

## 4. gr.

Undanþegið vörugjaldi er póstflutningur og farangur ferðamanna, allt að 25 kg, svo og vistir ag aðrar nauðsynjar til báta og skipa til eigin notkunar, sem fluttar eru úr landi.

## 5. gr.

Vörugjald skal reiknað eftir máli eða þyngd með umbúðum. Skipstjóri eða formaður ber ábyrgð á greiðslu skipa- eða bátagjalda, svo og rétt upp gefnu vörumagni, en viðtakandi vöru eða afgreiðslumaður skipa á vörugjaldi. Ef margs konar vörur eru í sömu sendingu, skal reikna vörugjaldið eftir þeirri vörutegund, sem hæst vörugjald reiknast af. Ágreiningi má skjóta til lögreglustjóra.

## 6. gr.

Þeir, sem valdir verða að tjóni á bryggjunni, skulu bótaskyldir, annað hvort greiða þeir tjónið með upphæð, er um semur við eigendur bryggju, eða viðgerðarkostnaði eftir reikningi.

Takist ekki samningar um bætur, skulu þær ákveðnar af 3 óvilhöllum, dómkvöddum mönnum.

## 7. gr.

Um skaðabótaskyldu fyrir tjón, sem tilfært er í næstu grein hér á undan, fer eftir almennum lagafyrirmælum.

## 8. gr.

Gjaldskrá þessi öðlast gildi þegar hún hefur verið samþykkt af hreppsnefnd Mjóafjarðarhrepps og ráðuneytinu.

Gjaldskrá þessi samþykkist hér með til að öðlast þegar gildi, þar til öðruvísi kynni að verða ákveðið.

*Samgöngumálaráðuneytið, 30. júní 1950.*

F. h. r.

Páll Pálmason.

*Brynj. Ingólfsson.*

## G J A L D S K R Á

yfir almennar rannsóknir, er Iðnaðardeild Atvinnudeildar Háskólans annast.

Samkvæmt lögum nr. 68 7. maí 1940, um náttúrurannsóknir, eru hér með sett eftirfarandi ákvæði:

## 1. gr.

Gjöld fyrir almennar efnarannsóknir, er Iðnaðardeild Atvinnudeildar Háskólans annast, skulu vera sem hér segir:

## I. Benzín og aðrar steinolíur.

Blossamark, undir 0° C. ....	kr.	55.00
Blossamark, yfir 0° C. ....	—	27.00
Brennisteinn, ákvörðun ....	—	60.00
Conradson carbon ....	—	70.00
Eðlisþyngd (pyknometer) ....	—	20.00
Eimingarleifar ....	—	27.00
Móðumark ....	—	35.00

<b>135</b>	Storknunarmark .....	kr. 45.00
30. júní	Vatn og óhreinindi (í skilvindu) .....	— 12.00
	Viskositet .....	— 28.00
	Stigeiming (A.S.T.M.) .....	— 65.00
	Tetraetylblý (T.E.L./Imp. gal.) .....	— 50.00

## II. Byggingarefnarannsóknir.

Viskositetsmælingar (S.R.T.), á tjöru og asfalti, á mælingu	—	35.00
Viskositetsmælingar (Engler), á tjöru og asfalti, —, —	—	40.00
Penetration .....	—, —	35.00
Bræðslumark (K og H) .....	—, —	35.00
Riedel og Weber mælingar .....	á hverja	30.00
Vatnsgeymsluþrófun (Simpel vandlagring) .....	—	40.00
Emulsion („Prøver for Optørring“) fyrir klst. tilraun ....	—	20.00
Emulsion („Prøver for Optørring“) fyrir sólarhrings tilraun	—	25.00
Mælingar á rúmpýngd og eðlisþyngd steinefna .....	—	20.00
Rakaákvörðun .....	—	15.00
Húmusgráða á steypuefni (eitt sér) .....	—	25.00
Leirákvörðun .....	—	25.00
Kornadreifingarlínurit af sandi .....	—	70.00
Kornadreifingarlínurit af mól .....	—	85.00
Kornadreifingarlínurit af ofaníburði .....	—	85.00
Kornadreifingarblöndunarlínurit .....	—	35.00
Kleifni og hrökkni .....	—	130.00
Burðarþolsmælingar vegna sementsprófunar, .. fyrir 1 tening	—	15.00
Burðarþolsmælingar á aðsendum steypun. .. —, —	—	8.00
Burðarþolsmælingar á ten. úr aðsendri steypu —, —	—	10.00
Burðarþolsmælingar á ten. úr ólagaðri steypu —, —	—	12.00
Einangrunarmælingar, .....	fyrir hverja	85.00

## III. Eldsneyti.

Aska í föstu eldsneyti .....	—	20.00
Botnfall í kyndingarolíum .....	—	27.00
Brennisteinn (án hitagildisákvörðunar) .....	—	55.00
Hitagildi, efra .....	—	80.00
Hitagildi, neðra .....	—	115.00
Undirbúningur á föstu eldsneyti undir rannsókn .....	—	40.00
Vatn, aska og efra hitagildi .....	—	105.00
Vatnsefni og kolefni .....	—	110.00
Viskositet á kyndingarolíum .....	—	28.00

