

ŠTVŔTROČNÝ VÝKAZ O BILANCIИ RAFINOVANÉHO LIEHU

od 1.1.2017 do konca sledovaného štvrt'roka: . . 2017

Registrované ŠÚ SR
Č. Vk. 713/2017 z 30.6.2016
Spravodajská jednotka doručí
výkaz do 10. kalendárneho dňa
po sledovanom období

Ochranu dôverných údajov upravuje zákon č. 540/2001 Z. z. o štátnej štatistike v znení neskorších predpisov.
Za ochranu dôverných údajov zodpovedá Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky a Radeľa s.r.o. Bratislava.

1x Radeľa s.r.o.
Trenčianska 55
821 09 Bratislava 2

I. r.		Rok		Mesiac		IČO					
0	1	1	7								

I. r.		Kód okresu ¹⁾		
0	3			

¹⁾ vyplňať podľa sídla prevádzky

Názov a adresa sídla spravodajskej jednotky :

Odoslané dňa:	Pečiatka:	Vedúci spravodajskej jednotky: (meno a priezvisko): . . . Podpis:	Výkaz zostavil: (meno a priezvisko): Telefón: / kl.: Fax: E-mail:
---------------	-----------	--	---

Vážený respondent,

Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR vykonáva štatistické zisťovania za účelom získať informácie o bilancii rafinovaného liehu. Toto zisťovanie je súčasťou Programu štátnych štatistických zisťovaní schváleného na roky 2015-2017 vydaného v Zbierke zákonov SR. V záujme zabezpečenia objektívnych výsledkov zisťovania Vás žiadame o úplné a pravdivé vyplnenie štatistického formulára podľa metodických vysvetlení a o jeho doručenie v stanovenom termíne organizácii uvedenej na formulári. Spravodajská povinnosť vyplniť štatistický formulár Vám vyplýva z § 18 zákona č. 540/2001 Z. z. o štátnej štatistike v znení neskorších predpisov. Ak Vaša spravodajská jednotka v sledovanom období nevykonávala žiadnu činnosť, alebo nevykonávala činnosť, ktorá je predmetom tohto štatistického zisťovania, predložte negatívny výkaz s písomným uvedením dôvodu. Zároveň nahláste aj prípadnú zmenu prevažujúcej činnosti spravodajskej jednotky. Uvedené dôverné údaje sú chránené, nezverejňujú sa a slúžia výlučne pre potreby MPRV SR. Ďakujeme Vám za ich včasné poskytnutie a tešíme sa na ďalšiu spoluprácu.

Spôsob vyplňania záhlavia výkazu:

V riadku 01

Mesiac - vyplňa sa kód 03 (v 1. štvrt'roku), 06 (v 2. štvrt'roku), 09 (v 3. štvrt'roku), 12 (v 4. štvrt'roku);

IČO - vyplňa sa identifikačné číslo organizácie; ak má IČO šesťmiestne, doplnia sa zľava na prvých dvoch miestach nuly;

V riadku 03

Kód okresu - vyplňa sa podľa Číselníka okresov Slovenskej republiky;

2. ČAS VYPLŇANIA FORMULÁRA

modul (Vyplíňať za 3. štvrťrok)

Odhadnite čas, ktorý ste potrebovali na vyplnenie tohto štatistického formulára z podkladov účtovnej, resp. štatistickej evidencie	hodiny	1	
	minúty	2	

310. RAFINOVANÝ LIEH POĽNOHOSPODÁRSKEHO PÔVODU

modul Údaje vyplíňať v celých číslach. Údaje vyplíňať vrátane liehu denaturovaného a bezvodého.

