záměr JU v části týkající se plánu investiční výstavby předpokládal využití tohoto objektu jako multifunkčního kulturní, společenské, vzdělávací a podnikatelské centrum JU. Vedení JU následně s ohledem na reálné možnosti a potřeby součástí JU ve využití tohoto objektu tento záměr přehodnotilo. Na to navazuje mj. změna názvu akce z původního JU Open House na stávající název JU-TF Rekonstrukce objektu Na Mlýnské stoce.

Nově koncipovaná investiční akce má zásadní význam pro další rozvoj některých klíčových aktivit TF JU (zejm. oblast ČŽV), ale také na zlepšení prostorových podmínek pro práci kateder fakulty. Významná je i dislokace budovy, protože fakulta sídlí v pronajatém objektu v ulici Kněžská v docházkové vzdálenosti (cca 10 minut) od řešeného objektu Na Mlýnské stoce.

Rekonstrukce má za úkol objekt zhodnotit a technicky dořešit tak, aby jeho stav odpovídal současným technickým a tepelně technickým požadavkům. Generální rekonstrukce je nutná, neboť v delším časovém úseku nebyl dostatek prostředků na zásadnější údržbu, resp. modernizaci objektu, v němž se často měnil způsob užívání. V současné době je objekt s ohledem na špatný technický stav nevyužíván.

Významným limitem pro návrh rekonstrukce je prostorová omezenost pozemku a jeho umístění v památkově chráněném území, na samé hranici Městské památkové rezervace České Budějovice.

Náklady akce (dle stupně připravenosti) v mil. Kč:	č	Název investičního projektu	Celkové náklady	
			INV	NEINV
			mil. Kč	mil. Kč
4		JU – TF Rekonstrukce objektu Na Mlýnské stoce	98,031	7,650

S ohledem na zcela nepředvídatelný vývoj cen ve stavební výrobě za poslední dobu, lze do budoucna jen velmi těžko odhadovat skutečnou výši nabídkové ceny vítěze VŘ na zhotovitele stavby. Vzhledem k vývoji finančního trhu ve stavebnictví, lze předpokládat, že uvedenou akci nebude možné realizovat z finančních prostředků Programu 133 220 – subtitulu 133D 22Y pro JU. Ale protože se jedná o jednu z prioritních akcí, bude JU žádat o převod akce do nadcházejícího investičního programu MŠMT po roce 2027–2028.

Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín
	A. Projektová příprava		
	B. VZ na zhotovitele stavby	V přípravě	
	C. Administrace projektu (registrace projektu, rozhodnutí o poskytnutí dotace apod.)	ne	
	D. Realizace stavby	ne	

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Popis aktuálního stavu řešení investiční akce:
Ve 12/2020 požádáno o vydání společného územního a stavebního povolení. Projekt je vzhledem ke svému charakteru velmi komplikovaný a při komunikaci se stavebním úřadem byl několikrát doplňován a upřesňován. Byla vyvolána množství jednání, kde bylo nutné opakovaně zapracovávat požadavky ostatních účastníků stavebního řízení, což v konečném důsledku vedlo nejen k oddalování vydání stavebního povolení, ale eskalovalo až k ukončení celého řízení.
Protože se jedná o jednu z prioritních akcí, bude JU žádat o její zařazení a převod do nadcházejícího investičního programu MŠMT po roce 2027–2028.

Plán prací pro rok 2024:
V rámci roku 2024 by měly být provedeny tyto hlavní úkony a práce:
Ve spolupráci s projektovou kancelář se v současnosti pracuje na opětovném podání žádosti pro společné povolení na příslušný Stavební úřad v Českých Budějovicích. Podání žádosti předpokládáme v říjnu 2023

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	Poznámka – zdroj krytí

5 JU – ZSF Přístavba Vltava IV. etapa

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce:	JU – ZSF Přístavba Vltava IV. etapa		
Lokalizace:	Adresa:	J. Boreckého 1167/27 370 11 České Budějovice	
	k.ú.:	České Budějovice 2	

Stručný popis akce:

Předmětem investiční akce je vybudování odpovídajícího zázemí pro pracovníky Zdravotně sociální fakulty – Ústavu sociálních a speciálně pedagogických věd (dále také „USV“) včetně dvou učeben a dále zázemí pro část pracovníků Ústavu laboratorní diagnostiky a veřejného zdraví (dále také „ULZ“) včetně učebny mikroskopování.

Cílem projektu je vybudovat přístavbu stávající budovy ve vlastnictví Jihočeské univerzity, na adrese J. Boreckého 1167/27 na pozemku parcelní číslo 2137/52 v katastrálním území České Budějovice 2, komunikačně propojenou se stávající budovou v úrovni 2.NP stávající budovy, která je situována na pozemku parcelní číslo 2137/219, katastrální území České Budějovice 2.

Investiční akce je vyvolána nezbytností nalézt prostory pro zázemí pracovníků USV, kteří jsou v současné době dislokováni v objektu ZSF v Jírovcově ulici v centru města, tedy mimo hlavní budovu ZSF JU. Prostory v Jírovcově ulici jsou pro zázemí této katedry již nevyhovující, a to jak z hlediska jejich rozsahu s ohledem na počty pracovníků ústavu, tak i z důvodu jejich dislokace mimo hlavní výukové prostory fakulty. Dalším úkolem je vyřešit náhradu nuceně opuštěných laboratorních prostorů, které měla do roku 2018 pronajaty ZSF od ZŠ Emy Destinnové, a to od Magistrátu města České Budějovice

Připravovaná výstavba ZSF je situována do severozápadní části města České Budějovice na jižní okraj sídliště Vltava, do lokality při levém břehu Vltavy, která je situována mezi rezidenčním sídlištěm „Vltava“, výstavištěm a komerční zónou sestávající ze dvou obchodních center nadnárodních obchodních řetězců. V tomto místě již má ZSF své provozní a výukové objekty, které byly postupně realizovány ve třech etapách přibližně v letech 2005 až 2015. Navrhovaná přístavba bude souborem dvou samostatně stojících vzájemně propojených budov, které samy budou dále propojeny se stávajícími budovami ZSF uzavřenou lávkou v úrovni 2.NP.

Náklady akce (dle stupně připravenosti) v mil. Kč:	č	Název investičního projektu	Celkové náklady	
			INV	NEINV
			mil. Kč	mil. Kč
5		JU – ZSF Přístavba Vltava IV. etapa	83,510	2,490

S ohledem na zcela nepředvídatelný vývoj cen ve stavební výrobě za poslední dobu, lze do budoucna jen velmi těžko odhadovat skutečnou výši nabídkové ceny vítěze VŘ na zhotovitele stavby.

Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín
	A. Projektová příprava		ano
B. VZ na zhotovitele stavby		ne	
C. Administrace projektu (registrace projektu, rozhodnutí o poskytnutí dotace apod.)		ne	Nelze stanovit
D. Realizace stavby		ne	Nelze stanovit

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Popis aktuálního stavu řešení investiční akce:	Dokončeno:	PD DSP – Projektová dokumentace pro stavební povolení SU – vydáno stavební povolení SU – stavební povolení nabylo právní moci PD DPS – Projektová dokumentace pro provedení stavby
Plán prací pro rok 2024:	V rámci roku 2024 by měly být provedeny tyto hlavní úkony a práce: Protože se jedná o jednu z prioritních akcí, bude JU žádat o její zařazení převod do nadcházejícího investičního programu MŠMT po roce 2027–2028.	
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů Poznámka – zdroj krytí
	.	

2.2 Investiční akce JU v oblasti rozvoje a obnovy Pedagogické fakulty JU

Programové financování – Program 133 240: Rozvoj a obnova materiálně technické základny lékařských a pedagogických fakult VVŠ

Uvedené investiční projekty řeší dlouho trvající požadavky Pedagogické fakulty JU rekonstruovat stávající výukové objekty, a to jak v oblasti vnitřních rozvodů inženýrských sítí, technologických celků, tak stavebně dožitých a opotřebovaných stavebních konstrukcí a prvků.

č.	Název investičního projektu	Součást užívající objekt	Stručný popis investičního projektu	Stav realizace	Celkové náklady	
					INV mil. Kč	NEINV mil. Kč
1	JU – PF Rekonstrukce Jeronýmova č. 8	PF JU 	Předmětem projektů je generální rekonstrukce rozvodů NN, slaboproudů, rekonstrukce hygien. center, zateplení střechy a nová krytina.	V přípravě	160,627	
2	JU – PF Rekonstrukce Jeronýmova č. 10	PF JU 				
3	JU – PF Rekonstrukce Dukelská č. 7	PF JU 	Předmětem projektů je rekonstrukce rozvodů NN, slaboproudů, ZTI, výměna špaletových oken rekonstrukce teplovodního výměníku	V realizaci	120,364	
4	JU – PF Rekonstrukce Dukelská č. 9	PF JU 				
5	JU – PF Rekonstrukce U Tří lvů č.1a	PF JU 				
Celkem					280,991	
Z toho:					247,272	
SR 88 %					33,710	
VLZ 12 %						

Obecné informace k investičním projektům v oblasti rozvoje a obnovy Pedagogické fakulty JU.

