

	U.S. cent pr. lb. cif.
Keila:	
8 × 7 r/l	77,11
Blokk reg.	65,00
Lýsa:	
Blokk reg.	90,00
Grálúða:	
Heilfr. hausuð yfir 3 kg.	55,74
Heilfr. hausuð yfir 2 kg.	48,26
Heilfr. hausuð 1—2 kg.	35,01
Heilfr. m/h U.S.S.R.	34,47
4 × 10 r/l 4—8 oz.	112,00
4 × 10 r/l 8—32 oz.	116,50
4 × 12 4—8 oz. lagp.	112,00
4 × 12 8—32 oz. lagp.	116,50
4 × 6	110,00
Blokk U.S.S.R.	77,11
Blokk U.S.A. (S.Í.S.)	75,00
Blokk U.S.A.	70,00
Heilfrystur fiskur 3 × 9 kg.	34,47

Verðbil verður 3% og miðast við verðhækkun eingöngu.

Greiðslur í sjóðinn verða 62,5% af verðbreytingu frá grundvallarverði að viðbættu verðbili, en greiðslur úr sjóðnum 62,5% af verðbreytingu frá grundvallarverði án verðbils.

Grundvallarverð miðast við viðskiptagengi (skilagengi) eins og það verður á hverjum tíma.

Sjávarútvegsráðuneytið, 5. október 1983.

F. h. r.

Jón B. Jónasson.

Kristín Magnússon.

GJALDSKRÁ

yfir efna- og gerlarannsóknir er Rannsóknastofnun fiskiðnaðarins
annast.

1. gr.

Gjöld fyrir efna- og gerlarannsóknir er Rannsóknastofnun fiskiðnaðarins annast skulu vera sem hér segir:

	Efnagreiningar	Kr.
Fiskmjöl:		
Vatn		85
Salt		110
Prótein (Kjeldahl)		250

	Kr.
Fita	180
Aska	155
Ammoniak	95
Sandur	160
Kalcium	160
Fosfór	260
Meltanlegt prótein	365
Lysin, nýanlegt	735
DMNA gasgreining	680
Óbundnar fitusýrur í mjölfitu	260

Lýsi og harðfeiti:

Vítamín A, bein mæling	180
Vítamín A, með sápun	525
Óbundnar fitusýrur	95
Sýrutala	95
Joðtala	190
Sáputala	160
Eðlisþyngd (pyknometer)	105
Slip-point	210
Mæling á vítamín D ₃ í lýsi	1575—2100
Ósápanlegt	260
Peroxydtala	155
Litarmæling (Lovibond)	105
Vatnsmæling með toluol	155
Vatn og óhreinindi (skilv. aðferð)	105
Ljósbrott við 20°C	95
Natríumsápa	130
Dilatation uppsetning	210
Dilatation hvert hitastig	210
Fitusýrugreining	840—1680

Salt:

Klóríð (titer)	110
Kalcium	160
Magníum	160
Súlfat	160
Óleysanlegt í vatni	160
Raki og bundið vatn	135
Járn	140
Kopar	180

Síld:

Undirbúningsvinna:

Síld, lengdarmæld, vigtuð, hausskorin, slógdregin og hökkuð	440
--	-----

Framangreint gjald gildir fyrir allt að 100 sílda sýni. Ef færri en 50 síldar eru í sýni greiðast 3/4 gjalds.

Efnagreiningar séu samkvæmt gjaldskrá.