UKAZOVATEĽ		Merná jednotka	I. r.	Skutočnosť od 1.1. do konca sledovaného štvrťroka 2017	Predpoklad od 1.1. do 31.12. 2017	Predpoklad od 1.1. 2018 do 31.12. 2018 ¹⁾
a		b	c	1	2	3
Stav zásob k 1.1. ²⁾			1			
Množstvo rafinovaného liehu vyrobeného zo suroviny celkom r. 2 = r. (3 až 9)			2			
v tom	zrnoviny okrem kukurice		3			
	kukurica		4			
	melasy / cukrová repa		5			
	surovina z vinárskeho sektora		6			
	zemiaky		7			
	ovocie		8			
	iné (škrob a pod.)		9			
Nákup zo SR			10			
Prijatie z členských krajín EÚ ³⁾			11			
Dovoz z nečlenských krajín ³⁾	clo 0 %		12			
	clo redukované		13			
	clo 100 %		14			
Ostatné zdroje ⁴⁾			15			
Zdroje celkom r. 16 = r. (1 + 2 + 10 až 15) r. 16 ≥ r. 17		liter a. (100 % etanol)	16			
z toho technický lieh ⁵⁾			17			
Vlastná spotreba rafinovaného liehu celkom r. 18 = r. (19 až 24)			18			
v tom	na výrobu potravín		19			
	na výrobu liehovín		20			
	na vlastné odvodnenie vrátane strát		21			
	na priemyselné účely		22			
	na motorové palivá		23			
	na iné účely ⁴⁾		24			
Predaj v SR			25			
Odoslanie do členských krajín EÚ ³⁾			26			
Vývoz do nečlenských krajín ³⁾	clo 0 %		27			
	clo redukované		28			
	clo 100 %		29			
Ostatné straty ⁶⁾			30			
Výdaj rafinovaného liehu celkom okrem vlastnej spotreby r. 31 = r. (25 až 30)			31			
Stav zásob na konci sledovaného štvrťroka r. 32 = r. (16 – 18 – 31)			32			
Kontrolný súčet r. (1 až 32)				99		

¹⁾ Vyplíňať iba vo výkaze za 4. štvrťrok²⁾ Hodnota počiat. zásoby sa v priebehu roka nemení, rovná sa konečnej zásobe predchádzajúceho roka, stí. 1 = stí. 2³⁾ Údaje v r. 11 až 14 a 26 až 29 vyplíňať podľa metodických vysvetlení⁴⁾ Uviesť v prílohe k výkazu, aké iné zdroje alebo účel použitia je v ukazovateľoch zahrnutý⁵⁾ Vyplíňať rafinovaný lieh poľnohospodárskeho pôvodu, ktorý nepodlieha spotrebnej dani⁶⁾ Táto položka zahŕňa všetky ostatné straty, ktoré nie sú menovite uvedené. Uviesť ostatné straty v prílohe k výkazu

315.
modul

RAFINOVANÝ LIEH NEPOL'NOHOSPODÁRSKEHO PÔVODU

Údaje vyplňať v celých číslach. Údaje vyplňať vrátane liehu denaturovaného a bezvodého.

UKAZOVATEĽ		Merná jednotka	I. r.	Skutočnosť od 1.1. do konca sledovaného štvrťroka 2017	Predpoklad od 1.1. do 31.12.2017	Predpoklad od 1.1. 2018 do 31.12.2018 ¹⁾
a		b	c	1	2	3
Stav zásob celkom k 1.1. ²⁾		r. 1 = r. (2 + 3)		1		
v tom	lieh syntetický rafinovaný			2		
	lieh ostatný rafinovaný			3		
Výroba celkom		r. 4 = r. (5 + 6)		4		
v tom	lieh syntetický rafinovaný			5		
	lieh ostatný rafinovaný			6		
Nákup celkom zo SR		r. 7 = r. (8 + 9)		7		
v tom	lieh syntetický rafinovaný			8		
	lieh ostatný rafinovaný			9		
Priятие z členských krajín EÚ ³⁾		r. 10 = r. (11 + 12)		10		
v tom	lieh syntetický rafinovaný			11		
	lieh ostatný rafinovaný			12		
Dovoz z nečlen. krajín ³⁾	lieh syntetický rafinovaný	r. 13 = r. (14 až 16)		13		
	v tom	clo 0 %		14		
		clo redukované		15		
		clo 100 %		16		
	lieh ostatný rafinovaný celkom	r. 17 = r. (18 až 20)		17		
	v tom	clo 0 %		18		
clo redukované			19			
clo 100 %			20			
Ostatné zdroje ⁴⁾				21		
Zdroje celkom		r. 22 = r. (1+4+7+10+13+17+21)		22		
v tom	lieh syntetický rafinovaný	r.23 = r.(2+5+8+11+13+21)		23		
	lieh ostatný rafinovaný	r. 24 = r. (3+6+9+12+17)		24		
Vlastná spotreba rafinovaného liehu celkom		r. 25 = r.(26 až 29), r. 25 = r.(30 + 31)		25		
v tom	na odvodnenie vrátane strát			26		
	na priemyselné účely			27		
	na motorové palivá			28		
	na iné účely ⁴⁾			29		
Vlastná spotreba rafinovaného liehu syntetického				30		
Vlastná spotreba rafinovaného liehu ostatného				31		
Predaj rafinovaného liehu v SR celkom		r. 32 = r. (33 + 34)		32		
v tom	lieh syntetický rafinovaný			33		
	lieh ostatný rafinovaný			34		
Odoslanie do členských krajín EÚ ³⁾		r. 35 = r. (36 + 37)		35		
v tom	lieh syntetický rafinovaný			36		
	lieh ostatný rafinovaný			37		
Vývoz do nečlen. krajín ³⁾	lieh syntetický rafinovaný celkom	r.38 = r.(39 až 41)		38		
	v tom	clo 0 %		39		
		clo redukované		40		
		clo 100 %		41		
	lieh ostatný rafinovaný celkom	r. 42 = r. (43 až 45)		42		
	v tom	clo 0 %		43		
clo redukované			44			
clo 100 %			45			
Ostatné straty ⁵⁾				46		
Výdaj rafinovaného liehu celkom okrem vlastnej spotreby		r. 47 = r. (32+35+38+42+46)		47		
v tom	lieh syntetický rafinovaný	r. 48 = r. (33+36+38+46)		48		
	lieh ostatný rafinovaný	r. 49 = r. (34+37+42)		49		
Stav zásob na konci sledovaného štvrťroka		r.50 = r.(22-25-47)		50		
v tom	lieh syntetický rafinovaný	r.51 = r.(23-30-48)		51		
	lieh ostatný rafinovaný	r.52 = r.(24-31-49)		52		
Kontrolný súčet		r. (1 až 52)		99		