Souhrnný popis stávajícího stavebně technického stavu objektů:	<p>Jelikož se jedná o objekty podobného stáří, z vesměs stejných stavebních materiálů odpovídajících době výstavby, a hlavně pak identického využití, je následující text obecně platný pro všech 5 uvedených investičních projektů.</p> <p>Objekty primárně slouží výuce a vědecké práci odborných pracovníků Pedagogické fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích. Objekty jsou součástí ucelených zastavěných částí města České Budějovice, a to ve výše uvedených lokalitách. V obou lokalitách jde o umístění v rámci stabilizovaných bloků, s hlavními vstupy směřovanými do uvedených městských ulic. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích je vlastníkem jak samotných objektů, tak pozemkových parcel pod nimi. Sousední objekty jsou pak bytovými domy, resp. domy občanské vybavenosti s různým způsobem využití (administrativa, sport, obchodní jednotky, skladové zázemí apod.).</p> <p>U všech stavebních objektů jsou stávající rozvody elektřiny a slaboproudu na úrovni technického maxima (přenosové kapacity vnitřních sítí technické infrastruktury, především kapacity silnoproudých elektrických rozvodů a slaboproudých rozvodů). V některých objektech jsou pak i na dnešní dobu nevyhovující hygienická centra, jež bude nutné rovněž rekonstruovat.</p> <p>Na objektech Jeronýmova č. 8 a 10 je na řadě míst poškozena střešní krytina, dochází k lokálnímu zatékání. Je zde tedy reálné riziko v poškození masivních prvků klasického dřevěného krovu.</p> <p>Objekty Dukelská č. 7 a 9 mají na některých fasádách osazena stará dřevěná špaletová okna, vesměs poškozená (kování, nátěry, závěsy), která je nutné rovněž v rámci této akce vyměnit.</p> <p>V rámci objektu U Tří lvů č. 1a je umístěn stávající teplovodní výměník, jehož technologická část je na hranici udržitelnosti provozu.</p>
Identifikace rizik vyplývajících z nerealizování investičního záměru:	<p>Potřebnost realizace uvedeného záměru i identifikace rizik jasně vychází z daného způsobu užívání výše uvedených stavebních objektů Pedagogické fakulty JU. Jde o objekty, kde v průběhu semestrů prakticky denně probíhá výuka nejrůznějších studijních oborů, objekty, ve kterých je umístěno i vedení fakulty. Vlastní objekty byly vybudovány v letech 1896, 1931, 1900 a 1910, dílčí opravy a rekonstrukce zde probíhaly podle potřeby, vždy v určitém omezeném rozsahu.</p> <p>Z uvedeného vyplývá, že stále intenzivnějším využíváním objektů (výuka a s tím spojené činnosti) dochází k dosažení skutečného technického maxima v přenosových kapacitách vnitřních sítí technické infrastruktury, především kapacity silnoproudých elektrických rozvodů a slaboproudých rozvodů jsou téměř vyčerpány. Tento stav pak vede k poměrně častým výpadkům určitých médií či okruhů, k nestabilitě celé infrastruktury, ke kolizím s procesem výuky.</p> <p>Identifikace rizik vyplývajících z nerealizace investičního záměru:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Zvýšení provozních nákladů (opravy, revize, servisní zásahy apod.) – vše z důvodu častých výpadků sítě2. Zvýšení požárního rizika – zatížení stávajících rozvodů EI na maximum, původní rozvody elektro v provedení apod.
Charakter akce:	Rekonstrukce, modernizace, oprava
Navrhovaný stav, stručný popis stavebně technického řešení:	<p>Stavební práce budou vesměs zaměřeny do generální rekonstrukce silnoproudých elektrických rozvodů, včetně posílení kapacity, případně i navýšení příkonu a jištění. Stejně úkony budou prováděny i u slaboproudých rozvodů po objektech, s napojením na stávající optickou síť JU.</p> <p>Na objektech Jeronýmova č. 8 a 10 bude provedena celková rekonstrukce střechy, včetně základních stavebních úprav stávajícího podkrovní. Dojde ke sjednocení druhu střešní krytiny (bude upřesněno stanovisky orgánů památkové péče – umístění objektů v ochranném pásmu městské památkové rezervace), vyměněny a doplněny dřevěné prvky krovu, doplněny střešní výlezy, střešní okna či vikýře, včetně kompletních klempířských prvků. Součástí stavebních úprav bude i provedení tepelné izolace, včetně parozábran. Podlaha vyklizeného podkrovní bude přestěrkována (případně vyztužena), opatřena krycím nátěrem pro snazší úklid plochy podkrovní.</p> <p>Poškozená dřevěná špaletová okna na objektech Dukelská č. 7 a 9 budou vyměněna za nová, rovněž špaletová. Lze předpokládat i osazení izolačního dvojskla do jednoho z křídel okna (bude upřesněno stanovisky orgánů památkové péče – umístění objektů v ochranném pásmu městské památkové rezervace).</p> <p>Stavební práce budou dále zaměřeny i na generální rekonstrukci výměníku v objektu U Tří lvů 1a.</p>

1 JU – PF Rekonstrukce Jeronýmova č. 8

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: JU – PF Rekonstrukce Jeronýmova č. 8

Lokalizace: Adresa: Jeronýmova 8/199, 371 15
České Budějovice
k.ú.: České Budějovice 6



Stavebně technický stav objektu: Rok dokončení výstavby 1896. Konstrukce budovy klasická zděná, vodorovné konstrukce stropů v provedení železobeton. Okna dřevěná (výměna v roce 2010), topení ústřední teplovodní, napojení na výměňkovou stanici z roku 1975.

Stávající technický stav budovy odpovídá jejímu stáří. V minulosti zde byly prováděny nezbytně nutné opravy, nicméně především stávající vnitřní rozvody technických sítí (elektro, slaboproudé rozvody, ZTI a další) již kapacitně nepostačují potřebám moderní výuky.

Navrhovaný stav: Základní popis technického stavu uveden v předchozí kapitole. Maximální důraz kladen na provedení generální rekonstrukce rozvodů elektrické energie, dále pak slaboproudých rozvodů. S tím souvisí i rekonstrukce některých již opotřebovaných částí stavby, vyspravení vnitřních omítek, maleb apod.

Jiné, než stávající využití objektu se neplánuje. Po dokončení stavebních prací zůstanou jednotlivá pracoviště fakulty ve stejných prostorách. Stavební práce budou rovněž zaměřeny na rekonstrukce hygienických prostorů v objektu, dále na generální rekonstrukci stávající střechy (v lokálních místech zatéká, dochází k poškození dřevěných konstrukcí krokví střechy vlhkostí). Práce budou rovněž zaměřeny na zateplení střešního pláště dle současně platných technických norem, prosvětlení půdního prostoru, včetně rekonstrukce tohoto půdního prostoru.

B Aktuální stav investiční akce a postup prací v roce 2024

Jsou zpracovány jednotlivé stupně projektové dokumentace v souladu s požadavky PF JU, je vydané stavební povolení ze dne 17.03.2021 s nabytím právní moci dne 09.04.2021, dne 28.04.2023 došlo k prodloužení stavebního povolení o další dva roky. Dále bylo ještě vydané rozhodnutí o schválení stavebního záměru ze dne 22.12.2022.

Vzhledem k tomu, že původně vysoutěžený projektant akce (společnost APP Projekt s.r.o. Č. Budějovice), v určité fázi rozpracovanosti díla (po dokončení stupně DSP) od jeho plného dokončení jednostranně odstoupil, bylo nutné v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek vybrat projektanta nového a s jeho pomocí PD dokončit. Tímto došlo k časovému posunu projektových prací.

Dokončení DPS 09/2023.

Harmonogram dokončení přípravy PD, schvalování poskytnutí dotace ze strany MŠMT a zahájení následné realizace díla velmi úzce souvisí se všemi investičními akcemi JU zařazenými v Programu 133 240. Rekonstrukci Jeronýmova 8 a 10 nelze časově stanovit, protože není dotační titul.

Rekonstrukce Jeronýmova 8 a 10 – realizaci nelze stanovit (není dotační titul)

Rekonstrukce Dukelská 7 a 9, U Tří lvů 1a – realizace 08/2023 – cca 12/2024

2 JU – PF Rekonstrukce Jeronýmova č. 10

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: JU – PF Rekonstrukce Jeronýmova č. 10



Lokalizace: Adresa: Jeronýmova 10/200, 371 15
České Budějovice
k.ú.: České Budějovice 6

Stavebně technický stav objektu: Rok dokončení výstavby 1896. Konstrukce budovy klasická zděná, vodorovné konstrukce stropů v provedení železobeton. Okna dřevěná (výměna v roce 2010), topení ústřední teplovodní. V roce 2003 provedena oprava dlažeb, v roce 2007 přístavba studijního oddělení a vnějšího osobního výtahu.

Stávající technický stav budovy odpovídá jejímu stáří. Resp. v minulosti zde byly prováděny nezbytně nutné opravy, nicméně především stávající vnitřní rozvody technických sítí (elektro, slaboproudé rozvody, ZTI a další) již kapacitně nepostačují potřebám moderní výuky.

Navrhovaný stav: Základní popis technického stavu uveden v předchozí kapitole. Maximální důraz kladen na provedení generální rekonstrukce rozvodů elektrické energie, dále pak slaboproudých rozvodů. S tím souvisí i rekonstrukce některých již opotřebovaných částí stavby, vyspravení vnitřních omítek, maleb apod.

Jiné, než stávající využití objektu, se neplánuje. Po dokončení stavebních prací zůstanou jednotlivá pracoviště fakulty ve stejných prostorách. Stavební práce budou rovněž zaměřeny na rekonstrukce hygienických prostorů v objektu, dále na generální rekonstrukci stávající střechy (v lokálních místech zatéká, dochází k poškození dřevěných konstrukcí krokvi střechy vlhkostí). Práce budou rovněž zaměřeny na zateplení střešního pláště dle současně platných technických norem, prosvětlení půdního prostoru, včetně rekonstrukce tohoto půdního prostoru.

B Aktuální stav investiční akce a postup prací v roce 2024

Jsou zpracovány jednotlivé stupně projektové dokumentace v souladu s požadavky PF JU, je vydané stavební povolení ze dne 17.03.2021 s nabytím právní moci dne 09.04.2021, dne 28.04.2023 došlo k prodloužení stavebního povolení o další dva roky. Dále bylo ještě vydané rozhodnutí o schválení stavebního záměru ze dne 22.12.2022.

Vzhledem k tomu, že původně vysoutěžený projektant akce (společnost APP Projekt s.r.o. Č. Budějovice), v určité fázi rozpracovanosti díla (po dokončení stupně DSP) od jeho plného dokončení jednostranně odstoupil, bylo nutné v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek vybrat projektanta nového a s jeho pomocí PD dokončit. Tímto však došlo k časovému posunu.

Dokončení DPS 09/2023.

Harmonogram dokončení přípravy PD, schvalování poskytnutí dotace ze strany MŠMT a zahájení následné realizace díla velmi úzce souvisí se všemi investičními akcemi JU zařazenými v Programu 133 240. Rekonstrukci Jeronýmova 8 a 10 nelze časově stanovit, protože není dotační titul.

Rekonstrukce Jeronýmova 8 a 10 – realizaci nelze stanovit (není dotační titul)

Rekonstrukce Dukelská 7 a 9, U Tří lvů 1a – realizace 08/2023 – cca 12/2024

3 JU – PF Rekonstrukce Dukelská č. 7, 9 a U Tří lvů 1a

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: JU – PF Rekonstrukce Dukelská č. 7, 9 a U Tří lvů č.,1a

Lokalizace: Adresa: Dukelská 7/246, 371 15 České Budějovice
Dukelská 9/245, 371 15 České Budějovice
U Tří lvů 1725/1a, 371 15 České Budějovice

k.ú.: České Budějovice 6



Stavebně technický stav objektu:

Dukelská č.7: Rok dokončení výstavby 1931. Konstrukce budovy klasická zděná, vodorovné konstrukce stropů v provedení železobeton. Okna dřevěná, topení ústřední teplovodní, napojení na výměňkovou stanici Metropolu. Celkem 4 nadzemní podlaží + 1 podzemní podlaží.

Rekonstrukce ÚT v roce 1991, rekonstrukce střechy a okapů v roce 2001, oprava fasády v roce 2002, půdní vestavba pro ateliér výtvarné výchovy a přístavba osobního výtahu v roce 2004.

Objekt se nachází v ochranném pásmu městské památkové rezervace. Tuto skutečnost je tedy nutné plně akceptovat a projektovou přípravu a následnou realizaci tomuto přizpůsobit.

Dukelská č.9: Rok dokončení výstavby 1900. Konstrukce budovy klasická zděná, vodorovné konstrukce stropů v provedení železobeton. Okna dřevěná, topení ústřední teplovodní. Rekonstrukce ÚT v roce 1991, rekonstrukce střechy a okapů v roce 2001, oprava fasády v roce 2002, půdní vestavba pro ateliér výtvarné výchovy a přístavba osobního výtahu v roce 2004.

Objekt se nachází v ochranném pásmu městské památkové rezervace. Tuto skutečnost je tedy nutné plně akceptovat a projektovou přípravu a následnou realizaci tomuto přizpůsobit.

