

**TABULKA VÝSTUPŮ A AKTIVIT - 2025**

Realizátor projektu: Česká zemědělská univerzita v Praze

Název projektu: SmartAgriCambodia: Podpora udržitelného zemědělství v Battambang

Cílová skupina projektu: National University of Battambang (NUBB): Faculty of Agriculture and Food Processing (FAFP), Battambang Institute of Technology (BIT), Tasey Samaki Agricultural Cooperative a další zemědělské kooperativy provincie Battambang, Extension Officers (EO-PDAFF, EO-AM-PDAFF, CAO), opraváři zemědělských strojů, aktéři zemědělských hodnotových řetězců

Záměr projektu: Zvýšení přidané hodnoty udržitelné zemědělské produkce v Kambodži prostřednictvím implementace moderních (chytrých) zemědělských technologií a vzdělávacích iniciativ

Cíl projektu:

1. Zlepšení zemědělského technického vzdělávání a zvýšení efektivity zemědělské produkce v provincii Battambang díky zavedení moderních zemědělských technologií

VÝSTUPY PROJEKTU A INDIKÁTORY	AKTIVITY PROJEKTU A JEJICH VÝSLEDKY	ZDROJE OVĚŘENÍ AKTIVIT	ČASOVÝ RÁMEC K JEDNOTLIVÝM AKTIVITÁM
<p>Výstup 1.1: Efektivní komunikační a networkingová platforma pro zavádění moderních (chytrých) zemědělských technologií</p> <p>Indikátory výstupu: Pravidelně pořádané setkávání členů platformy, jejíž členové se aktivně zapojují do realizace projektu</p>	<p>Aktivita 1.1.1: Návrh klíčové komunikační strategie</p> <p>Výsledky aktivity: Vytvořené komunikační schéma projektu</p>	<p>Komunikační schéma projektu</p> <p>MoU</p>	<p>Časový rámec pro dosažení aktivity: Leden 2025 – červen 2025</p>
	<p>Aktivita 1.1.2: Vytvoření Decision a Advisory Board</p> <p>Výsledky aktivity: Vytvoření Decision a Advisory Board</p>	<p>Zápisy ze schůzí, včetně seznamu účastníků</p> <p>Terms of Reference</p>	<p>Časový rámec pro dosažení aktivity: Leden 2025 – květen 2025</p>
	<p>Aktivita 1.1.3: Organizace Kick-off meeting</p> <p>Výsledky aktivity: Zrealizovaný Kick-off meeting</p>	<p>Seznam účastníků (min. 1-2 zástupci za instituci)</p> <p>Prezentace aktivit projektu</p>	<p>Časový rámec pro dosažení aktivity: Únor 2025 – květen 2025</p>

		<p>Seznam účastníků panelové diskuse</p> <p>Fotografie z akce</p> <p>Zápis ze zahajovací schůze</p>	
	<p>Aktivita 1.1.4: Založení platformy pro sdílení českého a kambodžského know-how, technologických řešení a zkušeností</p> <p>Výsledky aktivity: Vytvořená a fungující platforma</p>	<p>Založená cloudová platforma</p> <p>Sdílené materiály (10 dokumentů)</p> <p>Roční přehled realizovaných aktivit v rámci platformy</p> <p>10 registrací a 500 návštěv webu</p>	<p>Časový rámec pro dosažení aktivity:</p> <p>Květen 2025 – prosinec 2025</p>
	<p>Aktivita 1.1.5: Propagační kampaň</p> <p>Výsledky aktivity: Fungují webové stránky, aktivní využívání Facebookových stránek, Linked-in a skupin WhatsApp nebo Telegram v rámci projektu</p>	<p>Webové stránky projektu</p> <p>Sociální sítě (Facebook, LinkedIn)</p> <p>Komunikační platforma (skupina WhatsApp nebo Telegram)</p>	<p>Časový rámec pro dosažení aktivity:</p> <p>Duben 2025 – prosinec 2025</p>
<p>Výstup 1.2: Analýza zemědělských družstev a zemědělských hodnotových řetězců v provincii Battambang</p>	<p>Aktivita 1.2.1: Literární rešerše zemědělského hodnotového řetězce v Kambodži</p> <p>Výsledky aktivity: Připravená literární rešerše k analýze družstev a zemědělských hodnotových řetězců</p>	<p>Připravená analýza dostupných dokumentů</p> <p>Mapování a analýza zainteresovaných stran  </p> <p>Hodnocení technologií a inovací</p>	<p>Časový rámec pro dosažení aktivity:</p> <p>Únor 2025 – duben 2025</p>
	<p>Aktivita 1.2.2: Sběr dat o zemědělském hodnotovém řetězci v provincii Battambang</p>	<p>Připravená metodika sběru dat</p> <p>Zápis z pohovorů a diskuzí</p>	<p>Časový rámec pro dosažení aktivity:</p> <p>Duben 2025 – září 2025</p>

Indikátory výstupu: Analýza slouží jako podklad pro projektové aktivity výstupu 3 až 6	Výsledky aktivity: Získaná kvalitativní a kvantitativní data od členů kooperativ	Výstupy z dotazníkového šetření	
Komplexní studie zemědělského hodnotového řetězce a role družstev v provincii Battambang	Aktivita 1.2.3: Komplexní studie zemědělského hodnotového řetězce a role družstev v provincii Battambang  Výsledky aktivity: Připravená komplexní studie	Mapování hodnotových řetězců  Připravená data pro zpracování komplexní studie	Časový rámec pro dosažení aktivity: Říjen 2025 – prosinec 2025
Výstup 1.3: Zvýšení kapacity technického vzdělávání v provincii Battambang	Aktivita 1.3.1: Školení pro učitele NUBB a vědecká spolupráce s ČZU v oblasti chytrých zemědělských technologií  Výsledky aktivity: Zrealizována série 5 školení pro pedagogy a studenty NUBB a jejich zapojení do vědecké spolupráce	Seznam účastníků školení Fotografie ze školení Materiál ze školení Zprávy ze školení  Výroční zpráva o spolupráci v oblasti výzkumu	Časový rámec pro dosažení aktivity: Červen 2025 – prosinec 2025
Indikátory výstupu: Do konce roku 2027 bude minimálně 80 % učitelů (předmětů souvisejících se zemědělskými technologiemi a mechanizací) z NUBB a BIT pravidelně aplikovat poznatky a	Aktivita 1.3.2: Revize učebních plánů studijního programu „Agricuiltzural Engineering“  Výsledky aktivity: Zrevidovaný učební plán	Zrevidovaný učební plán studijního programu „Agricuiltzural Engineering“	Časový rámec pro dosažení aktivity: Únor 2025 – červen 2025
	Aktivita 1.3.3: Školení pro učitele technických předmětů BIT	Seznam účastníků školení Fotografie ze školení Materiál ze školení Zprávy ze školení	Časový rámec pro dosažení aktivity: Červenec 2025 – prosinec 2025