liter a.
(100 %
etanol)

1) Vyplňať iba vo výkaze za 4. štvrťrok

2) Hodnota počiatočnej zásoby sa v priebehu roka nemení, rovná sa konečnej zásobe predchádzajúceho roka, stí.1 = stí.2

3) Údaje v r. 10 až 20 a 35 až 45 vyplňať podľa metodických vysvetliviek

4) Uviest' v prílohe k výkazu, aké iné zdroje alebo účel použitia je v ukazovateľoch zahrnutý

5) Táto položka zahŕňa všetky ostatné straty, ktoré nie sú menovite uvedené. Uviest' ostatné straty v prílohe k výkazu

Metodické vysvetlivky k obsahu výkazu na rok 2017

Termíny doručovania výkazu sú uvedené v záhlaví výkazu, t.j. do 10. kalendárneho dňa po sledovanom štvrťroku.

Spravodajská povinnosť:

V zmysle zákona č. 540/2001 Z. z. o štátnej štatistike v znení neskorších predpisov, povinnosť vyplňať výkaz **LB (MPRV SR) 2-04** majú všetky subjekty - **výrobcovia rafinovaného liehu, ako aj subjekty, ktoré obchodujú s rafinovaným liehom, alebo ho použijú na vlastnú spotrebu.**

Tento výkaz vyplňajú výrobcovia na základe zaradenia výrobku podľa položky Harmonizovaného systému/Kombinovanej nomenklatúry pre EÚ a Nariadenia európskeho parlamentu a rady (ES) č. 110/2008 z 15.1.2008, ako aj tie subjekty, ktoré majú nákup zo SR, prijatie z členských krajín EÚ a dovoz z nečlenských krajín fakturovaný ako rafinovaný lieh.

Spravodajská jednotka doručí údaje spoločnosti Radela s r.o. Bratislava na papierovom nosiči - výkaze opečiatkovanom a podpísanom vedúcim spravodajskej jednotky na adresu:

Radela s.r.o., Ing. Agnes Morávková, Trenčianska ul. 55, 821 09 Bratislava 2.

Odborný gestor MPRV SR za výkaz:

Zodpovedný za metodické usmernenie ukazovateľov a riešenie odborných problémov z výkazu **LB (MPRV SR) 2-04** je odborný gestor **Mgr. Michael Choma, č. tel.: 02/59266543.**

Opravy vo výkaze:

Ak spravodajská jednotka zistí nesprávne vyplnené údaje, jej povinnosťou je to okamžite telefonicky oznámiť príjemcovi výkazu - spracovateľovi **Ing. Agnes Morávkovej č. tel.: 02/20302218, č. faxu: 02/53418215, e-mail: moravkova@radela.sk** a súčasne písomne potvrdiť navrhovanú opravu.