Stávající technický stav budovy odpovídá jejímu stáří. Resp. v minulosti zde byly prováděny nezbytně nutné opravy, nicméně především stávající vnitřní rozvody technických sítí (elektro, slaboproudé rozvody, ZTI a další) již kapacitně nepostačují potřebám moderní výuky. Součástí stavebních prací bude i výměna stávajících dřevěných špaletových oken.

U Tří lvů č. 1a: Rok dokončení výstavby 1910. Konstrukce budovy klasická zděná, topení ústřední teplovodní. V roce 1969 provedena nástavba 4.NP, v první polovině 90. let rekonstrukce rozvodů ÚT, ZTI a elektroinstalace (3.NP), v roce 1998 výměna střešní krytiny, klempířských prvků, výměna dřevěných oken směrem do ulice, obnova historické omítky. V roce 2004 přešel objekt do majetku Jihočeské univerzity v Č. Budějovicích, a to nákupem od Českého rozhlasu.

Objekt se nachází v ochranném pásmu městské památkové rezervace. Tuto skutečnost je tedy nutné plně akceptovat a projektovou přípravu a následnou realizaci tomuto přizpůsobit. Celkem 1 podzemní podlaží a 4 nadzemní podlaží.

Stávající technický stav budovy odpovídá jejímu stáří. V minulosti zde byly prováděny nezbytně nutné opravy, nicméně především stávající vnitřní rozvody technických sítí (elektro, slaboproudé rozvody, ZTI a další) již kapacitně nepostačují potřebám moderní výuky.

V rámci rekonstrukce objektu je nutné provést i rekonstrukci a modernizaci stávajícího teplovodního výměníku.

B Aktuální stav investiční akce a postup prací v roce 2024

Jsou zpracovány jednotlivé stupně projektové dokumentace v souladu s požadavky PF JU, je vydané stavební povolení dne 05.10.2022 s nabytím právní moci 01.11.2022.



Jsou splněny administrativní kroky vůči MŠMT – schválení ZD VZ na zhotovitele, schválení výsledku VZ na zhotovitele, vydání ROPD, schválení SOD se zhotovitelem, to vše v roce 2023.

Podpis SOD se zhotovitelem 21.07.2023

Předání staveniště a zahájení realizace stavby od 08/2023

Stavební práce mají být ukončeny v 12/2024

Rekonstrukce Dukelská 7 a 9, U Tří lvů 1a – realizace 08/2023 – cca 12/2024

Finanční objem dotace je dle ROPD na stavební práce v objemu 66,482 mil Kč. Z toho je 65,293 mil Kč na investiční prostředky a 1,189 mil Kč na neinvestičních prostředcích.

Celkové vlastní zdroje jsou ve výši 53,881 mil Kč.

Celkové náklady akce jsou ve výši 120,364 mil Kč.

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	01-12/2024	realizace stavby	26,482 ze SR	PROGFIN – subtitul 133D
			45,354 z VLZ	22Y – SR, VLZ
			NEINV	
			1,180 ze SR	
			1,073 z VLZ	

Uvedená částka za stavební práce v daném roce vychází z podkladů zhotovitele. K částce budou dále připočteny náklady za výkon TDI, KOBZP a AD projektanta. Vše dle uzavřených SOD. Součástí ceny jsou částky za AV techniku a interiér.

3 INVESTIČNÍ AKCE JEDNOTLIVÝCH SOUČÁSTÍ JU

Konkrétní financování v r. 2024 je závislé na okamžiku skutečné realizace (koordinace projektové přípravy, správních řízení, výběrových řízení na zhotovitele či dodavatele apod.). V tomto okamžiku proto nelze vždy přesně stanovit.

Předpokládané náklady jsou uvedeny v celkové výši po celou dobu realizace akcí, finanční náklady v r. 2024 se budou odvíjet od konkrétních možností fakult, podmínek realizace a individuálních investičních plánů součástí JU.

Fakulta rybářství a ochrany vod JU

Číslo	Součást	Akce	Plánovaná realizace	Externí zdroj (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Vlastní zdroje (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Celkem v mil. Kč
1	FROV JU	Propojení budov ve Vodňanech optickým kabelem (datový propoj)	2023-2024	5	0	5
2	FROV JU	Rekonstrukce technického zázemí	2023-2026	0	7	7
3	FROV JU	"Zelená FROV"	2024-2028	4	4	8
4	FROV JU	Obnova přístrojového vybavení CENAKVA	2023-2030	129	14	143
5	FROV JU	Experimentální zázemí na pozemcích u střediska MĚVPIS	2023-2030	27	3	30
6	FROV JU	Nákup osobních a terénních vozů	2023-2030	6	4	10
7	FROV JU	Výkup pozemků	2023-2030	7	0	7
8	FROV JU	Vodní plochy	2024-2030	9	5	14
9	FROV JU	Experimentální odchovný systém halového typu	2024-2030	15	15	30
10	FROV JU	Výstavba nové experimentální haly SmartAgritech	2023-2030	20	15	35
FROV JU		Celkem		222	67	289

1 Propojení budov ve Vodňanech optickým kabelem (datový propoj) – FROV JU

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: Lokalita Zátíší – budova experimentální rybochovné pracoviště a pokusnictví a budova Genetické rybářské centrum (napojení střediska MEVPIS a přilehlých budov)

Stručný popis akce: Jedná se o propojení budov Fakulty rybářství a ochrany vod JU ve Vodňanech optickým kabelem, který zajistí rychlejší a bezpečnější přenos dat a komunikaci než propojení přes bezdrátový přenos, který je využívám v současnosti.

Zdroj financování:	Externí zdroj (FSP 2022-2024)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		5	0

Období realizace: 2023-2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Realizace stavby a dokončení III. etapy.

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Platba PD a dokončení akce	3,7	FSP 2022-2024
	Celkem náklady 2024:		3,7	

2 Rekonstrukce technického zázemí

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: Vodňany

Stručný popis akce: Výměna tepelných čerpadel za nová v budovách ve Vodňanech – stará již dosluhují. Opravy experimentálních rybníčků, u kterých je značná eroze břehových partií a jsou nefunkční výpustná zařízení a schodiště. Opravy nefunkčních potrubních rozvodů v areálu ERPP ve Vodňanech

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0	7

Období realizace: 2023-2026

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Další fáze obměny TČ, opravy dalších rybníčků na ERPP a stok

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Výměna čerpadel, oprava rybníčků a potrubí	1,8	Vlastní zdroje FROV JU (příp. zdroje z NP zemědělství)
	Celkem náklady 2024:		1,8	

3 „Zelená FROV“

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace:	Vodňany a České Budějovice		
Stručný popis akce:	Dokončení IV. etapy solární elektrárny (Vodňany, ČB)		
Zdroj financování:	Vlastní i externí zdroje (dotační titul ŽP)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		4	4
Období realizace:	2024-2028		

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024:	V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:			
	Etapa budování FVE pro FROV JU			
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Aktivity vedoucí k úspoře nákladů na FROV JU	1,7	½ z vlastních zdrojů a ½ z externích zdrojů
	Celkem náklady 2024:		1,7	

4 Obnova přístrojového vybavení CENAKVA

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace:	Vodňany a České Budějovice		
Stručný popis akce:	Projekt je zaměřen na imunologii, hydrobiologii, upgrade akvaponického skleníku, vybavení chemické učebny, nákup klíčových analytických přístrojů, pořízení výzkumného plavidla, výpočetní cluster, datové úložiště apod.		
Zdroj financování:	Vlastní i externí zdroje (OP JAK)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		129	14
Období realizace:	2023-2030		

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024:	V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:			
	Realizační fáze projektu – pořízení vybavení			
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Modernizace vybavení	30	Vlastní zdroje i externí zdroje (OP JAK)
	Celkem náklady 2024:		30	

5 Experimentální zázemí na pozemcích u střediska MEVPIS

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace:	Vodňany		
Stručný popis akce:	Cílem je vybudování tří objektů (cca 9 mil. za jeden) na pozemcích u střediska MEVPIS, jedná se o zázemí pro postdoky, excelentní vědecké pracovníky a skladové prostory.		
Zdroj financování:	Vlastní i externí zdroje (národní dotační tituly)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		27	3
Období realizace:	2023-2030		

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024:	V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu: Projektová příprava a související aktivity			
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Tvorba projektu	1	Vlastní zdroje FROV JU
	Celkem náklady 2024:		1	

6 Nákup osobních a terénních vozů

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace:	Vodňany, České Budějovice a Nové Hradky		
Stručný popis akce:	Cílem je obměna vozového parku.		
Zdroj financování:	Vlastní i externí zdroje (MZE)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		6	4
Období realizace:	2023-2030		

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024:	V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu: Obměna vozového parku			
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Nákup 1 až 2 vozů	1,5	Vlastní zdroje FROV JU i externí zdroj (MZE)
	Celkem náklady 2024:		1,5	

7 Výkup pozemků

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace:	Vodňany										
Stručný popis akce:	Výkup strategických pozemků – dořešení majetkových vztahů s městem Vodňany, nákup vhodných pozemků k výstavbě experimentálních vodních ploch.										
Zdroj financování:	Externí zdroj (MZE)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Celkové náklady</th> </tr> <tr> <th>Externí zdroje</th> <th>Vlastní zdroje</th> </tr> <tr> <th>mil. Kč</th> <th>mil. Kč</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>		Celkové náklady		Externí zdroje	Vlastní zdroje	mil. Kč	mil. Kč	7	0
Celkové náklady											
Externí zdroje	Vlastní zdroje										
mil. Kč	mil. Kč										
7	0										
Období realizace:	2023-2030										

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024:	V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu: Výkup pozemků			
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Výkup pozemků a jejich užívání	0,5	Vlastní zdroje FROV JU
	Celkem náklady 2024:		0,5	

8 Vodní plochy

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace:	Vodňany										
Stručný popis akce:	Výkup pozemků, výstavba, popř. Dlouhodobý pronájem strategických vodních ploch.										
Zdroj financování:	Externí zdroj i vlastní zdroje	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Celkové náklady</th> </tr> <tr> <th>Externí zdroje</th> <th>Vlastní zdroje</th> </tr> <tr> <th>mil. Kč</th> <th>mil. Kč</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>		Celkové náklady		Externí zdroje	Vlastní zdroje	mil. Kč	mil. Kč	9	5
Celkové náklady											
Externí zdroje	Vlastní zdroje										
mil. Kč	mil. Kč										
9	5										
Období realizace:	2024-2030										

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024:	V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:			
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024			
	Celkem náklady 2024:			

9 Experimentální odchovný systém halového typu

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace:	Vodňany										
Stručný popis akce:	Jedná se o vybudování nové experimentální haly pro potřeby laboratoří Genetického rybářského centra.										
Zdroj financování:	Externí zdroj i vlastní zdroje	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Celkové náklady</th> </tr> <tr> <th>Externí zdroje</th> <th>Vlastní zdroje</th> </tr> <tr> <th>mil. Kč</th> <th>mil. Kč</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table>		Celkové náklady		Externí zdroje	Vlastní zdroje	mil. Kč	mil. Kč	15	15
Celkové náklady											
Externí zdroje	Vlastní zdroje										
mil. Kč	mil. Kč										
15	15										
Období realizace:	2024-2030										