Aðrar efnagreiningar:	Kr.
Vatn, salt fita, prótein o. fl. samkv. gjaldskrá fyrir mjól	
Trimethylamin (TMA)	225
TVB	225
Kvikasilfur í matvælum	295
Ákvörðun á málum með atom absorption	315
Frítt klór í vatni	60
Skyrmat	195
Rotvarnarefni m. gasgreiningu	420—735
Skordýraeitur m. gasgreiningu	1260—2100
Thiamin (B ₁ vítamín)	525—840
Riboflavin (B ₂ vítamín)	525—840
Niacin	840—1575
C-vítamín í matvælum	525—1050
Drop (drip)	210
Nítrat í matvælum	525
Nítrít í matvælum og fódri	630
Hexametylentetramín í lagmeti	420
Vigtun og talning á rækju ofl.	160
Mæling á sykrum í síld	260—475
Sýrustig pH	105
Arsen	370
Histamín	400
 Gerlarannsóknir o. fl.:	
Undirbúningur sýnis	140
Talning við ræktun, eins konar	90
Talning við ræktun, tvenns konar	180
Kóligerlar, MPN, forpróf	80
Kóligerlar, MPN, staðfestingarpróf	45
Staphylococcus aureus, forpróf	80
Staphylococcus aureus, staðfestingarpróf	80
Ger- og myglusveppir	70
Sulfit afoxandi Clostridia/hitað	80
Clostridium perfringens	115
Salmonella, forpróf	125
Salmonella, staðfestingarpróf	150
Roðagerlar	65
Ræktun fyrir niðursuðuvörur	80
 Lagmeti:	
Framleiðslusýni (vatn, salt, pH, vigt o. fl.)	210
Geymsluþol (pH, vigt, dós, o. fl.)	60

2. gr.

Fyrir vottorð um framleiðslusýni o. fl. skal greiða kr. 90 og fyrir útflutningsvottorð kr. 115.

3. gr.

Þar sem í framangreindri gjaldskrá fyrir efnagreiningar er tilgreint verðbil, gildir hærri talan þegar um 1 eða 2 sýni samtímis er að ræða frá sama aðila til sömu rannsókna, en lægri talan þegar um er að ræða 3 sýni eða fleiri frá sama aðila.

Í öðrum tilvikum má veita 20% afslátt frá gjaldskrá fyrir efnagreiningar fyrir fyrirtæki í fiskiðnaði, t. d. þegar um 3 sýni og fleiri er að ræða frá sama aðila samtímis til sömu mælinga.

4. gr.

Gjald fyrir efna- og gerlarannsóknir, sem ekki eru tilgreindar í þessari gjaldskrá skal ákveða með hliðsjón af sambærilegum rannsóknum eða í samræmi við þann tíma og kostnað, sem slíkar rannsóknir krefjast.

Gjaldskrá þessi er við það miðuð að rannsókn fari fram á Rannsóknastofnun fiskiðnaðarins eða útibúum hennar án óeðlilegs undirbúnings. Óeðlilegan undirbúning skal reikna sérstaklega.

5. gr.

Þegar tekið er sýni af útfluttu mjóli eða lýsi á vegum framleiðslueftirlits sjávarafurða skal greiða kr. 200 fyrir hvert sýni auk launa fiskmatsmanns, sem annast sýnatökuna.

Starfsmenn Framleiðslueftirlits sjávarafurða annast þessa sýnatöku samkvæmt leiðbeiningum Rannsóknastofnunar fiskiðnaðarins og með tækjum sem Rannsóknastofnunin lætur þeim í té.

6. gr.

Forstjóra er heimilt að veita afslátt á gildandi gjaldskrá ef um er að ræða fyrirfram samningsbundnar rannsóknir eða rannsóknaverkefni, sem hafa vísindalegt eða almennt hagnýtt gildi.

7. gr.

Gjald fyrir útselda vinnu skal vera sem hér segir:

	Dagvinna kr/klst
Sérfræðingur með reynslu	325
Rannsóknamaður með háskólapróf	280
Rannsóknamaður án háskólaprófs með starfsreynslu	250
Rannsóknamaður án háskólaprófs með litla starfsreynslu	200

8. gr.

Gjaldskrá þessi er sett samkvæmt lögum nr. 64, 21. maí 1965 um rannsóknir í þágu atvinnuveganna, til þess að öðlast gildi 1. nóvember 1983 og birtist til eftirbreytni öllum þeim sem hlut eiga að máli. Jafnframt er úr gildi felld gjaldskrá yfir efna- og gerlarannsóknir, er Rannsóknastofnun fiskiðnaðarins annast nr. 492/1983.

Sjávarútvegráðuneytið, 17. október 1983.

F. h. r.

Jón B. Jónasson.

Ingimar Einarsson.