

ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

Číslo projektu: **FW11020044**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:

Od data zahájení řešení projektu uvedeném v Závazných parametrech

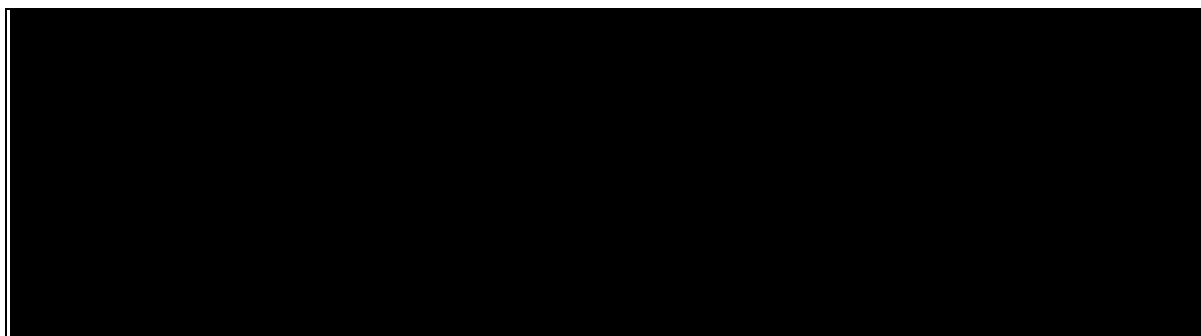
1. Název projektu v českém jazyce

Automatizace sběru informací z videa pro profesionální beachvolejbal - BEACH-DATA

2. Datum zahájení a ukončení projektu

06/2024 – 05/2026

3. Cíl projektu



4. Řešitel — Klíčová osoba řešitelského týmu

Bc. Václav Berčík

5. Plánované výsledky projektu

Identifikační číslo FW11020044-V1	Název výstupu/výsledku [REDACTED]
Popis výstupu/výsledku [REDACTED]	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV R – Software	

Identifikační číslo FW11020044-V2	Název výstupu/výsledku Výzkumně-technická zpráva
Popis výstupu/výsledku Výzkumně-technická zpráva bude sloužit jako dokumentace celkového řešení projektu. Bude průběžně vytvářena a tak bude obsahovat průběžný popis výzkumu a vývoje. Bude obsahovat jak částí více teoretické (rešerše, přístup k řešení dílčích problémů), tak praktické (návrhy architektury SW, implementace rozhraní). Výsledek bude sloužit jako popis aktivit zúčastněných týmů během realizace projektu. Více v příloze.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

6. Identifikační údaje účastníků

Hlavní příjemce – [P] BEACH - DATA s.r.o.

IČ 07985681	Obchodní jméno BEACH - DATA s.r.o.
Kód organizační jednotky	Organizační jednotka
Právní forma POO - Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku (zákon č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob)	
Typ organizace MP - Malý podnik	

Další účastník – [D] České vysoké učení technické v Praze

IČ 68407700	Obchodní jméno České vysoké učení technické v Praze
Kód organizační jednotky 21240	Organizační jednotka Fakulta informačních technologií
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)	
Typ organizace VO - Výzkumná organizace	

7. Náklady

(uvedené údaje jsou v Kč, závazné parametry tučně v rámečku)

Projekt — FW11020044

Položka / rok	2024	2025	2026	Celkem maximální výše
Náklady projektu celkem	2 959 286	4 761 918	2 246 625	9 967 829
Výše podpory	2 346 632	3 778 420	1 699 316	7 824 368
Maximální intenzita podpory projektu				80 %

Hlavní příjemce — [P] BEACH - DATA s.r.o.

Položka / rok	2024	2025	2026	Celkem maximální výše
Osobní náklady	846 409	1 450 987	604 578	2 901 974
Subdodávky	190 000	210 000	350 000	750 000
Ostatní přímé náklady	95 000	0	0	95 000
Nepřímé náklady	188 280	290 190	120 910	599 380
Náklady projektu celkem	1 319 689	1 951 177	1 075 488	4 346 354
Výše podpory	870 995	1 248 753	645 293	2 765 041
Způsob výpočtu režijních nákladů				Flat rate 20%

Další účastník — [D] České vysoké učení technické v Praze

Položka / rok	2024	2025	2026	Celkem maximální výše
Osobní náklady	1 366 333	2 342 285	975 952	4 684 570
Subdodávky	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	0	0	0	0
Nepřímé náklady	273 264	468 456	195 185	936 905
Náklady projektu celkem	1 639 597	2 810 741	1 171 137	5 621 475
Výše podpory	1 475 637	2 529 667	1 054 023	5 059 327
Způsob výpočtu režijních nákladů	Flat rate 20%			

8. Další závazné parametry projektu
