

# Zelená nafta 2019

# Jiří Kumšta

- ▶ Akreditovaný poradce MZe
- ▶ Spolupráce s výzkumným ústavem rostlinné výroby Ruzyně <https://www.vurv.cz/>
- ▶ Poradenská činnost pro zemědělce
- ▶ Evidence pastvy, hnojení a chemických přípravků
- ▶ Havarijní plány
- ▶ Zelená nafta

# Prezentace ke stažení

- ▶ <http://www.kis-stredocesky.cz>
  - ▶ Prezentace ze seminářů

# Čistá nafta

- ▶ Nově lze od 1. 1. 2019 uplatnit nárok na vrácení daně pouze na „čistou“ motorovou naftu bez přídavku biosložky (B0) dle § 45 odst. 1 písm. b) zákona a na motorovou naftu s přídavkem biosložky do 7 % objemových (B7) dle § 45 odst. 2 písm. j) zákona. Na tzv. „směsnou“ motorovou naftu s přídavkem biopaliva nad 30 % objemových (B30) dle § 45 odst. 2 písm. c) zákona již nelze nárok na vrácení daně uplatňovat.

# Podání žádosti na vratku

- ▶ Kalendářní čtvrtletí
  - ▶ za 1. kvartál 2020 podat do 1. 7. 2020
  - ▶ další kvartály 3 měsíce po ukončení předchozího
- ▶ Kalendářní rok
  - ▶ podat do 31. 3. 2020
- ▶ Vyplacení přeplatku
  - ▶ 60 dní od vyměření nebo doměření nároku

# Volba způsobu podání žádosti

- ▶ dle 1. podání v daném roce
- ▶ nelze měnit v průběhu roku
- ▶ stejný pro rostlinnou i živočišnou výrobu

# Čtvrtletní podání

- ▶ Podává se 1x za 3 měsíce
- ▶ Stejný postup jako v roce 2018
  - ▶ Faktury
  - ▶ Tabulka s rozdělením na RV a ŽV
  - ▶ VDJ
  - ▶ VCS
  - ▶ Činnosti na dpb

# Tabulka s rozdělením na RV a ŽV

Měsíční přehled o nákupu a skutečné spotřebě minerálních olejů, kterým daňový subjekt prokazuje nárok na vrácení daně (§ 57 odst. 2 zákona č. 353/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů a § 2 vyhlášky č. 48/2008 Sb., v platném znění)

Daňový subjekt (jméno, příjmení, r.č./ Název DS, DIČ) Jiří Kumšta  
DS Tábor  
CZ7546235665

Zdaňovací období: (měsíc/rok) 01-03/2019

Datum nákupu	Číslo dokladu o nákupu	Nákup v litrech (dle dokladů)	Skutečná spotřeba PHM	Převod z předcházejícího Q
5.5.	12546985232	1 000,000		700,000
				Zůstatek do dalšího Q
	<b>Celkem</b>	<b>1 000,000</b>	<b>1100</b>	<b>600,000</b>

Místo spotřeby (katastrální území)	Druh vykonané práce	Uplatněný nárok PHM ( v litrech )
viz. tabulka pole	RV / viz. tabulka pole	750
	ŽV / manipulace s krmivem, hnojem, podestýlkou. Vyhrnování sněhu pro přístupu techniky do ustájovacích prostor, kolem stájí, kolem skladů krmiv a steliv.	300
<b>Celkem</b>		<b>1050</b>

Poznámka: V případě používání pohonných hmot uvedených v § 45 odst. 1 písm. b) zákona a současně i § 45 odst. 2 písm. c) zákona, musí být tento přehled uveden pro každý výrobek zvlášť.