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024:	V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu: VZ a začátek výstavby			
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Výstavba nové haly	20	Vlastní zdroje FROV JU i externí zdroj
	Celkem náklady 2024:		20	

10 Výstavba nové experimentální haly SmartAgritech

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace:	České Budějovice										
Stručný popis akce:	Jedná se o výstavbu nové experimentální haly pro potřeby laboratoří v Českých Budějovicích.										
Zdroj financování:	Vlastní zdroje i externí zdroj (OP TAK)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Celkové náklady</th> </tr> <tr> <th>Externí zdroje</th> <th>Vlastní zdroje</th> </tr> <tr> <th>mil. Kč</th> <th>mil. Kč</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table>		Celkové náklady		Externí zdroje	Vlastní zdroje	mil. Kč	mil. Kč	20	15
Celkové náklady											
Externí zdroje	Vlastní zdroje										
mil. Kč	mil. Kč										
20	15										
Období realizace:	2023-2030										

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024:	V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu: Dokončení PD, VŘ na dodavatele stavby, podání žádosti o dotaci			
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Dokončení PD	1	Vlastní zdroje FROV JU
	Celkem náklady 2024:		1	



Fakulta zemědělská a technologická JU

Číslo	Součást	Akce	Plánovaná realizace	Externí zdroj (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Vlastní zdroje (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Celkem v mil. Kč
1	FZT JU	Fermentační laboratoř v rámci obnovy budovy, vč. výstavba nového objektu	2022-2030	18	4	22
2	FZT JU	Rekonstrukce pavilonu M	2021-2024	17	3	20
3	FZT JU	Rekonstrukce objektu K200	2022-2030	45	5	50
4	FZT JU	Centrum pro zemědělství a technologie 4.0. SMART AGRITECH	2023-2026	100	100	200
5	FZT JU	FZT - "Selský dvůr" - Rozvoj víceúčelového zařízení FZT JU	2022-2030	20	4	24
6	FZT JU	Pořízení nového a obnova stávajícího vybavení FZT JU (přístroje, software, výpočetní technika, vybavení laboratoří atp.)	2023-2026	50	5	55
7	FZT JU	Oprava garáží	2021-2030	10	1	11
8	FZT JU	Pavilon ZR – obnova technologických celků, oprava střechy a další údržba budovy	2023-2026	8	2	10
9	FZT JU	Útulek pro psy a kočky	2023-2025	0	4	4
10	FZT JU	Příprava projektové dokumentace pro pavilon Smart AGRITECH	2023-2024	0	11	11
11	FZT JU	Areál v Haklových Dvorech – investice spojené s případnou změnou nájemce	2023-2025	0	10	10
FZT JU		Celkem		268	149	417

1 Fermentační laboratoř v rámci obnovy budovy, vč. výstavby nového objektu

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice, ul. Šípková

Stručný popis akce: Na stávající budovu je vydán demoliční výměr. Zároveň je vydáno stavební povolení na výstavbu nového objektu (projektová dokumentace je tedy připravena). Jakmile bude nalezen vhodný dotační titul, můžeme zahájit výstavbu.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje i externí zdroj (prozatím není určen konkrétní)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		18	4

Období realizace: 2022-2030

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu: Vyhledávání vhodných zdrojů financování a příprava PD

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024		0	Prozatím není určeno
		Celkem náklady 2024:	0	

2 Rekonstrukce pavilonu M

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice, ul. Šípková

Stručný popis akce: Kompletní rekonstrukce pavilonu M z prostředků programu Národního plánu obnovy a programu Ph.D. infrastruktury. Část finančních prostředků poskytneme také z vlastních zdrojů (rekonstrukce toalet není uznatelnou položkou ani v jednom z uvedených projektů. Akce je již kompletně finančně pokryta. V současnosti dokončujeme práce na projektové dokumentaci, v průběhu října chceme vyhlásit VŘ na dodavatele stavebních prací. V budoucnu bude potřeba dořešit zateplení střešních prostor.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje i externí zdroj (NPO, Ph.D. Infra)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		12	3

Období realizace: 2021-2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu: Realizace stavební prací

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Stavební práce	15	3 mil. Kč – vlastní zdroje 3,9 mil. Kč – externí zdroj (NPO) 8,1 mil. Kč – externí zdroj (Ph.D. Infra)
		Celkem náklady 2024:	15	

3 Rekonstrukce objektu K200

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice, ul. Šípková

Stručný popis akce: Cílem investiční akce je kompletní rekonstrukce zejména vnitřních prostor objektu K200. Na uvedenou akci zatím nemáme finanční krytí a její realizace je plánována až v dlouhodobém horizontu. Není připravena projektová dokumentace. Uvedené finanční náklady jsou jen kvalifikovaný odhad.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje i externí zdroj	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		45	5

Období realizace: 2022-2030

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Projekt je ve fázi přípravy

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024		0	
		Celkem náklady 2024:	0	

4 Centrum pro zemědělství a technologie 4.0. SMART AGRITECH

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Cílem investiční akce je výstavba centra SMART AGRITECH. Financování akce je plánováno z projektu OP TAK, vlastních zdrojů a z finančních zdrojů externích subjektů.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje i externí zdroj (OP TAK, externí subjekty)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		100	100

Období realizace: 2023-2026

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Vydání stavebního povolení, získání dotace z OP TAK, VŘ na dodavatele stavebních prací, zahájení stavebních prací

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Stavební práce		Vlastní i externí zdroje
		Celkem náklady 2024:	Nelze přesně specifikovat	



5 FZT - "Selský dvůr" - Rozvoj víceúčelového zařízení FZT JU

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Cílem investiční akce je transformace a rozvoj stávajících prostor vhodnými investicemi menšího rozsahu (postupný rozvoj dle možností dotačních titulů).

Zdroj financování:	Vlastní zdroje i externí zdroj (zatím není konkrétně stanoven)	Celkové náklady	
		Externí zdroje mil. Kč	Vlastní zdroje mil. Kč
		20	4

Období realizace: 2022-2030

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Projekt je v přípravě. Vyhledávání vhodných zdrojů k financování

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024		0	Vlastní i externí zdroje
		Celkem náklady 2024:	0	

6 Pořízení nového a obnova stávajícího vybavení FZT JU (přístroje, software, výpočetní technika, vybavení laboratoří atp.)

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Průběžné investice do vybavení FZT JU - nové přístroje, výpočetní technika, vybavení laboratoří atp.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje i externí zdroj (NPO, Ph.D. Infra)	Celkové náklady	
		Externí zdroje mil. Kč	Vlastní zdroje mil. Kč
		50	5

Období realizace: 2023-2026

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Bude pokračovat pořízení vybavení v souladu s PD a dle potřeb kateder

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Pořízení přístrojů, software, výpočetní techniky atp.		Vlastní i externí zdroje
		Celkem náklady 2024:		

7 Oprava garáží

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Cílem je oprava garáží, zejména jejich zastřešení

Zdroj financování:	Vlastní zdroje i externí zdroj (není zatím konkrétně stanoven)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		10	1

Období realizace: 2021-2030

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Projekt je v přípravě, výběr vhodného zdroje k financování

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024		0	Vlastní i externí zdroje
		Celkem náklady 2024:		

8 Pavilon ZR – obnova technologických celků, oprava střechy a další údržba budovy

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Aktivita realizována ve spolupráci FZT JU a FROV JU. Na objektu se objevily problémy se zatékáním vody, dále vznikla potřeba výměny nefunkčních technologických celků (vytápění, klimatizace).

Zdroj financování:	Vlastní zdroje i externí zdroj (není zatím konkrétně stanoven)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		8	2

Období realizace: 2023-2026

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Projekt je v přípravě, výběr vhodného zdroje k financování

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024		0	Vlastní i externí zdroje
		Celkem náklady 2024:		

9 Útulek pro psy a kočky

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Rekonstrukce současného technického zázemí a jeho další rozvoj. Podpora činnosti útulku pro kočky ve spolupráci s městem České Budějovice.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0	4
Období realizace:	2023-2025		

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Projekt je v přípravě, probíhají jednání s vedením města České Budějovice

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024		0	Vlastní zdroje
	Celkem náklady 2024:			

10 Příprava projektové dokumentace pro pavilon Smart AGRITECH

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Příprava projektové dokumentace pro výstavbu pavilou SMART AGRITECH. Vysoutěžen dodavatel, nyní probíhá příprava dokumentace.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje a externí zdroje (FSP JU)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0	11
Období realizace:	2023-2024		

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Příprava PD

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Náklady na projekční práce	11	Vlastní zdroje a externí zdroje (FSP JU)
	Celkem náklady 2024:		11	



11 Areál v Haklových Dvorech – investice spojené s případnou změnou nájemce

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: Zemědělský areál Haklovy Dvory

Stručný popis akce: Investiční akce spojená s případným ukončením nájemního vztahu - ZD Krásná Hora.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje a externí zdroje (FSP JU)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0	10

Období realizace: 2023-2025

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Projekt je ve fázi přípravy

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024		0	Vlastní zdroje
		Celkem náklady 2024:	0	



Pedagogická fakulta JU

Číslo	Součást	Akce	Plánovaná realizace	Externí zdroj (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Vlastní zdroje (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Celkem v mil. Kč
1	PF JU	Rekonstrukce šaten a sociálního zařízení Sportmotel Slavia (bývalá K6)	2023-2024	0	3,5	3,5
	PF JU	Celkem		0	3,5	3,5

1 Rekonstrukce šaten a sociálního zařízení Sportmotel Slavia (bývalá K6)

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Rekonstrukce šaten a sociálního zařízení Sportmotel Slavia (bývalá K6)

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje mil. Kč	Vlastní zdroje mil. Kč
		0	3,5

Období realizace: 2023-2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Projekt je ve fázi přípravy

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
		2024		3,5
	Celkem náklady 2024:		3,5	

Přírodovědecká fakulta JU

Číslo	Součást	Akce	Plánovaná realizace	Externí zdroj (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Vlastní zdroje (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Celkem v mil. Kč
1	PřF JU	Elektrocentrála	2024	0	4	4
2	PřF JU	Rekonstrukce budovy Na Zlaté stoce ve spolupráci s CIT a rektorátem JU	2024	0	15	15
3	PřF JU	Rekonstrukce bývalé ubytovny BC AVČR v budově B fakulty pro potřeby kateder PřF JU	2024-2026	0	5	5
4	PřF JU	Rekonstrukce střechy na budově B	2024 a dále	0	3	3
5	PřF JU	Zastřešení parkoviště PřF solárními panely	2024-2030	10	0	10
6	PřF JU	Napojení objektů Na Zlaté Stoce na centrální vytápění	2024-2025	0	5	5
7	PřF JU	Kompletní JIS pro celou budovu B	2024	0	2	2
8	PřF JU	Dokončení úprav prostoru před posluchárnami v budově B	2024	0	2	2
9	PřF JU	Rekonstrukce vzduchotechniky v chovu rypošů v budově B	2024	0	2	2
10	PřF JU	Dokončení nové serverovny v budově A	2024	0	2,5	2,5
11	PřF JU	Nová klimatizace pro laserovou laboratoř	2024	0	1	1
12	PřF JU	Obnova a nákup přístrojového vybavení	2024	25	5	30
	PřF JU	Celkem		35	46,5	81,5

