

Zelená nafta – roční

Rozcestník eAGRI ▶

Portál farmáře

- ▶ [Registr půdy - LPIS](#)
- ▶ [Registr zvířat](#)

Kdo se rozhodl pro uplatnění nároku ze zelené nafty za celý rok 2019 v **ročním daňovém přiznání**, které lze podávat až do **31.3.2020** (včetně), může na **Portálu farmáře** využít výpočet ročního normativu spotřeby PHM pro rostlinnou i živočišnou výrobu a výpočet roční intenzity chovu v živočišné výrobě.

1. Výpočty v aplikaci Registr půdy – LPIS:

The screenshot shows the LPIS application interface. The browser address bar displays 'eagri.cz/ssl/app/lpisext/lpis/ng/mapa/'. The navigation menu includes 'Mapa', 'Tisky', 'Exporty', 'Datawell', 'Vyhledávání', 'Spis', 'Moje historie', 'KN', and 'Příručky'. The main content area is titled '02 Tisky pro Zelenou naftu' and lists six tasks. The second task, '2. Zastoupení citlivých plodin a révy vinné roční', is highlighted with a red box. The tasks are:

1. Zastoupení citlivých plodin a révy vinné čtvrtletní
2. Zastoupení citlivých plodin a révy vinné roční
3. Spotřeba dle normativů
4. Informativní tisk přehledu užívaných DPB s kulturou pro účely normativu ZN
5. Informativní tisk přehledu DPB s deklarovanými okopaninami, zeleninou, ovocem a jahodníkem k datu 31.12.2019
6. Rozpad výpočtu normativu po kalendářních měsících

- **Tisk 2** - Roční výpočet koeficientu pěstovaných citlivých plodin (LPIS za celý rok 2019 - důležité pro stanovení koeficientu nároku 4,38Kč nebo 9,50Kč z každého litru PHM),

The screenshot shows the 'Arithmetický průměr výměry' page. It displays the following information:

- Arithmetický průměr výměry: 0, 386,10
- Citlivé plodiny (uvečené v žádosti): 78,38
- Zastoupení citlivých plodin a révy vinné: 0,20

Below this information is a table titled 'Přehled vygenerovaných dokumentů' with columns for 'Název tisku', 'Označení tisku', 'Vytisk', 'Oddělení', 'Datum tisku', and 'Datum archi'. A 'Vygenerovat PDF' button is highlighted with a red box in the bottom right corner.

Po Vygenerování PDF bude soubor připraven ke stažení do PC a tisku.

- **Tisk 3** - Roční normativ spotřeby PHM na obhospodařovaných pozemcích (LPIS za celý rok 2019),


The screenshot shows the 'Roční spotřeba za jednotlivé kategorie' page. It displays a table with the following data:

	Orná půda s okopaninami, zeleninou nebo jahodníkem			Ostatní	
	Výměra (ha)	Roční normativ	Spotřeba MO (l)	Výměra (ha)	Roční normativ
Spotřeba za kategorií (I)	0,00	174,00	0,00		

Below the table, it states: **Celková spotřeba: 66660,75 (l)**

Below this is another table titled 'Přehled vygenerovaných dokumentů' with columns for 'Název tisku' and 'Označení tisku'. The document 'Spotřeba dle normativů' is highlighted with a red box, with the identifier '1009584334-S000002-2019'.

- **Tisk 6** – Rozpad výpočtu normativů po kalendářních měsících

Přehled vygenerovaných dokumentů	
Název tisku	Označení tisku
 Rozpad výpočtu normativu po kalendářních měsících	1009584334-5000001-2019

2. Výpočty v aplikaci **Registr zvířat**

IZR > ZELENÁ NAFTA > GENEROVÁNÍ PODKLADŮ ZN OD 2019

Úvodní stránka
Přehledy, sestavy
Subjekt
Provozovny
Komunikace se SZIF
Komunikace s ČMSCH
Národní dotace welfare
Zelená nafta
Generování podkladů ZN od 2019
Generování podkladů ZN do 2018
Uživatelská příručka
PVP nápočet
Vyhledávání a přehledy

GENEROVÁNÍ PODKLADŮ ZN OD 2019

Výpočet

Chovatel

Typ výpočtu






Zdaňovací období

[Spustit výpočet](#) [Smazat výpočet](#) [Obnovit](#)

- Roční normativ spotřeby PHM na chovaná hospodářská zvířata (IZR za celý rok 2019) ,

- Roční výpočet intenzity chovu (IZR za celý rok 2019 - důležité pro stanovení koeficientu nároku 4,38Kč nebo 9,50Kč z každého litru PHM).

Po ukončení výpočtů jsou k dispozici soubory PDF které jsou přílohou daňového přiznání.