Místo: \_\_\_\_\_ Dne: \_\_\_\_\_

Podpis, popř. razítko daňového subjektu





# Koeficient nároku

Kód	Koeficient nároku	Činnost
11	4,38	v zastoupením citlivých plodin a révy vinné méně než 0,1, neprovozuje živočišnou výrobu
12	9,5	zastoupením citlivých plodin a révy vinné alespoň 0,1 (včetně 0,10), neprovozuje živočišnou výrobu
20	9,5	chov hospodářských zvířat, neprovozuje rostlinnou výrobu
34	4,38	kombinovaná výroba. Intenzita chovu hospodářských zvířat do 0,3 + podíl zastoupení citlivých plodin méně než 0,1.
35	9,5	kombinovaná výroba. Intenzita chovu hospodářských zvířat do 0,3 + podíl zastoupení citlivých plodin alespoň 0,1.
36	9,5	kombinovaná výroba. Intenzita chovu hospodářských zvířat nad 0,3 (včetně)
40	4,38	rybníkářství podle zákona upravujícího rybářství.
50	4,38	hospodaření v lese podle lesního zákona.

# Roční podání dle normativů

- ▶ Odpovídají 85 - 110 % skutečnosti.
- ▶ Podává se 1x za rok
  - ▶ Faktury
  - ▶ VDJ
  - ▶ VCS - koeficient větší nebo rovno 0,1
  - ▶ Spotřeba dle normativů za kalendářní rok RV
  - ▶ Spotřeba dle normativů za kalendářní rok ŽV
- ▶ **MAXIMÁLNĚ** však do výše nákupů
  - ▶ Výpočet dle normativů 2 000 l = 19 000 Kč
  - ▶ Nákup nafty pouze 1 000 l = 9 500 Kč

# Normativy pro rostlinnou výrobu.

Druh kultury / plodina	Normativ l / ha / rok
Plodiny na orné půdě	90
Okopaniny a zelenina	174
TTP	43
Trvalé kultury	212

# Normativy v živočišné výrobě

Kategorie zvířat	Normativ l / VDJ / rok
Dojnice	53,34
KBTPM	32,90
Telata	18,50
Jalovice, býci	43,62
Prasnice	7,00
Ostatní prasata	11,76
Ovce, kozy (nad 1 rok)	10,27
Koně	10,87
Nosnice, chov kuřic	0,405
Výkrm drůbeže	0,34

# Příklad výpočtu

- ▶ Zemědělská firma hospodaří na 500 ha, z toho 400 ha je orná půda, TTP 100 ha. Firma má živočišnou výrobu s intenzitou nad 0,3. V živočišné výrobě 170 VDJ KBTPM.

Orná půda

$$NS = 400 \times 90 = 36\ 000$$

TTP

$$NS = 100 * 43 = 4\ 300$$

KBTPM

$$NS = 170 \text{ (VDJ)} * 32,90 = 5\ 593$$

CELKEM

$$NS = 45\ 893 \text{ l / rok, předpokládaná} \\ \text{vratka} = 45\ 893 * 9,5 = 435\ 983,5 \text{ Kč}$$

# VDJ

IZH > JELIŠKA NAVIČ > GENEROVÁNÍ PODKLADŮ ZH OD 2019 ver. 3.4.41.0 | Barčanova

**Generování podkladů ZH od 2019**

R:

Chovatel:

Typ výpočtu:

Zdaňovací období:

**Čtvrtletní intenzita** – použijte v případě, že prokázáte spotřebu mýrných okřídlených a skutečně spotřebu a daňové předměty předkládáte za kalendářní čtvrtletí.

**Roční intenzita** – použijte v případě, že spotřebu mýrných okřídlených prokázáte ústřední evidenci hospodářských zvířat a daňové předměty předkládáte za kalendářní rok.

**Spotřeba dle normativů** – použijte v případě, že spotřebu mýrných okřídlených prokázáte ústřední evidenci hospodářských zvířat a chcete provést výpočet spotřeby mýrných okřídlených přičítanou zvat dle normativů za zdaňovací období kalendářní rok.

