

## GRŪDŲ IR JŲ PRODUKTŲ KOKYBĖS ĮVERTINIMO IR DOKUMENTŲ IŠDAVIMO TARIFAI

Grūdų ir jų produktų kokybės įvertinimo ir dokumentų išdavimo tarifai, patvirtinti Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2008 m. birželio 5 d. įsakymu Nr. 3D-314 [„Dėl Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos pagal sutartis atliekamo augalų dauginamosios medžiagos, grūdų bei jų produktų kokybės įvertinimo ir dokumentų išdavimo tarifų patvirtinimo“](#):

Eil. Nr.	Darbo pavadinimas	EUR (be PVM)	EUR (su PVM)
1	2	3	4
1.	Varpinių ir ankštinių javų grūdų bei jų produktų, aliejingųjų sėklų kokybės rodiklių nustatymas		
1.1	drėgmės kiekio	8,40	10,16
1.2	natūrinio svorio / piltinio tankio / hektolitro masės	7,30	8,83
1.3	glitimo kiekio	14,30	17,30
1.4	glitimo kiekio ir kokybės	18,05	21,84
1.5	kritimo skaičiaus	14,75	17,85
1.6	baltymų kiekio	24,65	29,83
1.7	baltymų kiekio sausojoje medžiagoje	29,60	35,82
1.8	sedimentacijos rodiklio	14,30	17,30
1.9	grūdų kokybės rodiklių įvertinimas greituoju metodu grūdų analizatoriumi	6,00	7,26
1.10	užkrėstumo aruodiniais kenkėjais	4,25	5,14
1.11	įvairių (šiukšlinių) priemaišų kiekio	7,00	8,47
1.12	grūdinių / aliejingųjų priemaišų kiekio	10,00	12,10
1.13	bendro priemaišų kiekio (šiukšlinių ir grūdinių/ aliejingųjų)	12,10	14,64
1.14	priemaišų kiekio išskiriant atskiras frakcijas	14,20	17,18
1.15	grūdų stiklingumo	4,10	4,96
1.16	juslinių rodiklių	2,75	3,33
1.17	krakmolo kiekio	12,35	14,94
1.18	krakmolo kiekio sausojoje medžiagoje	14,80	17,91
1.19	sąlyginio krakmolo kiekio	18,75	22,69
1.20	stambumo	3,30	3,99

1	2	3	4
1.21	daigumo (greitu dažymo metodu)	8,10	9,80
1.22	daigumo (vandenilio peroksido ir lukštenimo metodu)	6,30	7,62
1.23	daigumo energija („Aubry“ metodu)	10,10	12,22
1.24	pelenų kiekio	9,80	11,86
1.25	pelenų kiekio sausojoje medžiagoje	11,80	14,28
1.26	vandens sugėrimo ir tešlos reologinių savybių nustatymas naudojant farinografą	11,80	14,28
1.27	tešlos lipnumo (tinkamumo mechaniniam apdorojimui)	14,45	17,48
1.28	tešlos reologinių savybių nustatymas, naudojant alveokonsistografą	22,65	27,41
1.29	1000 grūdų masės	4,20	5,08
1.30	vieno mikotoksino kiekio (IFA)	45,15	54,63
1.31	aliejaus (riebalų) kiekio	18,85	22,81
1.32	aliejaus (riebalų) kiekio sausojoje medžiagoje	21,30	25,77
1.33	aliejaus rūgštingumo (rūgščių skaičiaus)	10,40	12,58
1.34	eruko rūgšties (metilo esterių) kiekio	45,70	55,30
1.35	ląstelienos kiekio	14,40	17,42
1.36	ląstelienos kiekio sausojoje medžiagoje	16,45	19,90
1.37	radioaktyvaus Cs <sub>134</sub> + Cs <sub>137</sub>	7,80	9,44
2.	Mėginio paruošimas	4,50	5,45
3.	Kalibracinės lygties infraraudonųjų spindulių analizatoriams sudarymas (skaičiavimas)	344,00	416,24
4.	Kalibracinės lygties infraraudonųjų spindulių analizatoriams pritaikymas ir koregavimas	118,50	143,39
5.	Grūdų analizatoriaus administravimas	50,30	60,86

**Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos išrašo sąskaitas faktūras už užsakytas paslaugas ir užsakovas turi jas apmokėti pavedimu į tarnybos sąskaitą.**