Status	Počet VDJ	Výměra	Intenzita chovu hospodářských zvířat	Normativ spotřeby	Export do PDF
Ukončen	-	-	-	15023,10 	
Ukončen	426,79 	1122,39 	0,38	-	

3. **Příprava pro podání** ročního daňového přiznání k uplatnění nároku na vrácení spotřební daně



CELNÍ SPRÁVA
ČESKÉ REPUBLIKY

Celní správa
některých daňových úřadů
Ministerstvu vnitra

O nás
Celní úřady
Clo
Daně
Další kompetence

 OBČAN
 FIRMA
 MÉDIA

Česky > [Daně](#) > [Spotřební daně](#) > [Minerály](#) > Zelená nafta

 **SPOTŘEBNÍ DANĚ - UPLATNĚNÍ NÁROKU NA VRÁCENÍ DANĚ**

Přiznání k uplatnění nároku na vrácení spotřební daně dle § 57 - zelená nafta - od zdaňovacího období leden 2019, roční

ZFO

PDF

Pokyny

Postup podání:

Stačí jen vyplnit tiskopis , který je k dispozici i elektronicky na webu celní správy a to podle zveřejněných pokynů a k tiskopisu přiložit **jako přílohu**:

1. Nákupní doklady na PHM

2. Vygenerovaný výpočet normativu spotřeby PHM z IZR na chovaná hospodářská zvířata (má dva listy), který dle pokynů může nahradit vyplněnou Tabulku 3, nebo ruční vyplnění do vytištěného tiskopisu (ručně mohou vyplnit pouze fyzické osoby bez datové schránky)

3. Vygenerovaný výpočet normativu spotřeby PHM z LPIS na výměru obhospodařovaných pozemků, který dle pokynů může nahradit vyplněnou Tabulku 2A (Tisk č.6 z LPIS) pokud se v průběhu roku 2019 různě měnila výměra = i drobné změny výměr a aktualizace DPB - **většina uživatelů** , nebo Tabulku 2B když výměra zůstala po celý rok 2019 stejná, nebo ručně do vytištěného tiskopisu (ručně mohou vyplnit pouze fyzické osoby bez datové schránky).

Při vyplňování je potřeba správně zvolit kód činnosti a to na základě údajů uvedených v tiscích z LPIS a Registru zvířat.

TABULKA Č.4 - VÝPOČET NÁROKU NA VRÁCENÍ SPOTŘEBNÍ DANĚ					
Č.ř. (sl.1)	Číselné označení výrobků (sl.2)	Druh činnosti (sl.3)	Spotřeba minerálních olejů (sl.4)	Koeficient nároku (sl.5)	Nárok na vrácení daně v Kč (sl.6)
1.	271085				0

Tabulka č. 4 - Výpočet nároku na vrácení daně – sloupec č. 3 a 5

Kód činnosti	Koeficient nároku	Popis činnosti
11	4,38	Rostlinná výroba podle § 57 odst. 3 písm. a) zákona o spotřebních daních se zastoupením citlivých plodin a révy vinné méně než 0,1 . Daňový subjekt během celého zdaňovacího období neprovozoval živočišnou výrobu podle § 57 odst. 3 písm. b) zákona o spotřebních daních. Výše nároku podle § 57 odst. 6 písm. b) zákona o spotřebních daních.
12	9,50	Rostlinná výroba podle § 57 odst. 3 písm. a) zákona o spotřebních daních se zastoupením citlivých plodin a révy vinné alespoň 0,1 (včetně 0,10). Daňový subjekt během celého zdaňovacího období neprovozoval živočišnou výrobu podle § 57 odst. 3 písm. b) zákona o spotřebních daních. Výše nároku podle § 57 odst. 6 písm. a) bod 2. zákona o spotřebních daních.
20	9,50	Chov hospodářských zvířat podle § 57 odst. 3 písm. b) zákona o spotřebních daních. Daňový subjekt během celého zdaňovacího období neprovozoval rostlinnou výrobu podle § 57 odst. 3 písm. a) zákona o spotřebních daních. Výše nároku podle § 57 odst. 6 písm. a) bod 1. zákona o spotřebních daních.
34	4,38	Kombinovaná výroba. Současně rostlinná výroba podle § 57 odst. 3 písm. a) zákona o spotřebních daních a chov hospodářských zvířat podle § 57 odst. 3 písm. b) zákona o spotřebních daních. Intenzita chovu hospodářských zvířat do 0,3 a současně podíl zastoupení citlivých plodin méně než 0,1 . Výše nároku podle § 57 odst. 6 písm. b) zákona o spotřebních daních.
35	9,50	Kombinovaná výroba. Současně rostlinná výroba podle § 57 odst. 3 písm. a) zákona o spotřebních daních a chov hospodářských zvířat podle § 57 odst. 3 písm. b) zákona o spotřebních daních. Intenzita chovu hospodářských zvířat do 0,3 a současně podíl zastoupení citlivých plodin alespoň 0,1 . Výše nároku podle § 57 odst. 6 písm. a) bod 4. zákona o spotřebních daních.
36	9,50	Kombinovaná výroba. Současně rostlinná výroba podle § 57 odst. 3 písm. a) zákona o spotřebních daních a chov hospodářských zvířat podle § 57 odst. 3 písm. b) zákona o spotřebních daních. Intenzita chovu hospodářských zvířat nad 0,3 (včetně 0,30). K podílu zastoupení citlivých plodin se nepřihlíží. Výše nároku podle § 57 odst. 6 písm. a) bod 3. zákona o spotřebních daních.

Výhody Ročního daňového přiznání

- nevedete a nepředkládáte žádné evidence o spotřebě PHM
- množství uplatnitelných litrů PHM je maximálně do výše normativů stanovených vyhláškou č. 79/2019

Zpracoval : Ing. Odstrčil Martin