<input type="checkbox"/>	Identifikátor sady	Typ výpočtu	Zdaňovací období	Uživatel	Zahájení výpočtu	Ukončení výpočtu	Status	Počet VDJ	Výměra	Intenzita chovu hospodářských zvířat	Normativ spotřeby	Export do PDF
<input type="checkbox"/>	1801225874-1Q19-1	Čtvrtletní intenzita	1Q/2019	997910121723	31.05.2019 7:20:18	31.05.2019 7:20:34	Ukončen	14,18	55,82	6,25		

Exportovat:  Vše  Zafixované  Zafixované  Skupce:  Všechny  Aktuálně zobrazené

Postup pro vzhlednutí používání Tabu na A4 a do Dostupné informace

následuje 1 záznam, strana 1 z 1 | první | předchozí | další | poslední

# Generování podkladů ZN od 2019

## Podklady pro živočišnou výrobu

- ▶ **Čtvrtletní intenzita** - použijte v případě, že prokazujete spotřebu minerálních olejů evidencí o skutečné spotřebě a daňové přiznání předkládáte za kalendářní čtvrtletí.
- ▶ **Roční intenzita** - použijte v případě, že spotřebu minerálních olejů prokazujete ústřední evidencí hospodářských zvířat a daňové přiznání předkládáte za kalendářní rok.
- ▶ **Spotřeba dle normativů** - použijte v případě, že spotřebu minerálních olejů prokazujete ústřední evidencí hospodářských zvířat a chcete provést výpočet spotřeby minerálních olejů při chovu zvířat dle normativů za zdaňovací období kalendářní rok.



# *Spotřeba minerálních olejů při chovu hospodářských zvířat dle ročních normativů minimální spotřeby minerálních olejů*

*Zdaňovací období: 2019*

*Datum a čas výpočtu: 10.02.2020 12:15*

***Spotřeba minerálních olejů v litrech: 524,37***

*dle vyhlášky č. 79/2019 Sb., o způsobu výpočtu výše nároku na vrácení spotřební daně z minerálních olejů spotřebovaných v zemědělské prvovýrobě nebo při provádění hospodaření v lese.*

*Potvrzuji správnost zadávaných údajů do IZR pro výpočet aritmetického průměru VDJ, ze kterého vychází výpočet minimální spotřeby minerálních olejů dle ročních normativů.*

.....  
*Místo a datum*

*Příloha: Tabulka s uvedením počtu zvířat vstupujících do stanovení ročního normativu.*

.....  
*Podpis daňového subjektu*

# Generování podkladů ZN od 2019

## Podklady pro rostlinou výrobu

Mapy Tisky Exporty Dataové Vyhledávání Spis Mapa historie KN Příručky 0.5.23.1 Aktivní uživateli

Tisky pro: Dělý půdních bloků Parcely Archiv dokumentů

01 Informační výjezy

13.2.2020	1.1. Základní
13.2.2020	1.2. Přehled účinných DPB včetně návrhů
13.2.2020	2. Přehled DPB s detailními údaji k datu
13.2.2020	3. Agroviroenvironmentální údaje PRV 2015-2020 k datu
13.2.2020	4. Základní včetně návrhů
13.2.2020	5. Přehled účinných DPB s údaji LFA/ANC k datu
13.2.2020	6. DPB účinné k datu
1.1.2020	7. Přehled obhosp. půdy v členění na KÚ dle zákona č. 252/1997 Sb. k datu
1.1.2020	8. Přehled DPB se zařazením do katastrálních území k datu
2020	9. DPB s AEO-EAFRD závazky
	10. Přehled AEO-EAFRD závazků na DPB
	11. Erozní ohroženost DPB (do 31.12.2018)
13.2.2020	12. Nová erozní ohroženost DPB
	13. Tisk podkladů pro tvorbu potvrzení pro prodej státní půdy
	14. Zpráva o výsledcích měření AZSP
13.2.2020	15. Seznam polních hnojiv (sídků) a trvalých skládek hnojiv
13.2.2020	16. Přehled ekologicky významných prvků lesů...
13.2.2020	17. Zařazení DPB do ochr. pásem vodních zdrojů
	18. Přehled oázní plochy vinné na DPB
13.2.2020	19. Přehled účinných se zařazením do oblastí NATURA 2000
2020	20. Přehled účinných DPB s průnikem říčních rovin a záplavových území
13.2.2020	21. Seznam DPB se ZHT v kalendářním roce
13.2.2020	22. Výpis obhospodařované zemědělské půdy dle jednotlivých okresů
13.2.2020	23. Kompletní data výsledků AZSP
2020	24. Přehled EPA uživatelé
2020	25. DPB s AEO a EZ závazky za rok
2020	26. Přehled AEO a EZ závazků na DPB
2020	27. Přehled podaných žádostí o dotace na DPB
2020	28. Data z jednotné bá...
2020	29. Přehled pěstovaných plodin pro příští rok
	30. Tisk přehlednosti DPB k hospodám