využívat technologie chytrého zemědělství při praktické výuce, vědecké práci a konzultacích	Výsledky aktivity: Zrealizována série školení pro pedagogy BIT		
	Aktivita 1.3.4: Dodávka moderních zemědělských technologií na NUBB  Výsledky aktivity: Dodané moderní technologie	Konečný seznam technologií k dodání  Dodací listy  Darovací smlouvy  Fotografie dodaných technologií	Časový rámec pro dosažení aktivity:  Květen 2025 – prosinec 2025
	Aktivita 1.3.5: Dodávka moderních školicích a demonstračních technologií na BIT a renovace dílny BIT  Výsledky aktivity: Dílna BIT zrenovovaná a vybavená	Plán rekonstrukce dílny BIT Seznam vybavení pro dílnu BIT Fotografie vybavené dílny	Časový rámec pro dosažení aktivity:  Duben 2025 – prosinec 2025
	Aktivita 1.3.6: Podpora akademického rozvoje NUBB FAFP v oblasti technologií chytrého zemědělství Výsledky aktivity: Podpořen výzkum vybraných pracovníků NUBB FAFP	Návrhy výzkumných grantů Zpráva o výběru grantů Smlouvy o výzkumných grantech Zpráva o financovaných výzkumných grantech	Časový rámec pro dosažení aktivity:  Březen 2025 – prosinec 2025
	Aktivita 1.3.8: Podpora poradenských služeb a dílny AM-PDAFF  Výsledky aktivity: Dílna AM-PDAFF zrenovovaná a vybavená, zrealizovaná série školení pro zemědělce	Analýza potřeb Plán rekonstrukce dílny AM-PDAFF Seznam vybavení dílny AM-PDAFF  Fotografie vybavené dílny Zpráva ze školení  Seznam účastníků školení	Časový rámec pro dosažení aktivity:  Duben 2025 – prosinec 2025

<p>Výstup 1.4: Zvýšení kapacity zemědělců v oblasti aplikace moderních zemědělských technologií</p> <p>Indikátory výstupu: Nejméně 12 družstev v provincii Battambang uplatňuje na svých pozemcích chytré zemědělské technologie a do konce roku 2027 pravidelně využívá chytré zemědělské technologie v rámci polních operací</p> <p>Do konce roku 2027 bude nejméně 80 % pracovníků PDAFF a AM-PDAFF v provincii Battambang poskytovat poradenské služby související s technologiemi chytrého zemědělství</p>	<p>Aktivita 1.4.5: Digitalizace administrativy zemědělských družstev prostřednictvím aplikace AC DIGIT</p> <p>Výsledky aktivity: 1500 uživatelů, 5 aktivních ACs, jedna přidaná funkce</p>	<p>Zpráva o počtu uživatelů</p> <p>Analytický report nově přidané funkce</p> <p>Rejstřík aktivních ACs</p>	<p>Časový rámec pro dosažení aktivity: Duben 2025 – prosinec 2025</p>
<p>Výstup 1.5: Rozšíření moderních zemědělských technologií v provincii Battambang</p>	<p>Aktivita 1.5.1: Tvorba digitálních map na vybraných pozemcích zemědělských družstev</p> <p>Výsledky aktivity: Vytvořeny digitální mapy na vybraných pozemcích v provincii Battambang</p>	<p>Analýza shromážděných dat</p> <p>Výroční zpráva o tvorbě digitálních map na vybraných pozemcích v provincii Battambang</p>	<p>Časový rámec pro dosažení aktivity: Červenec 2025 – Prosinec 2025</p>

<p>Indikátory výstupu: Rozšiřování technologií chytrého zemědělství probíhá v souladu se zavedeným systémem spolupráce mezi družstvy NUBB FAFP, BIT, PDAFF a AM-PDAFF a poradci, a to v návaznosti na používání manuálu a s pomocí mobilní aplikace</p> <p>Průběžně aktualizovaná data z digitálních map vybraných ploch jsou v rostoucí míře využívány družstvy v rozhodovacím procesu v rámci terénních operací v provincii Battambang</p>	<p>Aktivita 1.5.4: Vytvoření vazby s českými dodavateli moderních technologií</p> <p>Výsledky aktivity: Čeští dodavatelé zemědělských technologií a strojů navazují spolupráci s Kambodžskými subjekty</p>	<p>Registrace na veletrhu Fotografie z veletrhu Zpráva o účasti na veletrhu</p> <p>Výroční zpráva o spolupráci s českými dodavateli zemědělských technologií a strojů</p>	<p>Časový rámec pro dosažení aktivity: Duben 2025 – prosinec 2025</p>
--	--	---	---