1 Elektrocentrála

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Záložní zdroj elektrické energie ve formě elektrocentrály a napojení záložních okruhů na budovy A, B, C a O. Současně napojení objektů budov B, A a O na trafostanici PřF u budovy C, včetně vybudování přeložky z trafostanice BC, na kterou jsou teď napojeny objekty A a B

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje mil. Kč	Vlastní zdroje mil. Kč
		0	4

Období realizace: 2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Záložní okruh pro budovu C a přeložení trafostanice z BC

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
		2024	Projekt a realizace	4
	Celkem náklady 2024:		4	

2 Rekonstrukce budovy Na Zlaté stoce ve spolupráci s CIT a rektorátem JU

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Rekonstrukce stávajících prostor pro účely výuky, vědy, výzkumu, inovace a smluvního výzkumu. Rekonstrukce kanceláří pro potřeby zaměstnanců včetně vybudování technického/laboratorního zázemí a výukových prostor

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje mil. Kč	Vlastní zdroje mil. Kč
		0	15

Období realizace: 2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
VZ na dodavatele a realizace stavby

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace stavby	15	Vlastní zdroje
	Celkem náklady 2024:		15	

3 Rekonstrukce bývalé ubytovny BC AVČR v budově B fakulty pro potřeby kateder PŘF JU

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Částečná úprava prostor objektu. Vybudování kanceláří, učeben a laboratoří ze stávajících ubytovacích prostor. Realizace proběhne po vystěhování BC. Po dokončení rekonstrukce budovy O se v prostorách ubytovny B přestaví učebny na kanceláře a laboratoře (časový odhad 2026–2027).

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje mil. Kč	Vlastní zdroje mil. Kč
		0	5

Období realizace: 2024-2026

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
VZ na zhotovitele, realizace rekonstrukce

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Projekt a realizace	5	Vlastní zdroje
	Celkem náklady 2024:		5	

4 Rekonstrukce střechy na budově B

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Současný stav je prozatím vyhovující, i když se již blíží havarijnímu stavu a v nadcházejících obdobích bude nutné rekonstrukci realizovat.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0	3

Období realizace: 2024-dále

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Pravidelné kontroly střechy budovy

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Pravidelné kontroly střechy budovy	0	Vlastní zdroje
	Celkem náklady 2024:		0	

5 Zastřešení parkoviště PŘF solárními panely

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Zastřešení parkoviště u budovy C PŘF solárními panely

Zdroj financování:	Externí zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		10	0

Období realizace: 2024-2030

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Projekt je v přípravě

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024		0	Externí zdroje
	Celkem náklady 2024:		0	

6 Napojení objektů Na Zlaté stoce na centrální vytápění

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Napojení objektů Na Zlaté Stoce na centrální vytápění/Teplárna CB - akce vyvolaná Teplárnou, časový horizont a s tím spojené finanční plnění je závislé na Teplárně, jak bude postupovat v napojování CB na centrální vytápění. (Pasovská ulice).

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0	5

Období realizace: 2024-2025

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Realizace projektových aktivit

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Centrální vytápění budovy Centra polární ekologie	2-3	Vlastní zdroje
	Celkem náklady 2024:		2-3	

7 Kompletní JIS pro celou budovu B

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Přesunutí dveří na klíče do systému JIS – karta JU

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0	2

Období realizace: 2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Realizace projektových aktivit

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace a zhotovení	2	Vlastní zdroje
	Celkem náklady 2024:		2	

8 Dokončení úprav prostoru před posluchárnami v budově B

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: V roce 2022 začaly projektové práce pro úpravu vestibulu v budově B, podium, nové osvětlení, strop, zázemí pro maminky, atypický nábytek a sezení. Kvůli selhání trhu se musejí některá VŘ opakovat, proto má akce, která je rozdělena do několika etap, přesah až do roku 2024.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0	2

Období realizace: 2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Dokončení projektových aktivit

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Nákup vybavení	2	Vlastní zdroje
	Celkem náklady 2024:		2	

9 Rekonstrukce vzduchotechniky v chovu rypošů v budově B

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Obnova celé vzduchotechniky v suterénu, kde chováme rypoše. Současné vybavení je staré a jeho opravy již nebudou možné. Obnova se bude realizovat, až opravdu současné zařízení vypoví službu.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0	2

Období realizace: 2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Pravidelná kontrola vzduchotechniky

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Pravidelná kontrola stavu vzduchotechniky	2	Vlastní zdroje
	Celkem náklady 2024:		2	

10 Dokončení nové serverovny v budově A

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Vytvoření/rozšíření nového zámezí pro servery PŘF, současná serverovna již nestačí, a tak jsou některé servery uloženy v dalších prostorách PŘF. PŘF bude mít po dokončení dvě stabilní serverovny s prorůstovým prostorem.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0	2,5

Období realizace: 2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Dokončovací práce a stěhování

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Dokončení serverovny	2,5	Vlastní zdroje
		Celkem náklady 2024:	2,5	

11 Nová klimatizace pro laserovou laboratoř

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Obnova stávajícího zařízení (malý York), které je na koci svojí živostnosti. Bude řešeno dle aktuální potřeby.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0	1

Období realizace: 2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Kontrola funkčnosti zařízení

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Kontrola funkčnosti zařízení	1	Vlastní zdroje
		Celkem náklady 2024:	1	



12 Obnova a nákup přístrojového vybavení

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Jedná se obnovu a rozšíření současného laboratorního vybavení PřF. Toto je děláno pravidelně dle potřeb fakulty a opotřebením stávajícího zařízení.

Zdroj financování:	Vlastní zdroje a externí zdroje (OP JAK)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		25	5

Období realizace: 2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Realizace projektu

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Pořízení vybavení	30	Vlastní zdroje a OP JAK
		Celkem náklady 2024:	30	



Zdravotně sociální fakulta JU

Číslo	Součást	Akce	Plánovaná realizace	Externí zdroj (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Vlastní zdroje (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Celkem v mil. Kč
1	ZSF JU	Rekonstrukce střechy Hlavní budova Boreckého 27	2024	0	1,8	1,8
2	ZSF JU	Rekonstrukce osvětlení toalet – snížení energetické náročnosti Boreckého 27	2024-2025	0,6	0	0,6
3	ZSF JU	Studovna ZSF JU – modernizace a inovace prostor	2024-2025	1,5	0	1,5
	ZSF JU	Celkem		2,1	1,8	3,9

1 Rekonstrukce střechy Hlavní budova Boreckého 27

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Cílem projektu je rekonstrukce střechy budovy v Boreckého ulici.

Zdroj financování: Vlastní zdroje

Celkové náklady	
Externí zdroje mil. Kč	Vlastní zdroje mil. Kč
0	1,8

Období realizace: 2023-2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Realizace projektu

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024			Vlastní zdroje
	Celkem náklady 2024:			



2 Rekonstrukce osvětlení toalet – snížení energetické náročnosti Boreckého 27

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Cílem projektu je snížení nákladů a energetické náročnosti budovy

Zdroj financování:	Vlastní zdroje a externí zdroje	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0,562	0

Období realizace: 2024-2025

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Příprava a realizace VZ na zhotovitele

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace projektu	0,224	Vlastní zdroje a externí zdroje
		Celkem náklady 2024:	0,224	

3 Studovna ZSF JU – modernizace a inovace prostor

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: V rámci modernizace a inovace prostor pro studenty v rámci projektu zrealizujeme rekonstrukci vzduchotechniky a prostory v další etapě zajistíme montáže klimatických jednotek

Zdroj financování:	Externí zdroj (PPSŘ)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		1,454	0

Období realizace: 2024-2025

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
VZ na dodavatele a začátek realizace stavby

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace projektu	0,892	Vlastní zdroje a externí zdroje
		Celkem náklady 2024:	0,892	



Rektorát JU

Číslo	Součást	Akce	Plánovaná realizace	Externí zdroj (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Vlastní zdroje (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Celkem v mil. Kč
1	REK JU	Revitalizace sportovních ploch areálu	2024-2025	8,5	0	8,5
2	REK-AK JU	Rozvoj JU – Akademická knihovna	2023-2024	11	0	11
3	REK JU	Trafostanice Na Sádkách	2024-2025	0	5,5	5,5
	REK JU	Celkem		19,5	5,5	25

1 Revitalizace sportovních ploch areálu

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Jedná se o revitalizaci stávajících hřišť v kampusu areálu ve Čtyřech Dvorech, mezi knihovnou a kolejemi. Jsou navržena dvě multifunkční hřiště, hřiště pro malý fotbal a prostor s umístěním tří stolů pro stolní tenis. Prostor je nově oplocen, s novým osvětlením a přístřeškem.

Zdroj financování:	Externí zdroj	Celkové náklady	
		Externí zdroje mil. Kč	Vlastní zdroje mil. Kč
		8,5	0

Období realizace: 2024-2025

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Projekt v přípravě, vyhledání vhodného zdroje financování

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
		2024	Realizace projektu	8,5
	Celkem náklady 2024:		8,5	



2 Rozvoj JU – Akademická knihovna

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Cílem projektu je revitalizace budovy, obnova a zlepšení stávajícího vybavení, které souvisí s činností Akademické knihovny Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích.

Zdroj financování:	Externí zdroj (IROP)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		11,0	0

Období realizace: 05/2023-05/2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Ukončení realizace administrace projektu

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024		11,0	Externí zdroj
		Celkem náklady 2024:	11,0	

3 Trafostanice Na Sádkách

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce:

Zdroj financování:	Externí zdroj (IROP)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0	5,5

Období realizace: 2024-2025

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Zahájení projektové přípravy a podepsání SOD se zhotovitelem

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace projektu	0,5	Externí zdroj
		Celkem náklady 2024:	0,5	



Centrum informačních technologií (CIT) JU

Číslo	Součást	Akce	Plánovaná realizace	Externí zdroj (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Vlastní zdroje (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Celkem v mil. Kč
1	CIT JU	SPSL – dokončení upgrade a rozvoj napojení na další IS	2024-2025	3,5	0,0	3,5
2	CIT JU	Pasportizace	2024	3,0	0,0	3,0
3	CIT JU	ESB sběrnice	2024-2026	1,5	0,0	1,5
4	CIT JU	Rezervační systém	2024-2026	1,0	0,0	1,0
5	CIT JU	GA JU	2024-2026	1,0	0,0	1,0
6	CIT JU	Zasedačka Rektorátu	2022-2024	2,5	0,0	2,5
7	CIT JU	Záložní serverovna	2024-2026	2,9	0,0	2,9
8	CIT JU	Přeložení optických tras	2024-2026	1,7	0,0	1,7
9	CIT JU	Modernizace bezdrátové sítě	2024-2026	2,0	0,0	2,0
10	CIT JU	Upgrade přístupového systému	2024-2025	0,4	0,0	0,4
11	CIT JU	Elektronická žádanka o průkaz JU	2024	0,6	0,0	0,6
	CIT JU	Celkem		20,1	0,0	20,1

1 SPSL – dokončení upgrade a rozvoj napojení na další IS

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Dokončení upgrade SPSL, napojení podpisové knihy na centrální úložiště certifikátů RemSig, pořízení úřední desky (SW, případně i HW)

Zdroj financování: Externí zdroje (FSP JU, OP JAK)

Celkové náklady	
Externí zdroje	Vlastní zdroje
mil. Kč	mil. Kč
3,5	0

Období realizace: 2024-2025

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Dokončení pilotního provozu

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Dokončení upgrade SPSL	2	Externí zdroje (FSP, OP JAK)
	Celkem náklady 2024:		2	

2 Pasportizace

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Náhrada AMI, Revisio – jeden nástroj pro pasportizaci, evidenci revizí, plánování údržby, energie. Mělo by něco vzejít z PTK.

