

Příloha č. 3

Platby - Zalesňování a zakládání lesů

Platba je rozdělena na tři části. Jedná se o náklady na založení lesního porostu, na péči o založený lesní porost a náhradu za ukončení zemědělské činnosti.

Založení lesního porostu a péče o založený lesní porost

Skupina dřevin	Založení lesního porostu (Kč/ha)	Péče o založený lesní porost za 5 let (Kč/ha)
Jedle, borovice, buk, dub, lípa, douglaska, jasan	78 900	87 000
Ostatní dřeviny	54 600	38 700

Způsob výpočtu platby

Kalkulace byly provedeny na úrovni přímých nákladů. Z důvodu přiblížení se skutečným nákladům, které jsou velmi diferencované podle použité dřevinné skladby, stanovištních podmínek, použití technologických postupů, procenta nezdaru apod., je objektivní použití alespoň 2 diferencovaných sazeb podle skupin dřevin. První skupina zahrnuje jedli, borovici, buk, dub, lípu, douglasku a jasan. Druhá skupina zahrnuje všechny ostatní dřeviny (Zdroj: ÚHÚL).

Průměr přímých nákladů na založení

- za skupinu dřevin JD, BO, BK, DB, LP, DG, JS: 68 400 Kč/ha
- založení za ostatní skupiny dřevin: 44 100 Kč/ha

Pro výpočet plateb byl použit kalkulační nákladový model podle typových hospodářských souborů na základě druhové skladby obnovních cílů. V důsledku široké diferenciace přírodních a výrobních podmínek v České republice je u pěstební činnosti široké rozpětí vynakládaných nákladů. Proto bylo nutné pracovat s modelovými kalkulacemi podle jednotlivých skupin dřevin, hospodářských souborů apod. a vytvořit pro každou skupinu dřevin průměrný celorepublikový nákladový model.

U sazby na založení lesního porostu byly zohledněny počty sazenic na hektar a cena sadebního materiálu. Do sazby byla zahrnuta nákladová sazba na přípravu půdy a transakční náklady na vypracování projektu zalesnění. V kalkulaci se neuvažují náklady na odstranění nežádoucích dřevin před zalesněním případně doplněné ještě následným štěpkováním klestu. Do sazby na péči o lesní porost byly zahrnuty náklady na ochranu kultur proti klikorohu, buření, okusu a odstranění nežádoucích výmladků.

Vypracování projektu zalesnění: 1 500 Kč/ha (Zdroj: <http://www.agronavigator.cz>)

K omezení konkurence buřeně, zlepšení ujímavosti sazenic, rychlejší odrůstání kultury apod. je před založením lesního porostu u všech dřevin předpokládána příprava půdy provedená celoplošně chemicky, a to se stejnými průměrnými náklady (Zdroj: *Ceník AOPK 2012*).

Nákladová sazba na **přípravu půdy: 9 000 Kč/ha**

Náhrada za ukončení zemědělské činnosti

Zalesnění orné půdy

Platba je založena na ztrátě příjmu z produkce na orné půdě a odpovídá příspěvku na úhradu fixních nákladů a zisku pro ornou půdu. Příspěvek na úhradu byl stanoven na základě tržeb a variabilních nákladů tří hlavních tržních plodin: pšenice, ječmene a řepky. Ekonomické údaje byly váženě (dle podílu ploch v ČR) průměrovány za roky 2009-2012 (zdroj: *Nákladovost zemědělských výrobků v ČR*).

Základní položky kalkulací plateb	PRV 2014-2020
PŮ– orná půda (pšenice ozimá : ječmen jarní : řepka ozimá, vážený průměr)	12 689 Kč/ha
PŮ – pšenice ozimá	11 924 Kč/ha
PŮ – ječmen jarní	12 209 Kč/ha
PŮ – řepka ozimá	14 501 Kč/ha

Při zalesnění **orné půdy** vzniká zemědělcům ročně v průměru ztráta **12 689 Kč/ha**.

Zalesnění travních porostů

Platba je založena na ztrátě příjmu z produkce na travních porostech a odpovídá příspěvku na úhradu fixních nákladů a zisku pro travní porosty. Příspěvek na úhradu byl stanoven na základě tržeb a variabilních nákladů produkce sena na travních porostech. Ekonomické údaje byly váženě (dle podílu ploch v ČR) průměrovány za roky 2009-2012 (zdroj: *Nákladovost zemědělských výrobků v ČR*).

Ukazatel	MJ	Louky (sena)
Hnojiva celkem	Kč/ha	450
Osiva celkem	Kč/ha	124
Prostředky ochrany rostlin	Kč/ha	4
Ostatní přímý materiál	Kč/ha	258
Ostatní přímé náklady a služby	Kč/ha	328
Variabilní náklady celkem	Kč/ha	1 165
Výnos travní hmoty	t/ha	16,48
Výnos sena (1:4)	t sena/ha	4,12
Prodejní cena	Kč/t sena	1 298
Tržby celkem	Kč/ha	5 348
Příspěvek na úhradu	Kč/ha	4 183

Při zalesnění **travního porostu** vzniká zemědělcům ročně v průměru ztráta **4 183 Kč/ha**.