## Příloha III - STRUKTURA ROZPOČTU PROJEKTU SmartAgriCambodia: Advancing Sustainable Agriculture in Battambang - 2025

Náklady projektu (celkem): 38 480 000 Kč

Náklady projektu (celkem): 38 480 000 Kč	Podíl na realizaci	Jednotka	Počet jednotek	Jedn. cena (v CZK)	Celkové náklady projektu (v CZK)	Podíl na kapitole/přímých nákladech	Z prostředků ZRS ČR (dotace)	Z dalších zdrojů
<i>Prosíme před vyplněním pozorně přečíst Instrukce k vyplnění</i>								
<b>1. Osobní náklady</b> - pouze na hlavní prac. poměr, DPP, DPČ - včetně odvodů soc. a zdrav. pojištění (jak v ČR, tak v místě realizace); veškeré spolupracovníky, kteří realizátorovi fakturují (OSVČ), uvést v kapitole 5 (buď coby průřezový náklad, anebo jako expertní služby)								
1.1 Management a koordinace projektu (ČR)	úvazek (%)				966 000,00	47,05%	966 000,00	0,00
1.1.1 Garant projektu pro chytré zemědělské technologie - David Herák (TF)	25%	měsíc	12,00	25 500,00	306 000,00		306 000,00	
1.1.2 Garant projektu pro management v kooperativách Petra Chaloupková (FTZ)	25%	měsíc	12,00	24 000,00	288 000,00		288 000,00	
1.1.3 Hlavní koordinátor projektu - Kristína Heráková (ČZU TF)	65%	měsíc	12,00	31 000,00	372 000,00		372 000,00	
1.2 Management a koordinace projektu (místo realizace)	os. x úvazek				0,00	0,00%	0,00	0,00
1.2.1 Pozice		měsíc			0,00		0,00	
1.2.2 Pozice		měsíc			0,00		0,00	
1.2.3 Pozice		měsíc			0,00		0,00	
1.3 Experti/konzultanti	úvazek (%)				913 000,00	44,47%	699 400,00	213 600,00
1.3.1 Chytré zemědělské technologie (Jitka Kumhálová, TF ČZU)	45%	měsíc	3,50	37 000,00	129 500,00		129 500,00	
1.3.2 Chytré zemědělské technologie (František Kumhála, TF ČZU)	32%	měsíc	3,50	37 000,00	129 500,00		129 500,00	
1.3.3 Precizní zemědělství (Milan Kroulík, TF ČZU)	30%	měsíc	1,00	28 000,00	28 000,00		28 000,00	
1.3.4 Zemědělské technologie (Jiří Mašek, TF ČZU)	0%	měsíc	0,00	0,00	0,00		0,00	
1.3.5 Zemědělské technologie (Václav Nouák, TF ČZU)	65%	měsíc	2,00	28 000,00	56 000,00		52 400,00	3 600,00
1.3.6 Oprava a údržba zemědělských strojů (Petr Hrabě, TF ČZU)	0%	měsíc	0,00	0,00	0,00		0,00	
1.3.7 Chytré zemědělské technologie (2 doktorandi, TF ČZU)	50%	měsíc	3,00	20 000,00	60 000,00		0,00	60 000,00
1.3.8 Pedagogika a didaktika (Karel Němec, IVP ČZU)	20%	měsíc	1,00	20 000,00	20 000,00		20 000,00	
1.3.9 Food processing (Olga Leuner, FTZ ČZU)	20%	měsíc	5,50	20 000,00	110 000,00		110 000,00	
1.3.10 Value chain management (Jiří Hejkrlik, FTZ ČZU)	20%	měsíc	5,50	20 000,00	110 000,00		110 000,00	
1.3.11 Food processing (Taťana Ivanová, FTZ ČZU)	20%	měsíc	6,00	20 000,00	120 000,00		120 000,00	
1.3.12 PhD studentka (Ek Sreykhouch, FTZ, ČZU)	20%	měsíc	5,00	10 000,00	50 000,00		0,00	50 000,00
1.3.13 Studenti FTZ (FTZ ČZU)	20%	měsíc	10,00	10 000,00	100 000,00		0,00	100 000,00
1.4 Administrativní zajištění projektu	os. x úvazek				174 000,00	8,48%	0,00	174 000,00
1.4.1 Účetní/finanční personál ČZU (TF a FTZ)	0,3	měsíc	12,00	14 500,00	174 000,00		0,00	174 000,00
1.4.2 Logistika/procurement/IT		měsíc			0,00		0,00	
1.4.3 HR personál		měsíc			0,00		0,00	
1.5 Podpůrný personál	os. x úvazek				0,00	0,00%	0,00	0,00
1.5.1 Řidič		měsíc			0,00		0,00	
1.5.2 Ostraha		měsíc			0,00		0,00	
1.5.3 Místní pomocná síla (dobrovolníci aj.)		měsíc			0,00		0,00	
<b>1. Osobní náklady - mezisoučet</b>					<b>2 053 000,00</b>	<b>14,48%</b>	<b>1 665 400,00</b>	<b>387 600,00</b>
<i>Podíl osobních nákladů na celkové výši dotace nesmí přesáhnout XX % z celkových nákladů projektu hrazených z dotace</i>								
<b>2. Cestovní náklady</b>								
2.1 Cestovné					649 300,00	46,80%	649 300,00	0,00
2.1.1 Mezinárodní cestovné	zpát. let/jízda		18,00	32 000,00	576 000,00		576 000,00	
2.1.2 Pozemní doprava (místo realizace)	měsíc		12,00	3 500,00	42 000,00		42 000,00	
2.1.3 Letecká doprava (místo realizace)	zpát. let				0,00		0,00	
2.1.4 Doprava v ČR	cesta				0,00		0,00	
2.1.5 Náklady na provoz vlastního vozidla	km				0,00		0,00	
2.1.6 Víza	osoba		18,00	850,00	15 300,00		15 300,00	
2.1.7 Pojištění	den		320,00	50,00	16 000,00		16 000,00	
2.2 Ubytování	noc		320,00	1 200,00	384 000,00	27,68%	384 000,00	
2.3 Zdravotní příprava					18 000,00	1,30%	18 000,00	0,00
2.3.1 Covid test	osoba				0,00		0,00	
2.3.2 Očkování	osoba		18,00	1 000,00	18 000,00		18 000,00	
2.3.3 Léky	sada				0,00		0,00	
2.3.4 Bezpečnostní školení	osoba				0,00		0,00	
2.4 Diety					336 000,00	24,22%	336 000,00	0,00
2.4.1 Mezinárodní	osoba/den		320,00	1 050,00	336 000,00		336 000,00	
2.4.2 Místní	osoba/den				0,00		0,00	
<b>2. Cestovní náklady - mezisoučet</b>					<b>1 387 300,00</b>	<b>12,20%</b>	<b>1 387 300,00</b>	<b>0,00</b>
<b>3. Vybavení a pořízení materiálu</b> (uvádět pouze nákupy v rámci limitu stanoveného pro neodepisovaný hmotný a nehmotný majetek; v této kapitole lze vykazovat nákupy pro vlastní potřebu příjemce dotace)								
3.1 Nehmotný majetek					0,00	0,00%	0,00	0,00
3.1.1 Software	lumpsum				0,00		0,00	
3.2 Spotřební materiál, drobný hmotný majetek					45 000,00	27,27%	45 000,00	0,00
3.2.1 Výpočetní technika	kus		1,00	25 000,00	25 000,00		25 000,00	
3.2.2 Laboratorní materiál	lumpsum		1,00	20 000,00	20 000,00		20 000,00	
3.3 Zásoby, stavební materiál aj.					120 000,00	72,73%	120 000,00	0,00
3.3.2 Pohonné hmoty	měsíc		12,00	10 000,00	120 000,00		120 000,00	
<b>3. Vybavení a dodávky materiálu - mezisoučet</b>					<b>165 000,00</b>	<b>1,45%</b>	<b>165 000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>4. Přímé náklady v místech realizace</b> (pouze plně sloužící účelu projektu - na vyzádaní nutno prokázat účetními, smluvními doklady)								
4.1 Pronájem nemovitostí					462 000,00	96,86%	312 000,00	150 000,00
4.1.1.1 Kancelářské prostory (Phnom Penh)	měsíc		12,00	6 000,00	72 000,00		72 000,00	
4.1.1.2 Kancelářské prostory (Battambang)	měsíc		12,00	7 500,00	90 000,00		90 000,00	
4.1.2 Konferenční prostory (Kick-off meeting Battambang), včetně cateringu	den		2,00	150 000,00	300 000,00		150 000,00	150 000,00
4.2 Služby související s pronájmem nemovitostí					0,00	0,00%	0,00	0,00
4.2.1 Poplatky za telefon/internet	měsíc				0,00		0,00	
4.3 Drobný materiál a služby					15 000,00	3,14%	5 000,00	10 000,00
4.3.1 Kancelářské potřeby	celkem		1,00	15 000,00	15 000,00		5 000,00	10 000,00
<b>4. Přímé náklady v místech realizace - mezisoučet</b>					<b>477 000,00</b>	<b>4,19%</b>	<b>317 000,00</b>	<b>160 000,00</b>
<b>5. Subdodávky</b> - služby nebo vybavení plně zajištěné externí dodávkou, vždy striktně podřazené relevantním aktivitám (jejich orientační, hrubá kategorizace viz list Instrukce k vyplnění); veškeré hmotné výstupy musí bez odkladu předány cílové skupině/příjemcům projektu do užívání								
<b>0.1 Průřezové náklady</b>					282 000,00	14,02%	282 000,00	0,00
5.0.1 Monitoring/evaluace projektu	úvazek (%)				0,00		0,00	0,00
5.0.1.1 specifikovat typ služby/pozice	měsíc/den				0,00		0,00	
5.0.1.2 specifikovat typ služby/pozice	měsíc/den				0,00		0,00	
5.0.1.3 specifikovat typ služby/pozice	měsíc/den				0,00		0,00	
5.0.2 Půjčková vozidla	měsíc		12,00	23 500,00	282 000,00		282 000,00	0,00
<b>Aktivita 1.1</b>					93 965,34	4,67%	93 965,34	0,00
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					0,00		0,00	0,00