Zdroj financování: Externí zdroje (PPSŘ, OP JAK)

Celkové náklady	
Externí zdroje	Vlastní zdroje
mil. Kč	mil. Kč
3	0

Období realizace: 2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
VZ na dodavatele, implementace

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Licence SW	3	Externí zdroje (PPSŘ, OP JAK)
	Celkem náklady 2024:		3	

3 ESB sběrnice

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Podniková sběrnice – centrální integrační platforma pro integraci aplikací v rámci JU. Zavedení ESB na JU umožní vyšší robustnost, škálovatelnost a integraci aplikací. Aplikace by se nepropojovaly přímo mezi sebou, ale přes ESB, tedy pomocí hvězdicového schématu. Jsou různé možnosti – OpenSource, Azure ESB, atp.

Zdroj financování: Externí zdroje (PPSŘ, OP JAK)

Celkové náklady	
Externí zdroje	Vlastní zdroje
mil. Kč	mil. Kč
1,5	0

Období realizace: 2024-2026

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Analýza možných řešení

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Licence SW	1,5	Externí zdroje (PPSŘ, OP JAK)
	Celkem náklady 2024:		1,5	



4 Rezervační systém

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Rezervační systém pro pronájem prostor veřejnosti. Systém by měl být napojen na IS/STAG, aby nedocházelo ke kolizím. Jinak se jedná o standardní rezervační systém.

Zdroj financování: Externí zdroje (PPSŘ, OP JAK)

Celkové náklady	
Externí zdroje	Vlastní zdroje
mil. Kč	mil. Kč
1	0

Období realizace: 2024-2026

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Analýza možných řešení

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Licence SW	1	Externí zdroje (PPSŘ, OP JAK)
	Celkem náklady 2024:		1	

5 GA JU

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Náhrada zastaralé aplikace GA JU.

Zdroj financování: Externí zdroje (PPSŘ, OP JAK)

Celkové náklady	
Externí zdroje	Vlastní zdroje
mil. Kč	mil. Kč
1	0

Období realizace: 2024-2026

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Analýza možných řešení

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Licence SW	1	Externí zdroje (PPSŘ, OP JAK)
	Celkem náklady 2024:		1	

6 Zasedačka Rektorátu

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Obnova AV vybavení zasedací místnosti Rektorátu JU. Realizace bude probíhat ve dvou fázích: 1. fáze - 2023, 2. fáze - 2024.

Zdroj financování: Externí zdroje (PPSŘ, OP JAK)

Celkové náklady	
Externí zdroje	Vlastní zdroje
mil. Kč	mil. Kč
2,54	0

Období realizace: 2022-2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Realizace 2. fáze

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Obnova AV vybavení	1,76	Externí zdroje (PPSŘ, OP JAK)
		Celkem náklady 2024:	1,76	

7 Záložní serverovna

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Vybudování geograficky oddělené záložní serverovny pro provoz výpočetní a úložné infrastruktury, na níž jsou provozovány centralizované služby JU.

Zdroj financování: Externí zdroje (FSP JU, OP JAK)

Celkové náklady	
Externí zdroje	Vlastní zdroje
mil. Kč	mil. Kč
2,93	0

Období realizace: 2022-2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Instalace, zprovoznění UPS, elektroinstalace, motorgenerátoru, zprovoznění záložní serverovny

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	technologické vybavení záložní serverovny	1	Externí zdroje (FSP JU, OP JAK)
		Celkem náklady 2024:	1	

8 Přeložení optických tras

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Vybudování geograficky oddělené záložní serverovny pro provoz výpočetní a úložné infrastruktury, na níž jsou provozovány centralizované služby JU.

Zdroj financování: Externí zdroje (FSP JU, OP JAK)

Celkové náklady	
Externí zdroje	Vlastní zdroje
mil. Kč	mil. Kč
1,7	0

Období realizace: 2024-2026

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Přeložení části optických tras dle aktuálních možností

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	optimalizace optických tras	1	Externí zdroje (FSP JU, OP JAK)
	Celkem náklady 2024:		1	

9 Modernizace bezdrátové sítě

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Modernizace stávající technologie bezdrátové sítě JU.

Zdroj financování: Externí zdroje (PPSŘ, OP JAK)

Celkové náklady	
Externí zdroje	Vlastní zdroje
mil. Kč	mil. Kč
2	0

Období realizace: 2024-2026

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Modernizace části bezdrátové sítě

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	optimalizace bezdrátových technologií	0,550	Externí zdroje (PPSŘ, OP JAK)
	Celkem náklady 2024:		0,550	

10 Upgrade přístupového systému

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace:	České Budějovice		
Stručný popis akce:	Upgrade přístupového systému a rozšíření funkcionality.		
Zdroj financování:	Externí zdroje (FSP JU, OP JAK)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0,35	0
Období realizace:	2024-2025		

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024:	V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu: Rozšíření funkcionality			
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	technické zhodnocení SW	0,100	Externí zdroje (FSP JU, OP JAK)
	Celkem náklady 2024:		0,100	

11 Elektronická žádanka o průkaz JU

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace:	České Budějovice		
Stručný popis akce:	Nasazení aplikace pro žádosti o průkaz JU (studenti, zaměstnanci, CŽV), a to včetně plateb a napojení na platební bránu.		
Zdroj financování:	Externí zdroje (FSP JU, OP JAK)	Celkové náklady	
		Externí zdroje	Vlastní zdroje
		mil. Kč	mil. Kč
		0,600	0
Období realizace:	2024		

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024:	V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu: Nasazení aplikace pro žádosti o průkaz JU (studenti, zaměstnanci, CŽV), a to včetně plateb a napojení na platební bránu.			
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	licence SW	0,600	Externí zdroje (FSP JU, OP JAK)
	Celkem náklady 2024:		0,600	



Koleje a menzy JU

Číslo	Součást	Akce	Plánovaná realizace	Externí zdroj (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Vlastní zdroje (bez dalšího rozlišení INV / NEINV) v mil. Kč	Celkem v mil. Kč
1	KAM JU	Modernizace vybavení menzy JU	2024	7,5	7,5	15
2	KAM JU	Oprava dopravního výtahu na koleji K5	2024	3	0	3
KAM JU		Celkem		10,5	7,5	18,5

1 Modernizace vybavení menzy JU

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: S ohledem na vysoký počet vydaných jídel je zapotřebí modernizovat vybavení menzy tak, aby mohly být zajištěny nároky na kvalitu pokrmů.

Zdroj financování: Vlastní zdroje a externí zdroje (OP ŽP)

Celkové náklady	
Externí zdroje	Vlastní zdroje
mil. Kč	mil. Kč
7,5	7,5

Období realizace: 2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
VŘ na dodavatele a samotná realizace projektu

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace projektu	15	Vlastní zdroje a externí zdroje (OP ŽP)
	Celkem náklady 2024:		15	



2 Oprava dopravního výtahu na koleji K5

A Údaje o investičním projektu jako celku

Lokalizace: České Budějovice

Stručný popis akce: Současný výtah nevyhovuje technickým požadavkům a není používán, dojde k opravě a obnově infrastruktury na Koleji K5.

Zdroj financování: Externí zdroje (FSP JU)

Celkové náklady	
Externí zdroje	Vlastní zdroje
mil. Kč	mil. Kč
3,0	0

Období realizace: 2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
VŘ na dodavatele a samotná realizace projektu

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace projektu	3,0	Externí zdroje (FSP JU)
	Celkem náklady 2024:		3,0	



4 PŘEHLEDY DOTAČNÍHO FINANCOVÁNÍ

4.1 Národní plán obnovy – NPO

č.	Název investičního projektu	Součást užívající objekt	Charakter aktivity	Stav realizace	Celkové náklady
					mil. Kč
1	NPO – Transformace JU	Více součástí	Projekt je zaměřen na transformaci formy a obsahu vysokoškolského vzdělávání, tvorbu nových studijních programů v progresivních oborech a cíle v oblasti digitalizace a digitální bezpečnosti VŠ.	V realizaci	138
2	NPO – Podpora zelených dovedností a udržitelnosti na JU	Více součástí	Cílem je podpořit vznik nových a inovace stávajících studijních programů a kurzů celoživotního vzdělávání, jejichž absolventi budou vybaveni znalostmi v oblasti zeleného vzdělávání a budou tak kvalifikovanou pracovní silou v dynamicky se rozvíjejících oborech souvisejících s ekologickou transformací.	V přípravě	V době zpracování PIA nebyly známy podmínky
	Celkem				nerelevantní



1 NPO Transformace – JU

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: NPO Transformace – JU

Lokalizace: Adresa: České Budějovice
k.ú.: České Budějovice

Stručný popis akce: Aktivita je zaměřena na transformaci formy a obsahu vysokoškolského vzdělávání, tvorbu nových studijních programů v progresivních oborech a cíle v oblasti digitalizace a digitální bezpečnosti VŠ.

Zdroj financování:	NPO (Národní plán obnovy)	Celkové náklady	
		INV mil. Kč	NEINV mil. Kč
		42	96
Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín
	A. Realizace akce		
	Zahájení akce	ano	07/2022
	Dokončení akce	ne	06/2024

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024







Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Specifický cíl A: Transformace formy a obsahu vysokoškolského vzdělávání
Specifický cíl B: Tvorba nových studijních programů v progresivních oborech
Specifický cíl C: Společné projekty

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace akce	42	NPO
	Celkem náklady 2024:		42	

2 NPO – Podpora zelených dovedností a udržitelnosti na JU

Obsah výzvy není k dispozici – předělené prostředky nejsou známy. S největší pravděpodobností se JU do výzvy zapojí a odevzdá projektovou žádost 11/2023.

