



**SLOVENSKA  
AKREDITACIJA**  
SIST EN ISO/IEC 17025  
**LP-040**

## LABORATORIJ INŠTITUTA ZA OLJKARSTVO

Cenik začne veljati in se uporablja od 5. 9. 2022.

V skladu s petim odstavkom 5. člena Zakona o davku na dodano vrednost (ZDDV-1; Uradni list RS, št. 13/11 – uradno prečiščeno besedilo, 18/11, 78/11, 38/12, 83/12 in 86/14) se za opravljene storitve, ki so vezane na nosilstvo nacionalnega etalona, ne zaračunava DDV.

Za storitve, opravljene na opremi, pridobljeni s sredstvi projekta »Infrastruktura meroslovnega sistema – Množina snovi/Hrana rastlinskega izvora/Oljčno olje št. 303-64/2012-2 z dne 18.07.2012 ob sofinanciranju s strani Evropskega sklada za regionalni razvoj, se ne zaračunava DDV.

Za storitve, opravljene na opremi, pridobljeni s sredstvi ESRR sklada, delno financiranega iz Evropske unije, in sicer iz Evropskega sklada za regionalni razvoj v okviru Operativnega programa za krepitev regionalnih razvojnih potencialov za obdobje 2007-2013, v okviru razvojne prioritete 3.5.2. »Gospodarsko – razvojna infrastruktura«, prednostna usmeritev Izobraževalno raziskovalno dejavnost, se ne zaračunava DDV.

DDV se zaračunava za storitve komercialne dejavnosti, za opravljanje državnih nalog, ki so predpisane v Zakonu o meroslovju (Uradni list RS, št. 26/05 – uradno prečiščeno besedilo), pa se DDV ne zaračunava.

Izvajalec si pridržuje pravico, da se cenik storitev spremeni, v primeru spremembe obsega akreditiranih metod.

**CENE ZA POSAMEZNE PRESKUSE (PARAMETRE)**

ZAP. ŠT.	PARAMETER	METODA	CENA V EUR (brez DDV)
1.	Kislost	Uredba Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami, Priloga II	16,50
2.	Kislost	COI/T.20/Doc. No 34	16,50
3.	Kislost	SIST EN ISO 660	18,15
4.	Peroksidno število	Uredba Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami, Priloga III	33,00
5.	Peroksidno število	COI/T.20/Doc. No 35	33,00
6.	Peroksidno število	SIST EN ISO 3960	33,00
7.	K <sub>232</sub> , K <sub>268</sub> , ΔK	Uredba Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami, Priloga IX	38,50
8.	K <sub>232</sub> , K <sub>268</sub> , ΔK	COI/T.20/Doc. No 19	38,50
9.	Senzorične značilnosti (mediana sadežnosti in mediana napak)	Uredba Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami, Priloga XII	145,20
10.	Senzorične značilnosti (mediana sadežnosti in mediana napak)	COI/T.20/Doc. No 15	145,20
11.	Maščobnokislinska sestava (in <i>trans</i> -izomeri)	Uredba Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami, Priloga X	169,40
12.	Maščobnokislinska sestava (in <i>trans</i> -izomeri)	COI/T.20/Doc. No 33	169,40
13.	Maščobnokislinska sestava (in <i>trans</i> -izomeri)	SIST EN ISO 12966-4	169,40
14.	Stigmastadieni	Uredba Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami, Priloga XVII	133,10
15.	Stigmastadieni	COI/T.20/Doc. No 11	133,10
16.	ΔECN42	Uredba Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami, Priloga XVIII	181,50
17.	ΔECN42	COI/T.20/Doc. No 20	181,50
18.	Voski	Uredba Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami, Priloga IV; Uredba Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami, Priloga XX	88,00

ZAP. ŠT.	PARAMETER	METODA	CENA V EUR (brez DDV)
19.	Etilni estri	Uredba Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami, Priloga XX	88,00
20.	Voski	COI/T.20/Doc. No 28	88,00
21.	Etilni estri	COI/T.20/Doc. No 28	88,00
22.	– Steroli in triterpenski dialkoholi – Alifatski alkoholi	Uredba Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami, Priloga XIX	198,00
23.	– Steroli in triterpenski dialkoholi – Alifatski alkoholi	COI/T.20/Doc. No 26	198,00
24.	Tokoferoli	SIST ISO 9936	136,40
25.	Skupni biofenoli (HPLC)	COI/T.20/Doc. No 29	145,20
26.	* Hidroksitirozol in derivati oleuropeina	COI/T.20/Doc. No 29	145,20
27.	* Skupni biofenoli (spektrofotometrično)	T. Gutfinger, JAOCS/1981	88,00
28.	2-gliceril monopalmitat	Uredba Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami, Priloga VII	121,00
29.	2-gliceril monopalmitat	COI/T.20/Doc. No 23	121,00
30.	** Analiza NIR: groba ocena kakovosti olja	NIR z lastno kalibracijo	20,00
31.	* Senzorično mnenje (ugotavljanje prisotnosti napak)	Lastna metoda	50,00

\* Parameter se nanaša na **neakreditirano** dejavnost

\*\* Oprema je sofinancirana iz ARRS, parametri se nanašajo na **neakreditirano** dejavnost

## CENIK PO SKLOPIH PRESKUSOV

SKLOP	PARAMETRI	CENA V EUR (brez DDV)
<b>Parametri kakovosti</b> (metode po Uredbi Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami)	Kislost	321,20
	Peroksidno število	
	K <sub>232</sub> , K <sub>268</sub> , ΔK	
	Senzorične značilnosti (mediana sadežnosti in mediana napak)	
<b>Parametri pristnosti</b> (metode po Uredbi Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami)	Etilni estri	891,00
	Maščobnokislinska sestava in <i>trans</i> -izomeri	
	Stigmastadieni	
	Voski	
	ΔECN42	
<b>Parametri kakovosti in pristnosti</b> (metode po Uredbi Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami)	Steroli in triterpenski dialkoholi	1212,20
	2-gliceril monopalmitat	
<b>Parametri kakovosti za Ekstra deviško oljčno olje Slovenske Istre z zaščiteno označbo porekla (EDOOSI ZOP)</b> (metode po Uredbi Komisije (EGS) št. 2568/91 s spremembami; biofenoli po metodi COI)	(glej zgoraj)	547,80
	Kislost	
	Peroksidno število	
	K <sub>232</sub> , K <sub>268</sub> , ΔK	
	Senzorične značilnosti (mediana sadežnosti in mediana napak)	
	Maščobnokislinska sestava	
Skupni biofenoli (HPLC)		

## POROČILO, POVZETKI, IZJAVE O SKLADNOSTI IN MNENJA TER OCENA DEKLARACIJE

Poročila, povzetke, izjave o skladnosti, mnenja in ocene deklaracije se izdelata stranki glede na njene zahteve. Storitve se obračuna glede na opravljene ure, vendar ne manj kot 22,00 EUR brez DDV za posamezno poročilo. Osnova za obračun je urna postavka raziskovalnega programa D.

## PRIDOBITEV PONOVLJENE OCENE: SENZORIČNA ANALIZA V TUJINI

Strošek pridobitve ponovljene senzorične analize pri enem pooblaščenem senzoričnem panelu s seznama Mednarodnega sveta za oljke (IOC) je odvisen od cene izbranega laboratorija.