Náklady projektu (celkem): 38 480 000 Kč	Podíl na realizaci	Jednotka	Počet jednotek	Jedn. cena (v CZK)	Celkové náklady projektu (v CZK)	Podíl na kapitole/přímých nákladech	Z prostředků ZRS ČR (dotace)	Z dalších zdrojů
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					0,00		0,00	0,00
5.3 Expertní služby	úvazek (%)				0,00		0,00	0,00
5.4 Služby jiného typu					93 965,34		93 965,34	0,00
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	6,00	15 660,89	93 965,34		93 965,34	0,00
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 1.2</b>					<b>40 565,35</b>	<b>2,02%</b>	<b>40 565,35</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					0,00		0,00	0,00
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					0,00		0,00	0,00
5.3 Expertní služby	úvazek (%)				0,00		0,00	0,00
5.4 Služby jiného typu					40 565,35		40 565,35	0,00
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	5,00	8 113,07	40 565,35		40 565,35	0,00
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 1.3</b>					<b>40 565,32</b>	<b>2,02%</b>	<b>40 565,32</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					0,00		0,00	0,00
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					0,00		0,00	0,00
5.3 Expertní služby	úvazek (%)				0,00		0,00	0,00
5.4 Služby jiného typu					40 565,32		40 565,32	0,00
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	4,00	10 141,33	40 565,32		40 565,32	0,00
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 1.4</b>					<b>107 055,21</b>	<b>5,32%</b>	<b>107 055,21</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					0,00		0,00	0,00
5.1.1 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	0,00
5.1.2 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	0,00
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					0,00		0,00	0,00
5.2.1 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	0,00
5.2.2 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	0,00
5.3 Expertní služby	úvazek (%)				66 489,85		66 489,85	0,00
5.3.1 Vytvoření webových stránek platformy, projektu a českých technologií		webové stránky	1,00	66 489,85	66 489,85		66 489,85	0,00
5.3.2 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	0,00
5.4 Služby jiného typu					40 565,36		40 565,36	0,00
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	8,00	5 070,67	40 565,36		40 565,36	0,00
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 1.5</b>					<b>173 565,37</b>	<b>8,63%</b>	<b>156 165,37</b>	<b>17 400,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					0,00		0,00	0,00
5.1.1 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	0,00
5.1.2 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	0,00
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					0,00		0,00	0,00
5.2.1 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	0,00
5.2.2 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	0,00
5.3 Expertní služby	úvazek (%)				100 000,00		82 600,00	17 400,00
5.3.1 Vytvoření propagačních materiálů k projektu a chytrým zemědělským technologiím (2000 letáků, roll-up, plakáty, atd.)		materiály	1,00	100 000,00	100 000,00		82 600,00	17 400,00
5.3.2 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	0,00
5.4 Služby jiného typu					73 565,37		73 565,37	0,00
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	9,00	8 173,93	73 565,37		73 565,37	0,00
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 2.1</b>					<b>40 565,34</b>	<b>2,02%</b>	<b>40 565,34</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					0,00		0,00	0,00
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					0,00		0,00	0,00
5.3 Expertní služby	úvazek (%)				0,00		0,00	0,00
5.4 Služby jiného typu					40 565,34		40 565,34	0,00
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	3,00	13 521,78	40 565,34		40 565,34	0,00
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 2.2</b>					<b>40 565,34</b>	<b>2,02%</b>	<b>40 565,34</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					0,00		0,00	0,00
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					0,00		0,00	0,00
5.3 Expertní služby	úvazek (%)				0,00		0,00	0,00
5.4 Služby jiného typu					40 565,34		40 565,34	0,00
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	6,00	6 760,89	40 565,34		40 565,34	0,00
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 2.3</b>					<b>40 565,34</b>	<b>2,02%</b>	<b>40 565,34</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					0,00		0,00	0,00
5.1.1 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	0,00
5.1.2 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	0,00
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					0,00		0,00	0,00
5.3 Expertní služby	úvazek (%)				0,00		0,00	0,00
5.4 Služby jiného typu					40 565,34		40 565,34	0,00
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	3,00	13 521,78	40 565,34		40 565,34	0,00
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.1</b>					<b>40 565,34</b>	<b>2,02%</b>	<b>40 565,34</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					0,00		0,00	0,00
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					0,00		0,00	0,00
5.3 Expertní služby	úvazek (%)				0,00		0,00	0,00
5.4 Služby jiného typu					40 565,34		40 565,34	0,00
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	6,00	6 760,89	40 565,34		40 565,34	0,00
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.2</b>					<b>40 565,35</b>	<b>2,02%</b>	<b>40 565,35</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					0,00		0,00	0,00
5.1.1 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	0,00
5.1.2 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	0,00
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					0,00		0,00	0,00
5.2.1 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	0,00
5.2.2 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	0,00
5.3 Expertní služby	úvazek (%)				0,00		0,00	0,00
5.3.1 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	0,00
5.3.2 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	0,00
5.4 Služby jiného typu					40 565,35		40 565,35	0,00
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	5,00	8 113,07	40 565,35		40 565,35	0,00
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.3</b>					<b>40 565,34</b>	<b>2,02%</b>	<b>40 565,34</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					0,00		0,00	0,00
5.1.1 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	0,00
5.1.2 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	0,00
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					0,00		0,00	0,00
5.2.1 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	0,00
5.2.2 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	0,00
5.3 Expertní služby	úvazek (%)				0,00		0,00	0,00
5.3.1 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	0,00
5.3.2 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	0,00
5.4 Služby jiného typu					40 565,34		40 565,34	0,00

