

ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

Číslo projektu: **TL03000631**

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

Výzkum a řešení bariér aplikace standardu FSC v českém lesnictví

2. Datum zahájení a ukončení projektu

06/2020 – 05/2023

3. Cíl projektu

Cílem projektu je pomocí triangulace výzkumných metod a aplikovaného výzkumu přinést nové poznatky a informace především menším lesním vlastníkům, které jim pomohou překonat bariéry (nedostatek know-how a zdrojů k výzkumu), jimž aktuálně čelí v rámci nových požadavků velkých korporátních odběratelů či zpracovatelů dřevní suroviny na udržitelnost a environmentální standardy, jako je certifikace FSC. To posílí i adaptaci cílové skupiny vlastníků lesů na negativní dopady klimatických změn, zvýší konkurenceschopnost a roli veřejnosti a zainteresovaných subjektů v celém procesu. Výstupem projektu budou výzkumné zprávy, inovativní metodiky, on-line nástroje ke zlepšení dodavatelsko-odběratelských vztahů, kulaté stoly/workshopy a soustředí se i na diseminaci výstupů projektu k cílové skupině.

4. Řešitel — Klíčová osoba řešitelského týmu

Mgr. Vojtěch Kotecký Ph.D.

5. Plánované výsledky projektu

Identifikační číslo TL03000631- V6	Název výstupu/výsledku Recenzovaný odborný článek shrnující výsledky výzkumu certifikovaných vlastníků
Popis výstupu/výsledku Recenzovaný odborný článek popíše výsledky výzkumu v Aktivitě 1.2: komparativní studie motivací, dilemat a bariér certifikovaných vlastníků v několika středoevropských zemích.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Jimp – Článek v odborném periodiku je obsažen v databázi Web of Science společnosti Thomson Reuters s příznakem „Article“, „Review“ nebo „Letter“	

Identifikační číslo TL03000631- V7	Název výstupu/výsledku Recenzovaný odborný článek shrnující výsledky výzkumu očekávání komunálních vlastníků
Popis výstupu/výsledku Recenzovaný odborný článek popíše výsledky výzkumu v Aktivitě 1.3: studie očekávání menších a středních vlastníků obecních lesů.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV JSC – Článek v odborném periodiku je obsažen v databázi SCOPUS společnosti Elsevier s příznakem „Article“, „Review“ nebo „Letter“	

Identifikační číslo TL03000631-V4	Název výstupu/výsledku Aplikační metodika pro veřejnou správu
Popis výstupu/výsledku Uchazeči sestaví metodickou příručku, která odběratelům z řad veřejných institucí pomůže zahrnout certifikaci FSC mezi parametry veřejných zakázek. Legislativa umožňuje požadovat dříví, dřevěné výrobky či papírové zboží s certifikací standardů udržitelnosti. Metodik městům a dalším odběratelům dá praktický návod, jak takové parametry stanovit při dodržení mantinelů zakázkového práva. Posílí tím domácí trh a vytvoří větší přidanou hodnotu pro dodavatele.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TL03000631-V5	Název výstupu/výsledku 6 ověřovacích kulatých stolů / workshopů
Popis výstupu/výsledku Uchazeči uspořádají sérii šesti workshopů / kulatých stolů v regionech, které budou sloužit k evaluaci a ověření výsledků WP1 a Aktivity 2.1. Propojí lokální producenty s případnými odběrateli a budou pilotovat pracovní verze dalších aplikačních nástrojů (metodická příručka, online nástroj). Workshopy (kromě svojí role ve výzkumu) dají příležitost k přímému, intenzivnímu kontaktu mezi odběrateli a dodavatelem FSC dříví.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV W – Uspořádání workshopu	

