

Žádost o poskytnutí informací podle zákona 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Žádost ze dne 12.07.2017 (doručena 12.07.2017 emailem)

Pan O. B. žádal o následující informace týkající se užívání Vašich pozemků p.č. 327/4, 327/1, 333/1 a 300/9 v katastrálním území Jimranov.

1. jednotlivé termíny k pokosu trávy (plochy), dle které jsou vypláceny dotace a v jaké výši
2. jaké dotace (včetně výše dotací), na základě jakých opatření, prací, údržby jsou vypláceny dotace na krajinný prvek
3. jakým způsobem je společnost povinna realizovat protierozní opatření na polích kde jim jsou poskytovány dotace a jaké dotace na toto pobírají

Poskytnutí informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění

Odpověď ze dne 18.07.2017

1. Dotace na plochu je vyplácena na půdní díly, které jsou vedeny v Evidenci půdy. Údaje o parcelách nejsou tedy vůbec v žádosti vedeny.

Dle Evidence půdy leží výše zmíněné parcely na následujících půdních blocích s následujícím překryvem.

Parcela 327/1 s překryvem půdního dílu 1702/1 (620-1100) s překryvem 1,71 ha – travní porost, seč do 31.7

Parcela 333/1 s překryvem půdního dílu 1601/1 (620-1100): 6,32 ha – orná půda

Parcela 300/9 s překryvem půdního dílu 0715/1 (620-1100): 1,30 ha – travní porost, seč do 31.7

Termín sečí je ustanoven dle daného opatření, na které je dotace vyplácena. Žadatel, na kterého jsou evidovány půdní díly v Evidenci půdy, žádá o dotaci na tato opatření:

- **Agroenvironmentálně-klimatická opatření (AEO) a Platba pro oblasti s přírodními nebo jinými zvláštními omezeními (LFA).**

Pro obě opatření platí na dané půdní díly termín seče 31.7.

Dotace za rok 2017, na kterou žadatel bude mít pro tento rok nárok, v případě, že splní všechny podmínky opatření bude:

- **Platba na agroenvironmentálně-klimatická opatření pro rok 2017 je**
- 327/1-1702/1 (620-1100): seč do 31.7., základní sazba 166 EUR/ha
Překryv parcely s půdním dílem je 1,71 ha – dotace je tedy 283,86 EUR
- 300/9- 0715/1 (620-1100): seč do 31.7., základní sazba 185 EUR/ha
Překryv parcely s půdním dílem je 1,3 ha – dotace je tedy 240,05 EUR

- **Platba pro oblasti s přírodními nebo jinými zvláštními omezeními**
- 327/1-1702/1 (620-1100): seč do 31.7., základní sazba 110 EUR/ha (nejedná se o výslednou sazbu, částka bude ještě ponížena dle velikosti žádajícího – dle NV 75/2015 Sb.)
Překryv parcely s půdním dílen je 1,71 ha – dotace je tedy 188,1 EUR
- 300/9- 0715/1 (620-1100): seč do 31.7., základní sazba 110 EUR/ha (nejedná se o výslednou sazbu, částka bude ještě ponížena dle velikosti žádajícího – dle NV 75/2015 Sb.)
Překryv parcely s půdním dílen je 1,30 ha – dotace je tedy 143 EUR

2. Na krajinný prvek jako samostatnou položku v rámci přímých plateb není dotace vyplácena = nelze tedy vyčíslit dotaci na jeden KP.

Zahrnují se však do celkové výměry pro výpočet dotace v rámci jednotlivých opatření. Na tyto plochy platí povinnost dodržovat podmínky podmíněnosti (Cross Compliance).

Krajinné prvky („KP“) jsou jedním z možných EFA prvků, které si žadatel zvolí, aby jimi plnil podmínky pro poskytnutí dotace v rámci opatření Greening.

Žadatel Agromeran a.s. disponuje (dle LPIS) s 8 krajinnými prvky na všech svých pozemcích (skupina dřevin):

Žádný z uvedených KP není v JŽ 2016 ani 2017 deklarován v rámci deklarace EFA, jelikož to není žadatelova povinnost.

Bližší specifikace pro plnění EFA podmínek krajinným prvkem jsou uvedeny v § 13 NV 50/2015 Sb.

3. Protierozní opatření, která je žadatel povinen plnit, aby měl nárok na plnou výši dotace na plochu, jsou součástí Kontroly podmíněnosti (tzv. Cross compliance).

V příručce kontrole podmíněnosti je uvedeno o jaké podmínky se jedná, kdo a jakým způsobem je kontroluje, pro jaké dotační opatření platí atd.

Odkaz ke stažení příručky: <http://eagri.cz/public/web/mze/dotace/kontroly-podminenosti-cross-compliance/dokumenty-ke-stazeni/rok-2017/>

Podmínky, které se týkají protierozních opatření jsou DZES 4 a DZES5, které spadají do podmínek Dobrého zemědělského a environmentálního stavu půdy – uvedeny na str. 21-22 příručky.