Náklady projektu (celkem): 38 480 000 Kč	Podíl na realizaci	Jednotka	Počet jednotek	Jedn. cena (v CZK)	Celkové náklady projektu (v CZK)	Podíl na kapitole/přímých nákladech	Z prostředků ZRS ČR (dotace)	Z dalších zdrojů
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	6,00	6 760,89	40 565,34		40 565,34	
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.4</b>					<b>160 565,36</b>	<b>7,98%</b>	<b>100 565,36</b>	<b>60 000,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					<b>120 000,00</b>		60 000,00	60 000,00
5.1.1 Doprava zboží		kontejner	1,00	120 000,00	120 000,00		60 000,00	60 000,00
5.1.2 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.2.1 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.2.2 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.3 Expertní služby		úvazek (%)			<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.3.1 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.3.2 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.4 Služby jiného typu					<b>0,00</b>		0,00	
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	8,00	5 070,67	40 565,36		40 565,36	
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.5</b>					<b>192 565,34</b>	<b>9,57%</b>	<b>192 565,34</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					<b>152 000,00</b>		152 000,00	0,00
5.1.1 Renovace dílny BIT		měsíc	2,00	70 000,00	140 000,00		140 000,00	
5.1.2 Doprava zboží		celkem	1,00	12 000,00	12 000,00		12 000,00	
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.2.1 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.2.2 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.3 Expertní služby		úvazek (%)			<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.3.1 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.3.2 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.4 Služby jiného typu					<b>0,00</b>		0,00	
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	9,00	4 507,26	40 565,34		40 565,34	
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.6</b>					<b>40 565,30</b>	<b>2,02%</b>	<b>40 565,30</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.1.1 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	
5.1.2 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.2.1 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.2.2 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.3 Expertní služby		úvazek (%)			<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.3.1 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.3.2 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.4 Služby jiného typu					<b>0,00</b>		0,00	
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	10,00	4 056,53	40 565,30		40 565,30	
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.8</b>					<b>215 565,34</b>	<b>12,70%</b>	<b>255 565,34</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					<b>215 000,00</b>		215 000,00	0,00
5.1.1 Renovace dílny AM-PDAFF - provincie Battambang		měsíc	2,00	100 000,00	200 000,00		200 000,00	
5.1.2 Doprava zboží		celkem	1,00	15 000,00	15 000,00		15 000,00	
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.2.1 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.2.2 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.3 Expertní služby		úvazek (%)			<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.3.1 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.3.2 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.4 Služby jiného typu					<b>0,00</b>		0,00	
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	9,00	4 507,26	40 565,34		40 565,34	
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 4.5</b>					<b>220 565,34</b>	<b>10,96%</b>	<b>220 565,34</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.1.1 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	
5.1.2 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.2.1 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.2.2 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.3 Expertní služby		úvazek (%)			<b>180 000,00</b>		180 000,00	0,00
5.3.1 technická podpora zavádění aplikace AC DIGIT - Kokopon		technická podpora	9,00	20 000,00	180 000,00		180 000,00	
5.3.2 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.4 Služby jiného typu					<b>0,00</b>		0,00	
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	9,00	4 507,26	40 565,34		40 565,34	
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 5.1</b>					<b>40 565,34</b>	<b>2,02%</b>	<b>40 565,34</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.1.1 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	
5.1.2 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.2.1 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.2.2 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.3 Expertní služby		úvazek (%)			<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.3.1 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.3.2 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.4 Služby jiného typu					<b>0,00</b>		0,00	
5.4.1 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	6,00	6 760,89	40 565,34		40 565,34	
5.4.2 nutno specifikovat		služba/měsíc			0,00		0,00	
<b>Aktivita 5.4</b>					<b>120 565,34</b>	<b>5,99%</b>	<b>120 565,34</b>	<b>0,00</b>
5.1 Průzkumné, stavební, montážní, aj. technické práce					<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.1.1 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	
5.1.2 Typ práce (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		měsíc/den			0,00		0,00	
5.2 Dodávka vybavení, materiálu a zboží					<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.2.1 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.2.2 nutno specifikovat konkrétní dodávané		materiál/zboží			0,00		0,00	
5.3 Expertní služby		úvazek (%)			<b>0,00</b>		0,00	0,00
5.3.1 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.3.2 Typ služby (zodpovědná společnost/osoba, je-li známa)		výstup služby			0,00		0,00	
5.4 Služby jiného typu					<b>0,00</b>		0,00	
5.4.1 poplatky - účast na Veletřu technologií v Phnom Penhu		veletř	1,00	80 000,00	80 000,00		80 000,00	
5.4.2 BAIDE koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	9,00	4 507,26	40 565,34		40 565,34	
<b>5. Subdotávky - mezisoučet</b>					<b>2 012 066,00</b>	<b>17,69%</b>	<b>1 934 666,00</b>	<b>77 400,00</b>
<b>6. Přímá podpora cílovým skupinám</b> - striktně děleno na jednotlivé aktivity včetně např. nákladů na účastníky školení (cestovné, stravné, registrační poplatky) atd.; <b>veškeré hmotné výstupy musí být bez odkladu předány cílové skupině/příjemcům projektu do užívání</b>								
<b>Aktivita 0.1</b>					<b>330 900,00</b>	<b>6,27%</b>	<b>330 900,00</b>	<b>0,00</b>
6.0.1.1 Koordinátor projektu - FAFP NUBB	40%	měsíc	12,00	13 000,00	156 000,00		156 000,00	
6.0.1.2 Experti FAFP NUBB (2 osoby)	15%	měsíc	7,00	15 000,00	105 000,00		105 000,00	
6.0.1.3 Účetní/finanční personál FAFP NUBB	0,2	měsíc	12,00	5 825,00	69 900,00		69 900,00	
<b>Aktivita 0.2</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Náklady projektu (celkem): 38 480 000 Kč	Podíl na realizaci	Jednotka	Počet jednotek	Jedn. cena (v CZK)	Celkové náklady projektu (v CZK)	Podíl na kapitole/přímých nákladech	Z prostředků ZRS ČR (dotace)	Z dalších zdrojů
<b>Aktivita 0.3</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	0,00	0,00
<b>Aktivita 1.1</b>					<b>78 930,00</b>	<b>1,49%</b>	78 930,00	0,00
6.1.1.1 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	6,00	13 155,00	78 930,00		78 930,00	
6.1.1.2					0,00		0,00	
6.1.1.3					0,00		0,00	
6.1.1.4					0,00		0,00	
6.1.1.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 1.2</b>					<b>78 930,00</b>	<b>1,49%</b>	78 930,00	0,00
6.1.2.1 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	5,00	15 786,00	78 930,00		78 930,00	
6.1.2.2					0,00		0,00	
6.1.2.3					0,00		0,00	
6.1.2.4					0,00		0,00	
6.1.2.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 1.3</b>					<b>183 928,00</b>	<b>3,48%</b>	183 928,00	0,00
6.1.3.1 cestovné a stravné pro účastníky Kick-off meeting		osoba	70,00	1 500,00	105 000,00		105 000,00	
6.1.3.2 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	4,00	19 732,00	78 928,00		78 928,00	
6.1.3.3					0,00		0,00	
6.1.3.4					0,00		0,00	
6.1.3.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 1.4</b>					<b>78 928,00</b>	<b>1,49%</b>	78 928,00	0,00
6.1.4.1 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	8,00	9 866,00	78 928,00		78 928,00	
6.1.4.2					0,00		0,00	
6.1.4.3					0,00		0,00	
6.1.4.4					0,00		0,00	
6.1.4.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 1.5</b>					<b>78 930,00</b>	<b>1,49%</b>	78 930,00	0,00
6.1.5.1 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	9,00	8 770,00	78 930,00		78 930,00	
6.1.5.2					0,00		0,00	
6.1.5.3					0,00		0,00	
6.1.5.4					0,00		0,00	
6.1.5.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 2.1</b>					<b>78 930,00</b>	<b>1,49%</b>	78 930,00	0,00
6.1.6.1 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	3,00	26 310,00	78 930,00		78 930,00	
6.1.6.2					0,00		0,00	
6.1.6.3					0,00		0,00	
6.1.6.4					0,00		0,00	
6.1.6.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 2.2</b>					<b>78 930,00</b>	<b>1,49%</b>	78 930,00	0,00
6.2.1.1 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	6,00	13 155,00	78 930,00		78 930,00	
6.2.1.2					0,00		0,00	
6.2.1.3					0,00		0,00	
6.2.1.4					0,00		0,00	
6.2.1.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 2.3</b>					<b>78 930,00</b>	<b>1,49%</b>	78 930,00	0,00
6.2.2.1 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	3,00	26 310,00	78 930,00		78 930,00	
6.2.2.2					0,00		0,00	
6.2.2.3					0,00		0,00	
6.2.2.4					0,00		0,00	
6.2.2.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.1</b>					<b>456 930,00</b>	<b>8,65%</b>	456 930,00	0,00
6.3.1.1 realizace školení pro NUBB FAFP		den	27,00	14 000,00	378 000,00		378 000,00	
6.2.3.2 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	6,00	13 155,00	78 930,00		78 930,00	
6.2.3.3					0,00		0,00	
6.2.3.4					0,00		0,00	
6.2.3.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.2</b>					<b>158 930,00</b>	<b>3,01%</b>	158 930,00	0,00
6.3.2.2 konzultace s NUBB FAFP k revizi kurikula		měsíc	4,00	20 000,00	80 000,00		80 000,00	
6.2.4.3 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	5,00	15 786,00	78 930,00		78 930,00	
6.2.4.4					0,00		0,00	
6.2.4.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.3</b>					<b>190 930,00</b>	<b>3,62%</b>	190 930,00	0,00
6.3.3.1 realizace školení pro BIT		den	8,00	14 000,00	112 000,00		112 000,00	
6.2.5.2 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	6,00	13 155,00	78 930,00		78 930,00	
6.2.5.3					0,00		0,00	
6.2.5.4					0,00		0,00	
6.2.5.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.4</b>					<b>2 127 928,00</b>	<b>40,30%</b>	2 127 928,00	0,00
6.3.4.1 konzultace - pracovní skupina k dodání technologií		měsíc	3,00	20 000,00	60 000,00		60 000,00	
6.2.6.2 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	8,00	9 866,00	78 928,00		78 928,00	
6.2.6.3 Senzory na sběr dat - pH, vlhkost, etc. (pro FAFP NUBB)		kus	8,00	18 000,00	144 000,00		144 000,00	
6.2.6.4 Létající dron na sběr dat - multispektrální a termální		kus	2,00	125 000,00	250 000,00		250 000,00	
6.2.6.5 Software - analýza dat		kus	1,00	20 000,00	20 000,00		20 000,00	
6.2.6.6 Meteorologická stanice		kus	1,00	45 000,00	45 000,00		45 000,00	
6.2.6.7 Aplikáční dron - nosnost 10 kg		kus	1,00	280 000,00	280 000,00		280 000,00	
6.2.6.8 Pásový dron včetně náhradních dílů a přídatných zařízení		kus	1,00	750 000,00	750 000,00		750 000,00	
6.2.6.9 Přídatné zařízení k dronu - čeští výrobci		kus	5,00	100 000,00	500 000,00		500 000,00	
<b>Aktivita 3.5</b>					<b>288 930,00</b>	<b>5,47%</b>	288 930,00	0,00
6.3.5.1 konzultace - pracovní skupina k dodání technologií		měsíc	3,00	20 000,00	60 000,00		60 000,00	
6.3.1.2 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	9,00	8 770,00	78 930,00		78 930,00	
6.3.1.3 Vybavení dílny BT (nářadí, stroje)		materiál celkem	1,00	150 000,00	150 000,00		150 000,00	
6.3.1.4					0,00		0,00	
6.3.1.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.6</b>					<b>378 930,00</b>	<b>7,18%</b>	378 930,00	0,00
6.3.6.1 výzkumné granty pro učitele NUBB FAFP		grant	3,00	100 000,00	300 000,00		300 000,00	
6.3.2.2 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	10,00	7 893,00	78 930,00		78 930,00	
6.3.2.3					0,00		0,00	
6.3.2.4					0,00		0,00	
6.3.2.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 3.8</b>					<b>223 930,00</b>	<b>4,24%</b>	223 930,00	0,00
6.2.6.1 realizace školení pod EO-AM-PDAFF (11 dnů)		blok	1,00	25 000,00	25 000,00		25 000,00	
6.3.3.2 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	9,00	8 770,00	78 930,00		78 930,00	
6.3.3.3 Vybavení dílny AM-PDAFF - provincie Battambang (nářadí, stroje)		materiál celkem	1,00	120 000,00	120 000,00		120 000,00	
6.3.3.4					0,00		0,00	
6.3.3.5					0,00		0,00	