Spôsob vyplňania formulára

Identifikačná časť

Riadok I. r. 01:

MESIAC – vyplňa sa kód 03 (v 1. štvrťroku), 06 (v 2. štvrťroku), 09 (v 3. štvrťroku), 12 (v 4. štvrťroku).

IČO (identifikačné číslo organizácie) - max. rozsah je 8 znakov. Ak v priebehu sledovaného obdobia príde k akejkoľvek organizačnej zmene, spravodajská jednotka je povinná ju oznámiť spracovateľovi výkazu Ing. Agnes Morávkovej (spoločnosť Radela s r.o. Bratislava).

Riadok I. r. 03:

OKRES - kód **XXX** je v prílohe A k týmto vysvetlivkám.

Identifikačné údaje v záhlaví formulára

SLEDOVANÉ OBDOBIE – do názvu výkazu vyplniť štvrťrok sledovaného obdobia (1, 2, 3, 4).

NÁZOV a ADRESA SÍDLA SPRAVODAJSKEJ JEDNOTKY - vyplniť plný aktuálny názov a adresu spravodajskej jednotky, odoslané dňa, pečiatka, meno a priezvisko, podpis vedúceho spravodajskej jednotky, meno a priezvisko zostavovateľa výkazu, telefón - smerové číslo - klapka, prípadne fax a e-mail.

Tabuľková časť

Údaje vo výkaze vyplňať **štvrťročne**, v stĺpci 1 kumulatívne (nápočtom) od **1.1.2017 k poslednému dňu sledovaného štvrťroka**, podľa pokynov vo výkaze. Spravodajská jednotka je **povinná** predložiť výkaz i v prípade, ak v sledovanom štvrťroku nenastal pohyb v sledovaných údajoch (**údaje budú totožné s údajmi z predchádzajúceho štvrťroka**).

Pri sledovaní ukazovateľov hodnoty vyplňať v celých číslach, v predpísanej mernej jednotke podľa pokynov uvedených v záhlaví modulov.

Kontrolné súčty (aritmetický súčet všetkých vyplnených hodnôt v stĺpci) sú vyznačené na konci modulov v kontrolných súčtoch (**riadky 99**).

3) Ukazovatele zahraničného obchodu:

Vývoz tovaru – vývoz do nečlenských krajín, ktorý podlieha colným formalitám.

Dovoz tovaru – dovoz z nečlenských krajín, ktorý podlieha colným formalitám.

Členské krajiny EÚ – Rakúsko, Belgicko, Cyprus, Česká republika, Dánsko, Estónsko, Fínsko, Francúzsko, Nemecko, Grécko, Maďarsko, Írsko, Taliansko, Lotyšsko, Litva, Luxembursko, Malta, Holandsko, Poľsko, Portugalsko, Slovensko, Slovinsko, Španielsko, Švédsko, Veľká Británia, Bulharsko, Rumunsko a Chorvátsko.

Ukazovatele prijatie, odoslanie, dovoz a vývoz tovaru zahrňujú aj pohyby tovarov, pri ktorých nedochádza k peňažnej transakcii.

Bližšia charakteristika uvedených ukazovateľov (metodické listy) sa nachádza na internetovej stránke Štatistického úradu

SR: <http://www.statistics.sk>

Vypĺňať údaje prepočítané na liter a. (100 % etanol) podľa výpočtového programu AlcoCalc v 1.72 (26.9.2008) Slovenská legálna metrológia, n.o.

Ak je v riadku vyplnený údaj v stĺpci 1, musí byť vyplnený v tom istom riadku údaj aj v stĺpci 2.

Stĺpce 3 vyplňať iba vo výkaze za 4. štvrťrok, pretože to je predpoklad na nasledujúci rok.

Modul 310

Vypĺňať údaje iba za rafinovaný lieh poľnohospodárskeho pôvodu.

Hodnota v riadku 1 v stĺpci 3 (počiatočná zásoba) = hodnote v riadku 32 v stĺpci 1 (konečná zásoba).

Modul 315

Vypĺňať údaje iba za rafinovaný lieh nepoľnohospodárskeho pôvodu.

Hodnota v riadku 1 v stĺpci 3 (počiatočná zásoba) = hodnote v riadku 50 v stĺpci 1 (konečná zásoba).