4.2 Operační program Jan Ámos Komenský – OP JAK

č.	Název investičního projektu	Součást užívající objekt	Charakter aktivity	Stav realizace	Celkové náklady
					mil. Kč
3	Rozvoj JU – Infrastrukturní zázemí doktorských studijních programů	Více součástí	Předmětem projektu je rozvoj a modernizace materiálního a infrastrukturního zázemí doktorských studijních programů. Účelem je zvýšení kvality vzdělávání poskytovaného v doktorských studijních programem a zvýšení konkurenceschopnosti přípravy budoucích výzkumných pracovníků i v mezinárodním srovnání.	V přípravě	89
4	AGRI 4.0 - Výzkum a vývoj inteligentních technologií pro oblast Zemědělství 4.0	FZT JU 	Projekt je primárně cílen do oblasti Zemědělství 4.0, vedlejší přínosy je pak možno spatřovat v dalších perspektivních oborech lidského poznání, jako je robotika, umělá inteligence, strojové vidění, strojové učení, expertní systémy a řada dalších.	V přípravě	37
5	MEDDA Medicínská databáze (Evoluce v lékařské diagnostice)	PřF JU 	Projekt MEDDA vychází ze stávající úzké vědecké spolupráce mezi PřF JU a Nemocnicí České Budějovice, a.s. Cílem předkládaného společného projektu je vyvinout „chytrou“ a uživatelsky přístupnou databázi, propojující laboratorní data z různých zdrojů.	V přípravě	37
6	Smart water – pokročilé přístupy pro kontrolu kvality a eliminaci znečištění vody jako klíčového zdroje pro život v českobudějovickém regionu	FROV JU 	Mezi cíle projektu patří zejména ověřit a optimalizovat možné přístupy vedoucí ke zlepšení kvality vody a vodního prostředí z hlediska přítomnosti mikropolutantů. Zároveň je cílem uplatnit a ověřit pokročilé postupy monitoringu kvality pitné, odpadní i povrchové vody za účelem zlepšení bezpečnosti obyvatelstva a identifikovat rizika spojená s přítomností mikropolutantů v životním prostředí.	V přípravě	72
7	Aquacultur for future – Dlouhodobě udržitelná akvakultura s odpovědným hospodařením se zdroji, minimální produkcí odpadů a maximálními ekosystémovými službami	FROV JU 	Cílem projektu je především poloprovozně testovat a zavádět nové biotechnologické či výrobní postupy zajišťující dlouhodobě udržitelný rozvoj diverzifikované, k životnímu prostředí šetrné a celoročně vyrovnané produkce tržních ryb, případně zeleniny či jiných produkčně významných rostlin.	V přípravě	100
8	Struktury zla: Výzkum strukturálních souvislostí domácího a sexuálního násilí s ohledem na jejich popírání	TF JU 	Cílem výzkumu bude zachycení strukturálních souvislostí všech tří fenoménů (sexuální zneužívání, domácí násilí, násilí pečujících na osobě blízké) a to zejména s ohledem na popírání obou fenoménů a jejich bagatelizaci pomocí kvazietických argumentů, resp. s ohledem na ideál péče o osobu blízkou.	V přípravě	32
9	Integrace principů cirkularity a udržitelnosti z Evropské strategie Food 2030 do systému produkce potravin v ČR	FROV, FZT, EF	Projekt se bude zabývat integrací principů cirkularity a udržitelnosti z Evropské strategie Food 2030 do systému produkce potravin v ČR.	V přípravě	Max. 100
10	Plazmové a povrchové inženýrství pro udržitelnou společnost (PERSIST)	PřF JU 	Projekt je vysoce interdisciplinární, synergicky a komplexně propojující obory napříč oblastmi matematického modelování, fyziky plazmatu, materiálového inženýrství, chemie a biologie, se zaměřením na aplikovaný výzkum v oblasti přípravy pokročilých funkčních povrchů a	V přípravě	Max. 100



			nanomateriálů v těsné spolupráci s průmyslem.		
11	Společenské a humanitní vědy: člověk a lidstvo v globálních výzvách současnosti	FF, TF, ZSF, EF	Projekt bude mít za cíl podpořit potenciál společenských a humanitních věd. Projekt je ve fázi přípravy.	V přípravě	V době zpracování PIA nebyly známy podmínky
12	ERDF výzva pro VŠ - kvalita	Více součástí	Cílem je pořídit vybavení umožňující/usnadňující studium se SP.	V přípravě	V době zpracování PIA nebyly známy podmínky
13	ERDF výzva pro VŠ - studenti se SP	Více součástí	Projekt bude mít za cíl pořídit přístrojová a jiná vybavení pro studenty JU. V rámci projektu může dojít k realizaci drobných stavebních úprav.	V přípravě	V době zpracování PIA nebyly známy podmínky
	Celkem				nerelevantní

3 Rozvoj JU – Infrastrukturní zázemí doktorských studijních programů

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce:	Rozvoj JU – Infrastrukturní zázemí doktorských studijních programů		
Lokalizace:	Adresa:	České Budějovice	
	k.ú.:	České Budějovice	
Stručný popis akce:	Předmětem projektu je rozvoj a modernizace materiálního a infrastrukturního zázemí doktorských studijních programů. Účelem je zvýšení kvality vzdělávání poskytovaného v doktorských studijních programem a zvýšení konkurenceschopnosti přípravy budoucích výzkumných pracovníků i v mezinárodním srovnání.		
Zdroj financování	OP JAK	Celkové náklady	
		INV	NEINV
		mil. Kč	mil. Kč
		58	31
Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín
	A. Realizace akce		
	Zahájení akce	Ne	09/2023
	Dokončení akce	Ne	10/2025

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Popis aktuálního stavu řešení investiční akce:	Dokončeno:	Schválená dotační žádost		
	Další kroky:	Realizace aktivit a dokončení akce		
Harmonogram aktivit pro rok 2024:	V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:			
	Budou probíhat všechny aktivity projektu KA 1 – KA 9			
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace akce	46	
	Celkem náklady 2024:		46	

4 AGRI 4.0 - Výzkum a vývoj inteligentních technologií pro oblast Zemědělství 4.0

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: AGRI 4.0 - Výzkum a vývoj inteligentních technologií pro oblast Zemědělství 4.0

Lokalizace: Adresa: Studentská 1668
k.ú.: České Budějovice

Stručný popis akce: Projekt je primárně cílen do oblasti Zemědělství 4.0, vedlejší přínosy je pak možno spatřovat v dalších perspektivních oborech lidského poznání, jako je robotika, umělá inteligence, strojové vidění, strojové učení, expertní systémy a řada dalších. Jeho realizace však pozitivně ovlivní celou řadu oblastí aglomerace, jako je zvýšení kvality výzkumné a vzdělávací činnosti na FZT JU, Konkurenceschopnost zemědělských podniků a dalších komerčních subjektů zaměřujících své aktivity do oblasti zemědělství, napomůže posílit komunikaci a informovanost napříč relevantními subjekty a posílí pozici spotřebitele, který je konečným konzumentem zemědělských produktů.

Zdroj financování:	OP JAK	Celkové náklady	
		INV mil. Kč	NEINV mil. Kč
		Rozdělení není dosud známo	
Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	
	A. Realizace akce	Termín	
	Zahájení akce	Ne	01/2024
	Dokončení akce	Ne	12/2027

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Popis aktuálního stavu řešení investiční akce: **Dokončeno:** Projektová příprava

Další kroky: Schválená dotační žádost
Realizace aktivit a dokončení akce

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka - zdroj krytí
	2024	Realizace akce	9	
		Celkem náklady 2024:	9	

5 MEDDA Medicínská databáze (Evoluce v lékařské diagnostice)

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: MEDDA Medicínská databáze (Evoluce v lékařské diagnostice)

Lokalizace: Adresa: České Budějovice
k.ú.: České Budějovice

Stručný popis akce: Projekt MEDDA vychází ze stávající úzké vědecké spolupráce mezi Přírodovědeckou fakultou Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích a Nemocnicí České Budějovice, a.s. Cílem předkládaného společného projektu je vyvinout „chytrou“ a uživatelsky přístupnou databázi, propojující laboratorní data z různých zdrojů, včetně metod využívajících velká data, a data klinická, pocházející z lékařských ambulancí i specializovaných oddělení.

Zdroj financování:	OP JAK	Celkové náklady	
		INV	NEINV
		mil. Kč	mil. Kč

Rozdělení není dosud známo

Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín
	A. Realizace akce		
Zahájení akce		Ne	01/2024
Dokončení akce		Ne	12/2027

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Popis aktuálního stavu řešení investiční akce: **Dokončeno:** Projektová příprava

Další kroky: Schválená dotační žádost
Realizace aktivit a dokončení akce

Harmonogram aktivit pro rok 2024: **V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:**

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace akce	9	
	Celkem náklady 2024:		9	

6 Smart water – pokročilé přístupy pro kontrolu kvality a eliminaci znečištění vody jako klíčového zdroje pro život v českobudějovickém regionu

A Údaje o investičním projektu jako celku				
Název akce:	Smart water – pokročilé přístupy pro kontrolu kvality a eliminaci znečištění vody jako klíčového zdroje pro život v českobudějovickém regionu			
Lokalizace:	Adresa:	České Budějovice		
	k.ú.:	České Budějovice		
Stručný popis akce:	<p>Mezi cíle projektu patří zejména ověřit a optimalizovat možné přístupy vedoucí ke zlepšení kvality vody a vodního prostředí z hlediska přítomnosti mikropolutantů.</p> <p>Zároveň je cílem uplatnit a ověřit pokročilé postupy monitoringu kvality pitné, odpadní i povrchové vody za účelem zlepšení bezpečnosti obyvatelstva a identifikovat rizika spojená s přítomností mikropolutantů v životním prostředí.</p>			
Zdroj financování:	OP JAK	Celkové náklady		
		INV	NEINV	
		mil. Kč	mil. Kč	
		Rozdělení není dosud známo		
Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín	
	A. Realizace akce			
	Zahájení akce	Ne	01/2024	
	Dokončení akce	Ne	12/2027	
B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024				
Popis aktuálního stavu řešení investiční akce:	Dokončeno:	Projektová příprava		
	Další kroky:	Schválená dotační žádost Realizace aktivit a dokončení akce		
Harmonogram aktivit pro rok 2024:	V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:			
Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace akce	18	
	Celkem náklady 2024:		18	

7 Aquacultur for future – Dlouhodobě udržitelná akvakultura s odpovědným hospodařením se zdroji, minimální produkcí odpadů a maximálními ekosystémovými službami

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: Aquacultur for future – Dlouhodobě udržitelná akvakultura s odpovědným hospodařením se zdroji, minimální produkcí odpadů a maximálními ekosystémovými službami

Lokalizace: Adresa: České Budějovice
k.ú.: České Budějovice

Stručný popis akce: Cílem projektu je především poloprovazně testovat a zavádět nové biotechnologické či výrobní postupy zajišťující dlouhodobě udržitelný rozvoj diverzifikované, k životnímu prostředí šetrné a celoročně vyrovnané produkce tržních ryb, případně zeleniny či jiných produkčně významných rostlin, která by maximálně využívala předkládané živiny, případně vyprodukované odpady či nespotřebovanou energii s minimální emisí odpadních látek (živin) a skleníkových plynů do životního prostředí.

Zdroje financování:	OP JAK	Celkové náklady	
		INV mil. Kč	NEINV mil. Kč
Rozdělení není dosud známo			
Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín
	A. Realizace akce		
	Zahájení akce	Ne	01/2024
	Dokončení akce	Ne	12/2027

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Popis aktuálního stavu řešení investiční akce: **Dokončeno:** Projektová příprava

Další kroky: Schválená dotační žádost
Realizace aktivit a dokončení akce

Harmonogram aktivit pro rok 2023: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace akce	25	
	Celkem náklady 2024:		25	

8 Struktury zla: Výzkum strukturálních souvislostí domácího a sexuálního násilí s ohledem na jejich popírání

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: Struktury zla: Výzkum strukturálních souvislostí domácího a sexuálního násilí s ohledem na jejich popírání

Lokalizace: Adresa: České Budějovice
k.ú.: České Budějovice

Stručný popis akce: Cílem výzkumu bude zachycení strukturálních souvislostí všech tří fenoménů (sexuální zneužívání, domácí násilí, násilí pečujících na osobě blízké) a to zejména s ohledem na popírání obou fenoménů a jejich bagatelizaci pomocí kvazietických argumentů, resp. s ohledem na ideál péče o osobu blízkou. Projekt je v zásobníku projektů.