Náklady projektu (celkem): 38 480 000 Kč	Podíl na realizaci	Jednotka	Počet jednotek	Jedn. cena (v CZK)	Celkové náklady projektu (v CZK)	Podíl na kapitole/přímých nákladech	Z prostředků ZRS ČR (dotace)	Z dalších zdrojů
<b>Aktivita 4.5</b>					<b>78 930,00</b>	<b>1,49%</b>	<b>78 930,00</b>	<b>0,00</b>
6.3.4.1 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	9,00	8 770,00	78 930,00		78 930,00	
6.3.4.2					0,00		0,00	
6.3.4.3					0,00		0,00	
6.3.4.4					0,00		0,00	
6.3.4.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 5.1</b>					<b>228 930,00</b>	<b>4,34%</b>	<b>228 930,00</b>	<b>0,00</b>
6.5.1.1 sběr dat a analýza: vytváření digitálních map zemědělských pozemků		měsíc	6,00	25 000,00	150 000,00		150 000,00	
6.3.5.2 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	6,00	13 155,00	78 930,00		78 930,00	
6.3.5.3					0,00		0,00	
6.3.5.4					0,00		0,00	
6.3.5.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita 5.4</b>					<b>78 930,00</b>	<b>1,49%</b>	<b>78 930,00</b>	<b>0,00</b>
6.3.6.1 LHCO - koordinace aktivit v místě realizace		měsíc	9,00	8 770,00	78 930,00		78 930,00	
6.3.6.2					0,00		0,00	
6.3.6.3					0,00		0,00	
6.3.6.4					0,00		0,00	
6.3.6.5					0,00		0,00	
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktivita x.x</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6. Přímá podpora cílovým skupinám - mezisoučet</b>					<b>5 280 634,00</b>	<b>46,42%</b>	<b>5 280 634,00</b>	<b>0,00</b>
<b>7. Ostatní uznatelné přímé náklady projektu</b>								
7.2 Ostatní přímé náklady (specifikovat)					0,00		0,00	
<b>7. Ostatní - mezisoučet</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>8. Přímé náklady projektu celkem (kapitoly 1-7)</b>					<b>11 375 000,00</b>		<b>10 750 000,00</b>	<b>625 000,00</b>
<b>9. Administrativní (nepřímé) náklady (max. 7% z celkových přímých nákladů projektu HRAZENÝCH Z DOTACE (buňka H404 ve vzoru) - pro případnou finanční kontrolu účetní doklady nebo čestná prohlášení uchovět!)</b>					<b>750 000,00</b>	<b>6,98%</b>	<b>750 000,00</b>	
<b>10. Celkové oprávněné náklady (8+9)</b>					<b>12 125 000,00</b>		<b>11 500 000,00</b>	<b>625 000,00</b>
							<b>kofinanc:</b>	<b>5,15%</b>