Identifikační číslo TL03000631-V3	Název výstupu/výsledku Aplikační metodika pro menší vlastníky lesů
Popis výstupu/výsledku Uchazeči sestaví metodickou příručku, jež nestátním menším vlastníkům lesů vysvětlí, jak prakticky uspět na trhu se dřívím s certifikací FSC. Shrne hlavní praktické výsledky výzkumu ve WP1 a 2: popíše poptávku podle jednotlivých druhů, sortimentů a odběratelů dříví, praktické kroky k uplatnění FSC dříví a prověřená opatření k překonání tržních bariér; vysvětlí rozhodování korporátních odběratelů dříví, zavádění standardů udržitelnosti aj. Osvětlí též aplikaci ostatních výstupů projektu.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TL03000631-V2	Název výstupu/výsledku Online nástroj (web/databáze)
Popis výstupu/výsledku Uchazeči sestaví online nástroj (web s databází) v ČJ a AJ, který majitelům lesů i odběratelům umožní sdílení nabídky a poptávky dílčích sortimentů dříví s certifikací FSC. Překoná tak fragmentaci trhu a informační bariéru mezi oběma konci řetězce, kdy menší producenti nemají informace o možnostech odbytu. Výstup je klíčový proto, aby menší lesní podniky měly možnost využít rostoucí poptávky odběratelů na trhu po dříví s certifikací FSC.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TL03000631-V1	Název výstupu/výsledku Souhrnná výzkumná zpráva
Popis výstupu/výsledku Uchazeči sestaví výzkumnou zprávu shrnující data, metodické postupy, výsledky a závěry výzkumu. Zpráva bude mj. velmi detailně popisovat data o trhu a chování i očekávání jednotlivých aktérů, dilematech a bariérách, interpretaci dat, provedené ověřovací workshopy, jednotlivé aplikační nástroje aj. Zájemcům bude výzkumná zpráva k dispozici na webových stránkách uchazečů.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Vsouhrn – Souhrnná výzkumná zpráva	

6. Identifikační údaje účastníků

Hlavní příjemce – [P] Univerzita Karlova

IČ 00216208	Obchodní jméno Univerzita Karlova
Kód organizační jednotky 11690	Organizační jednotka Centrum pro otázky životního prostředí
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	

Další účastník – [D] FAIRWOOD Solutions, s.r.o.

IČ 28306775	Obchodní jméno FAIRWOOD Solutions, 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] Forest Support s.r.o.

IČ 07453078	Obchodní jméno Forest Support 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	

7. Náklady

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

Projekt — TL03000631

Položka / rok	2020	2021	2022	2023	Celkem maximální výše
Náklady projektu celkem	1 412 410	2 406 633	2 319 907	1 087 140	7 226 090
Výše podpory	1 150 769	1 905 659	1 836 278	886 928	5 779 634
Maximální intenzita podpory projektu					80 %

Hlavní příjemce — [P] Univerzita Karlova

Položka / rok	2020	2021	2022	2023	Celkem maximální výše
Osobní náklady	442 225	798 000	798 000	315 875	2 354 100
Subdodávky	0	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	122 440	73 880	73 880	103 440	373 640
Nepřímé náklady	169 000	261 000	261 000	125 794	816 794
Náklady projektu celkem	733 665	1 132 880	1 132 880	545 109	3 544 534
Výše podpory	607 773	886 656	886 656	453 303	2 834 388
Způsob výpočtu režijních nákladů					Flat rate 30%

Další účastník — [D] FAIRWOOD Solutions, s.r.o.

Položka / rok	2020	2021	2022	2023	Celkem maximální výše
Osobní náklady	434 582	744 998	744 998	310 416	2 234 994
Subdodávky	0	8 000	18 750	8 750	35 500
Ostatní přímé náklady	13 930	92 520	34 930	56 000	197 380
Nepřímé náklady	112 128	209 379	194 982	91 604	608 093
Náklady projektu celkem	560 640	1 054 897	993 660	466 770	3 075 967
Výše podpory	448 512	843 918	794 928	373 416	2 460 774
Způsob výpočtu režijních nákladů	Flat rate 25%				

Další účastník — [D] Forest Support s.r.o.

Položka / rok	2020	2021	2022	2023	Celkem maximální výše
Osobní náklady	84 294	144 504	144 504	60 210	433 512
Subdodávky	0	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	10 190	30 582	10 190	0	50 962
Nepřímé náklady	23 621	43 770	38 673	15 051	121 115
Náklady projektu celkem	118 105	218 856	193 367	75 261	605 589
Výše podpory	94 484	175 085	154 694	60 209	484 472
Způsob výpočtu režijních nákladů	Flat rate 25%				

8. Další závazné parametry projektu