Zdroje financování:	OP JAK	Celkové náklady	
		INV mil. Kč	NEINV mil. Kč
Rozdělení není dosud známo			

Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín
	A. Realizace akce		
	Zahájení akce	Ne	01/2024
	Dokončení akce	Ne	12/2022

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Popis aktuálního stavu řešení investiční akce: **Dokončeno:** Projektová příprava

Další kroky: Schválená dotační žádost
Realizace aktivit a dokončení akce

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace akce	8	
	Celkem náklady 2024:		8	

9 Integrace principů cirkularity a udržitelnosti z Evropské strategie Food 2030 do systému produkce potravin v ČR

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: Integrace principů cirkularity a udržitelnosti z Evropské strategie Food 2030 do systému produkce potravin v ČR

Lokalizace: Adresa: České Budějovice
k.ú.: České Budějovice

Stručný popis akce: Projekt se bude zabývat integrací principů cirkularity a udržitelnosti z Evropské strategie Food 2030 do systému produkce potravin v ČR. Projekt je ve fázi přípravy.

Zdroje financování: OP JAK

Celkové náklady	
INV	NEINV
mil. Kč	mil. Kč
Rozdělení není dosud známo	

Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín
	A. Realizace akce		
	Zahájení akce	Ne	neznámo
	Dokončení akce	Ne	neznámo

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Popis aktuálního stavu řešení investiční akce: Dokončeno: Vize

Další kroky: Projektová příprava
Schválená dotační žádost
Realizace dalších aktivit a dokončení akce

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:
Instalace a pořízení fotovoltaických systémů na 5 vybraných budovách

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace akce	Max. 100	
	Celkem náklady 2024:		Max. 100	



10 Plazmové a povrchové inženýrství pro udržitelnou společnost (PERSIST)

A Údaje o investičním projektu jako celku

Název akce: Plazmové a povrchové inženýrství pro udržitelnou společnost (PERSIST)

Lokalizace: Adresa: České Budějovice
k.ú.: České Budějovice

Stručný popis akce: Projekt je vysoce interdisciplinární, synergický a komplexně propojující obory napříč oblastmi matematického modelování, fyziky plazmatu, materiálového inženýrství, chemie a biologie, se zaměřením na aplikovaný výzkum v oblasti přípravy pokročilých funkčních povrchů a nanomateriálů v těsné spolupráci s průmyslem. Projekt je ve fázi přípravy.

Zdroj financování:	OP JAK	Celkové náklady	
		INV	NEINV
		mil. Kč	mil. Kč
			0

Předpokládané termíny přípravy a realizace akce:	Stupeň připravenosti akce	Stav připravenosti	Termín
	A. Realizace akce		
	Zahájení akce	Ne	Není známo
	Dokončení akce	Ne	Není známo

B Aktuální stav investiční akce (projektová fáze) a postup prací v roce 2024

Popis aktuálního stavu řešení investiční akce:

Dokončeno:	Vize
Další kroky:	Projektová příprava Schválená dotační žádost Realizace aktivit a dokončení akce

Harmonogram aktivit pro rok 2024: V roce 2024 budou realizovány tyto dílčí aktivity projektu:

Předpoklad nákladů v roce 2024 a zdrojů jejich krytí:	Období	Účel nákladů	mil. Kč	Poznámka – zdroj krytí
	2024	Realizace akce	Max. 100	
	Celkem náklady 2024:		Max. 100	



11 Výzva Společenské a humanitní vědy: člověk a lidstvo v globálních výzvách současnosti

Obsah výzvy není k dispozici – předělené prostředky nejsou známy. S největší pravděpodobností se JU do výzvy zapojí a odevzdá projektovou žádost 02/2024.

12 ERDF výzva pro VŠ – kvalita

Obsah výzvy není k dispozici – předělené prostředky nejsou známy. S největší pravděpodobností se JU do výzvy zapojí a odevzdá projektovou žádost 04/2024.

13 ERDF výzva pro VŠ – studenti se SP

Obsah výzvy není k dispozici – předělené prostředky nejsou známy. S největší pravděpodobností se JU do výzev zapojí a odevzdá projektovou žádost 04/2024.



4.3 Integrovaný regionální operační program – IROP

č.	Název investičního projektu	Součást užívající objekt	Charakter aktivity	Stav realizace	Celkové náklady
					mil. Kč
14	Rozvoj JU - Zelená infrastruktura (1 slot)	Více součástí	Cílem projektu je rozvoj kampusu JU v souladu se zelenou transformací EU.	V přípravě	Max. 100
15	Rozvoj JU - Zelená infrastruktura (2 slot)	Více součástí	Cílem projektu je rozvoj JU v souladu se zelenou transformací EU.	V přípravě	Max. 100
	Celkem				Max. 200

14 Rozvoj JU - Zelená Infrastruktura (1 slot)

Projekt je ve fázi přípravy vize a koncepce a nejsou známy podrobnější informace.

15 Rozvoj JU - Zelená Infrastruktura (2 slot)

Projekt je ve fázi přípravy vize a koncepce a nejsou známy podrobnější informace

5 SOUHRNNÁ INFORMACE O POŘIZOVÁNÍ STROJNÍHO A PŘÍSTROJOVÉHO VYBAVENÍ

A Celkový plánovaný objem výdajů na tento typ investičních akcí souhrnně a po součástech vysoké školy s uvedením předpokládaného pokrytí těchto výdajů z různých zdrojů

Součást	Akce	NPO (mil. Kč)	Jiné veřejné zdroje (dotace)	Vlastní zdroje (mil.Kč)	Celkem mil.Kč
FF	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	0,0	4,3	0,2	4,5
PřF	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	0,0	19,5	1,0	20,5
FROV	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	0,0	5,6	0,3	5,9
JU	Celkem	0,0	29,4	1,5	30,9

B Stručné shrnutí obsažených aktivit a zdůvodnění, zejména u nejnákladnějších položek, v členění po součástech vysoké školy (v mil. Kč).

Součást	Akce	Jiné veřejné zdroje (dotace)	Vlastní zdroje	Celkem	Zdůvodnění
FF	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	2,2	0,1	2,3	Posluchárna P1: Kompletní obnova AV techniky vč. řídicího systému a instalačních prací.
FF	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	2,1	0,1	2,2	Posluchárna P2: Kompletní obnova AV techniky vč. řídicího systému a instalačních prací.
PřF	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	6,7	0,3	7,0	Hmotnostní spektrometr s kapalinovou chromatografií. Vysokoúčinný kapalinový chromatograf s vysokorozlišovacím tandemovým hmotnostním detektorem nezbytným pro provádění rychlých multikomponentních analýz organických sloučenin.
PřF	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	6,0	0,3	6,3	Konfokální mikroskop. Technologicky vyspělejší přístroj na bázi spinning disku. Využití bude mít především v molekulárních oborech.
PřF	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	1,8	0,1	1,9	Spektrometr umožňující měření až do blízké infračervené oblasti spektra (3000 nm) významně rozšíří experimentální možnosti studentů všech stupňů studia, kteří pracují na tématech využívajících spektroskopická měření.
PřF	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	2,1	0,1	2,2	Profilometr představuje zařízení pro měření drsnosti, profilu a morfologie povrchu v širším rozsahu měřené vertikální škály od nanometrů po mikrometry a s možností 2D mapování povrchu s horizontálním rozsahem skenování v řádu milimetrů.
PřF	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	1,7	0,1	1,8	Krystalizační robot (ORYX8, Douglas Instruments) umožňuje přesně a reprodukovatelně provádět mikro a nanokapkové krystalizační experimenty pro skenování, očkování, optimalizaci podmínek a sběr dat pro následný difrakční experiment.



PřF	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	1,2	0,1	1,3	Vybavení pro výzkum chování živočichů.
FROV	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	1,0	0,1	1,1	Krmný systém pro přesnou distribuci krmiv pomocí vyměnitelných válců s kalibrovaným prostorem pro náběr a uvolňování extrudovaných krmiv.
FROV	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	1,4	0,1	1,4	Zařízení (mikroskop) na zobrazování buněčných kultur s fluorescencí.
FROV	Rozvoj JU – Ph.D. Infrastruktura	3,2	0,1	3,4	Kompletní linka na výrobu krmných směsí pro experimentální účely umožňující výrobu 40-100 kg pro jednotlivé varianty o průměru granulí 2-10 mm.
JU	Celkem	29,4	1,5	30,9	



SEZNAM ZKRATEK

AFM	Atomic force microscopy
AV ČR	Akademie věd České republiky
CIT	Centrum informačních technologií
CŽV	Celoživotní vzdělávání
DPS	Dokumentace pro provedení stavby
DSP	Dokumentace pro stavební povolení
DUR	Dokumentace pro územní řízení
DVZ	Dokumentace pro výběr zhotovitele
DZS	Dokumentace zadání stavby
ERDF	Evropský fond pro regionální rozvoj
EF	Ekonomická fakulta
FF	Filozofická fakulta
FSP	Fond strategických priorit
FROV	Fakulta rybářství a ochrany vod
FRIM	Fond reprodukce investičního majetku
FV	Fotovoltaické (systémy)
FZT	Fakulta zemědělská a technologická (dříve ZF – Zemědělská fakulta)
GMO	Geneticky modifikované organismy
HPLC	High performance liquid chromatography
INV	Investiční náklady
IROP	Integrovaný operační program
KaM	Koleje a menzy
KM	Katastrální mapa
LV	List vlastnictví
MŠMT	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
MZE	Ministerstvo zemědělství
NEINV	Neinvestiční náklady
NN	Silnoproudé rozvody elektrické energie
NPO	Národní plán obnovy
OP VVV	Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání
OP ŽP	Operační program životní prostředí
PD	Projektová dokumentace
PIA	Plán investičních aktivit
PF	Pedagogická fakulta
PROGFIN	Programové financování MŠMT
PPSŘ	Program na podporu strategického řízení
PRSZ JU	Plán realizace strategického záměru Jihočeské univerzity
PřF	Přírodovědecká fakulta
RE	Rektorát Jihočeské univerzity
ROPD	Rozhodnutí o poskytnutí dotace
SOD	Smlouva o dílo
SP	Stavební povolení
SP	Speciální potřeby
SR	Státní rozpočet
SÚ	Stavební úřad
SZ JU	Strategický záměr Jihočeské univerzity
TDI	Technický dozor investora
TF	Teologická fakulta
USV	Ústav sociálních a speciálně pedagogických věd
ÚT	Ústřední topení
VLZ	Vlastní zdroje
VVŠ	Veřejné vysoké školy
VZ	Veřejná zakázka
ZD	Zadávací dokumentace
ZF	Zemědělská fakulta (nyní FZT – Fakulta zemědělská a technologická)
ZSF	Zdravotně sociální fakulta
ZTI	Zdravotně technická instalace