## Příloha IV – Matice logického rámce / Logical Framework

	<b>Popis projektu / Intervention logic</b>	<b>Objektivně ověřitelné ukazatele / Indicators</b>	<b>Zdroje ověření ukazatelů / Means of verification</b>	<b>Předpoklady a rizika / Assumptions and risks</b>
<b>Záměr / Target</b>	Enhancing the added value of sustainable agricultural production in Cambodia through the implementation of modern (smart) agricultural technologies and educational initiatives	Increased agricultural productivity in Cambodia by 10 % by 2035  Decreased agricultural labour input by 10 % by 2035	Annual reports of MAFF	
<b>Cíle / Objectives</b>	Improved agricultural technical education and increased efficiency in agricultural production in Battambang province through application of modern agriculture technologies	Increased quality of agricultural education provided by NUBB, BIT and extension services in Battambang province  Decreased costs for agricultural inputs applied by involved cooperatives by 10 % between 2025 and 2027  Increased yields in agricultural production of involved cooperatives by 20 % between 2025 and 2027	Comparison of data in Analysis (Output 2) and Comparative analysis at the end of the project  PDAFF, MLVT statistics	Graduates from NUBB and BIT apply their gained know-how from the field of smart agriculture technologies within their job positions  Cooperatives and farmers of Battambang province effectively use knowledge and resources gained within the project, decrease costs for agricultural inputs, increased yield,
<b>Výstupy / Outputs</b>	O1: Effective communication and networking platform for introduction of modern (smart) agricultural technologies  O2: Analysis of the Battambang province agricultural cooperatives and agricultural value chains	O1 Platform meetings (Decision and Advisory Board) regularly organised and its members actively involved in the project implementation. Publicity campaign and international conference contributes to effective dissemination of the project results.  O2 Analysis worked out as a baseline for project activities of O3-O6. Comprehensive study of agricultural	O1 Annual report of the platform: 2025, 2026, 2027  O2 Agricultural value chain analysis  O3 Comparative analysis 2025-2027, leaders of NUBB, BIT  O4 Comparative analysis 2025-2027, leaders of provincial AM-PDAFF and PDAFF	Continuous cooperation among MAFF, AM-PDAFF, MLVT, cooperatives (mainly MACs), universities, technical institutions, secondary schools on expansion of smart agriculture technologies application in Cambodia

	<p>O3: Enhanced capacity of technical education in Battambang province</p> <p>O4: Improved capacity of farmers in the field of modern (smart) agriculture technologies application</p> <p>Output 5: Expansion of the modern agricultural technologies in Battambang province</p> <p>Output 6: Enhanced competitiveness in agricultural production of cooperatives and linkage on value chains</p>	<p>value chain and role of cooperatives in Battambang province (approx. 100 pages + Annexes).</p> <p>O3 At least 80 % of NUBB and BIT teachers (of courses related to agricultural technologies and mechanization) are regularly applying findings and using smart agriculture technologies during practical classes, scientific work and consultations by the end of 2027. Completed training sessions for NUBB FAFP and BIT teachers and students, Extension Officers and farmers. Revised curriculum of the BIT study programme “Agricultural Engineering”. Sets of modern agriculture technologies delivered to NUBB FAFP, BIT and AM-PDAFF. Machinery workshops at BIT and AM-PDAFF reconstructed and equipped.</p> <p>O4 At least 80 % of PDAFF and AM-PDAFF extension officers in Battambang province are providing extension services related to smart agriculture technologies by the end of 2027.</p> <p>O4 At least 12 cooperatives in Battambang province apply smart agricultural technologies at their plots and are regularly using smart agriculture technologies within the field operations by the end of 2027.</p>	<p>O5 Comparative analysis 2025-2027, leaders of provincial AM-PDAFF and PDAFF and MLVT, NUBB, BIT, Czech manufacturers of agricultural technologies</p> <p>O6 Comparative analysis 2025-2027</p>	
--	---	---	---	--

		<p>Completed training sessions for AC members and for servicemen of agricultural machinery. Modern agriculture technologies delivered to Tasey Samaki and other ACs. Digitalised ACs with AC DIGIT application.</p> <p>O5 Continuously actualised data from the digital maps of selected plots are increasingly involving decision-making process in field operations at cooperatives in Battambang province</p> <p>O5 Expansion of smart agriculture technologies proceeds in line with established cooperation system of NUBB FAFF, BIT, PDAFF and AM-PDAFF extension officers and cooperatives, following manual and using mobile application related to precision agriculture</p> <p>O5 Czech manufacturers of agricultural technologies expanded in Cambodia.</p> <p>O6 Adoption of modern agricultural practices in cooperatives</p>		
<b>Aktivita / Activities</b>	<p>A1.1 Designing a key communication strategy</p> <p>A1.2 Establishment of Decision and Advisory Board</p> <p>A1.3 Organisation of Kick-off meeting</p> <p>A1.4 Establishment of platform for sharing of Czech</p>	<b>Prostředky / Inputs</b>	<b>Rozpočet / Budget</b>	<b>Assumptions:</b>
		<p>1) PERSONAL COSTS</p> <p>2) TRAVEL COSTS</p> <p>3) MATERIAL AND GOODS</p>	<p>1) PERSONAL COSTS: 6 144 200 CZK</p> <p>2) TRAVEL COSTS:</p>	<p>Continuous willingness for cooperation among all partners and stakeholders</p> <p>Truthful information provided by project partners, stakeholders and other respondents within the data</p>