02 Tisky pro Zelenou vaňu

	1. Zastoupení oživých plodin a nívy vinné štvrtletí
	2. Zastoupení oživých plodin a nívy vinné roční
	3. Spotřeba dle normativů
31.01.2020	4. Informační tisk přehledu účinných DPB s kulturou pro účely normativu ZN
31.01.2020	5. Informační tisk přehledu DPB s deklarovanými skopenizacemi, zeleninou, ovocem a jahodníkem k datu
2020	6. Rozpad výpočtu normativu po kalendářních měsících

03 Reporty pro úseky DT uvaž. (podpora RD)

# *Spotřeba minerálních olejů při činnostech rostlinné výroby dle ročních normativů minimální spotřeby minerálních olejů*

*Evidované údaje daňového subjektu:*

*Obchodní jméno:*

*Příjmení a jméno:*

*Adresa:*

*IČ:*

*Zdaňovací období: rok 2019*

*Datum a čas výpočtu: 10.02.2020 12:08:28*

***Spotřeba minerálních olejů v litrech: 3 668,78***

*Potvrzuji správnost výše uvedené spotřeby minerálních olejů při činnostech rostlinné výroby.*

.....

*Místo a datum*

.....

*Podpis daňového subjektu*

# Koeficient nároku

Kód	Koeficient nároku	Činnost
11	4,38	v zastoupením citlivých plodin a révy vinné méně než 0,1, neprovozuje živočišnou výrobu
12	9,5	zastoupením citlivých plodin a révy vinné alespoň 0,1 (včetně 0,10), neprovozuje živočišnou výrobu
20	9,5	chov hospodářských zvířat, neprovozuje rostlinnou výrobu
34	4,38	kombinovaná výroba. Intenzita chovu hospodářských zvířat do 0,3 + podíl zastoupení citlivých plodin méně než 0,1.
35	9,5	kombinovaná výroba. Intenzita chovu hospodářských zvířat do 0,3 + podíl zastoupení citlivých plodin alespoň 0,1.
36	9,5	kombinovaná výroba. Intenzita chovu hospodářských zvířat nad 0,3 (včetně) citlivé plodiny se neřeší
40	4,38	rybníkářství podle zákona upravujícího rybářství.
50	4,38	hospodaření v lese podle lesního zákona.



# Kontrola

- ▶ Foto dokumentace
  - ▶ strojů
  - ▶ obdělávaných polí
- ▶ Odběr vzorků nafty + rozbor
- ▶ Kontrola evidence
  - ▶ činnost na dpb
  - ▶ jakým strojem
  - ▶ množství nafty na dpb
- ▶ Faktury
- ▶ Skladování nafty

# Kontakt

- ▶ [jiri.kumsta@seznam.cz](mailto:jiri.kumsta@seznam.cz)

# Link na vyhlášku

- ▶ <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/2019-79>
- ▶ <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/2014-307>

Děkuji za pozornost