	<p>and Cambodian know-how, technological solutions and experiences</p> <p>A1.5 Publicity campaign</p> <p>A1.6 Organisation of international conference and panel discussion</p> <p>A2.1 Desk study of agricultural value chain practices in Cambodia</p> <p>A2.2 Data collection of agricultural value chain in Battambang province</p> <p>A2.3 Comprehensive study of agricultural value chain and role of cooperatives in Battambang province</p> <p>A3.1 Training for NUBB teachers and scientific cooperation with CZU in the field of smart agricultural technologies</p> <p>A3.2 Revision of curricula of the study program “Agricultural Engineering”</p> <p>A3.3 Training for BIT teachers of technical subjects</p> <p>A3.4 Delivery of modern agriculture technologies to NUBB</p> <p>A3.5 Delivery of modern training and demonstration technologies to BIT and</p>	<p>4) DIRECT COSTS AT THE PLACE OF IMPLEMENTATION</p> <p>5) SUBCONTRACTS</p> <p>6) DIRECT SUPPORT TO TARGET GROUPS</p>	<p>3 333 500 CZK</p> <p>3) MATERIAL AND GOODS: 445 000 CZK</p> <p>4) DIRECT COSTS AT THE PLACE OF IMPLEMENTATION: 1 131 000 CZK</p> <p>5) SUBCONTRACTS: 5 278 206 CZK</p> <p>6) DIRECT SUPPORT TO TARGET GROUPS: 19 798 094 CZK</p> <p>Indirect costs: 2 350 000 CZK</p> <p>TOTAL PROJECT BUDGET: 38 480 000 CZK</p>	<p>collection for both Analysis O2 and Comparative analysis</p> <p>Institutional support of NUBB and BIT in research, teaching and use of smart agriculture technologies</p> <p>Elimination of obstacles in import of smart agriculture technologies</p> <p>Continuous support of national and provincial MAFF in case of global use and application of smart agriculture technologies</p> <p>MAFF role as leader in introduction of smart agriculture technologies in Cambodia remains stable</p> <p>Cooperative members may lack interest in implementation of CamGAP standards and requirements.</p> <p><u>Risks:</u> Data misinterpretation within the Analysis O2 and Comparative analysis</p>
--	--	--	--	---

	<p>renovation of the BIT workshop</p> <p>A3.6 Support of NUBB FAFP academic development in the field of smart agriculture technologies</p> <p>A3.7 Training for Extension officers</p> <p>A3.8 Support of the Agricultural Machinery Office of Provincial Department of Agriculture, Forestry and Fisheries extension center and workshop</p> <p>A4.1 Support of Tasey Samaki Agricultural Cooperative position as model cooperative in Battambang province</p> <p>A4.2 Training for agricultural cooperatives</p> <p>A4.3 Delivery of technologies to agricultural cooperatives</p> <p>A4.4 Training for servicemen working in agriculture</p> <p>A4.5 Digitalization of ACs administration with AC DIGIT app</p> <p>A5.1 Formation of digital map on selected plots of cooperatives</p> <p>A5.2 Establishment of a system of data analysis from the digital maps and</p>			
--	--	--	--	--

	<p>application of the scientific results for the agricultural operations increased effectiveness</p> <p>A5.3 Support of the effective cooperation system among extension officers, cooperatives, NUBB, BIT and business sector</p> <p>A5.4 Formation of linkage with the Czech providers of modern technologies</p> <p>A6.1 Preparation of the cooperatives for the certification of Cambodian Good Agricultural Practices (CamGAP)</p> <p>A6.2 Introduction of food processing techniques in cooperatives</p> <p>A6.3 Utilization of food waste management in cooperatives</p> <p>A6.4 Strengthening marketing and management strategies for agricultural production in cooperatives</p>			
				<p><b>Výchozí podmínky</b> (vstupní předpoklady) / <b>Initial conditions</b></p> <p>Governmental support at the national level of smart agriculture technologies use and application</p>

---

High-speed internet covering Battambang province
Legislative anchorage of smart agriculture technologies use, including drones' flying regulations

Komentář k jednotlivým sloupcům matice logického rámce:

#### 1. sloupec – **Popis projektu** (intervenční logika)

Z prvního sloupce lze vyčíst **základní strategii projektu s předpokládanými kauzálními vztahy**: aktivity budou realizovány za předpokladu, že jsou zajištěny dostatečné zdroje; výstupy budou vyprodukovány za předpokladu, že jsou realizovány aktivity; cíle mohou být dosaženy za předpokladu, že jsou vyprodukovány výstupy. Je-li dosaženo cílů, tyto cíle by měly přispět k pozitivnímu dlouhodobému dopadu (záměru) projektu.

Tato logika ovšem předpokládá současné splnění předpokladů, definovaných ve čtvrtém sloupci matice, na příslušné úrovni podle vertikální logiky projektu.

#### 2. sloupec – **Objektivně ověřitelné ukazatele**

Objektivně měřitelné ukazatele jsou indikátory, pomocí kterých ověřujeme, zda došlo k dosažení výstupů, cílů a záměru projektu. Indikátory musí být „**SMART**“ – *Specific* (specifické, pro každou měřenou úroveň), *Measurable* (měřitelné), *Achievable* (dostupné s přijatelnými náklady), *Relevant* (relevantní) a *Time-bound* (platné v konkrétním čase).

#### 3. sloupec – **Zdroje ověření ukazatelů**

Zdroje ověření se vztahují **k jednotlivým indikátorům** a specifikují, z jakých zdrojů bude příslušná informace získána, kým bude poskytnuta a také kdy nebo jak často.

#### 4. sloupec – **Předpoklady a rizika**

**Předpokladem** se rozumí **externí faktor**, nezbytný pro realizaci či úspěch projektu, avšak neovlivnitelný managementem projektu. Předpoklady jsou součástí vertikální logiky projektu: pokud budou splněny vstupní podmínky a zajištěny vstupy, pak budou realizovány aktivity. Pokud budou realizovány aktivity a splněny předpoklady na úrovni aktivit, pak budou vyprodukovány výstupy. Budou-li vyprodukovány výstupy a zároveň budou splněny předpoklady na úrovni výstupů, pak mohou být dosaženy cíle projektu. Budou-li dosaženy cíle a splněny předpoklady na úrovni cílů, pak projekt přispěje k dlouhodobému pozitivnímu dopadu.

Předpoklady jsou zpravidla identifikovány v analytické fázi přípravy projektu – provedené analýzy odkryjí řadu faktorů, které mohou mít vliv na prostředí projektu, ale které nelze řídit. Dále je nutné analyzovat pravděpodobnost, s jakou je možné s daným faktorem počítat, jako součást hodnocení proveditelnosti projektu.

**Rizikem** je pak **negativní externí faktor**, který může nezávisle na vůli managementu ovlivnit průběh či úspěch projektu. Manager projektu musí zhodnotit reálná rizika a při přípravě projektu uvažovat opatření, která mohou tato rizika zmírnit či eliminovat.

**Při zpracování logického rámce projektu doporučujeme zahrnout také očekávané výsledky projektu uvedené v dotační výzvě, přičemž lze rovněž využít nástroj INDIKIT ([www.indikit.net](http://www.indikit.net)), který nabízí realizátorům humanitárních a rozvojových projektů návody na využívání více než 300 projektových indikátorů z různých sektorů.**