## IV. Feiti og feitar olíur.

Aska .....	—	30.00
Bræðslumark .....	—	23.00
Eðlisþyngd .....	—	20.00
Fituinnihald, ákvörðun .....	—	33.00
Joðtala .....	—	45.00
Ljósbrott (refractive index) .....	—	17.00
Óhreinindi .....	—	30.00
Ósápuhæft .....	—	60.00
Polenske tala .....	—	45.00
Reichert-Meissl tala .....	—	45.00

Sáputala .....	kr.	40.00	<b>135</b>
Sterkja, prófun .....	—	12.00	30. júní
Sterkja, ákvörðun .....	—	45.00	
Sýrutala .....	—	20.00	
Vatnsinnihald .....	—	30.00	

#### V. Fóðurefni.

Ammoníak .....	—	20.00
Aska .....	—	20.00
Aska og sandur .....	—	27.00
Fita (með eterextraktion) .....	—	30.00
Fosfat .....	—	40.00
Hráprótein .....	—	33.00
Hreinprótein (Stutzer) .....	—	50.00
Sandur .....	—	20.00
Sykur (með pólarisation) .....	—	35.00
Sykur (með Fehlingsvökva) .....	—	40.00
Sterkja, ákvörðun .....	—	45.00
Tréni (samkv. Weende) .....	—	40.00
Vatn (eða þurrefni) .....	—	20.00
Vatn, salt, hráprótein og fita .....	—	85.00
Vatn, salt, hráprótein, fita og aska .....	—	100.00
Vatn, aska, hráprótein, fita og tréni .....	—	120.00
Vatn, aska, hráprótein, fita, tréni, meltanl. hreinprótein og ammoníak .....	—	185.00
Matarsalt .....	—	20.00
Meltanlegt hreinprótein .....	—	60.00

#### VI. Gerla- og mjólkurrannsóknir.

Smásjárrannsókn, einföld .....	—	10.00
Smásjárrannsókn með litun .....	kr. 15.00 til	30.00
Gerlatalning í mjólk, með ræktun .....	—	30.00
Gerlatalning í mjólk, með smásjá .....	—	25.00
Gerlatalning í rjómaís .....	—	35.00
Gerlatalning í vatni, á agar og gelatine .....	—	55.00
Cólí-títer í mjólk .....	—	25.00
Cólí-títer í vatni .....	—	30.00
Methylrautt-pr. og Zitrat-pr. ....	—	25.00
Litprófun .....	—	10.00
Katalase .....	—	10.00
Trommsdorf .....	—	5.00
Alizarol-prófun .....	—	5.00
Sýrustig í mjólk (pH) .....	—	12.00
Storchs-prófun .....	—	6.00
Fosfatase-prófun .....	—	30.00
Fosfatase-prófun (rapid) .....	—	15.00
Eðlisþyngd í mjólk .....	—	10.00
Feiti í mjólk .....	—	5.00
Feiti í rjómaís .....	—	7.00
Klórítíter .....	—	10.00
Þurrefni í skyri .....	—	20.00

**135 VII. Leir og steintegundir.**

30. júní	1. Vatn, óbundið (þurrkun við 105° C.)	kr. 20.00
	2. Vatn, bundið (þurrkun við 180° C.)	— 30.00
	3. Glæðitap	— 27.00
	4. Kísilsýra (SiO <sub>2</sub> )	— 55.00
	5. Járn (alls)	— 30.00
	6. Járn (ferró)	— 22.00
	7. Alumínium	— 30.00
	8. Kalcíum	— 30.00
	9. Magníum	— 30.00
	10. Kalíum og Natríum (aðgreint)	— 115.00
	11. Kalíum og Natríum (óaðgreint)	— 80.00
	12. Kalk (CaCO <sub>3</sub> )	— 27.00
	13. Kalk og MgCO <sub>3</sub> (aðgreint)	— 38.00
	14. Efnarannsókn samkv. 3 til 7	— 145.00
	15. Efnarannsókn samkv. 3 til 9	— 195.00
	16. Efnarannsókn samkv. 3 til 10	— 285.00
	17. Súlfat	— 30.00
	18. Titan	— 30.00
	19. Brennisteinn í brennisteinsjárni	— 40.00
	20. Fosfat	— 45.00

**VIII. Málmar og sambræðingar málma.***Alumíníumsambræðingar:*

Alumínium, blý, tin, járn og zink	— 150.00
Alumínium, blý, eir og tin	— 100.00
Alumínium, járn, zink, nikkell og mangan	— 120.00
Alumínium og silícium	— 75.00

*Blýsambræðingar:*

Blý	— 45.00
Blý og tin	— 90.00
Blý, tin og antimon	— 105.00
Blý, tin, antimon, eir, zink og járn	— 175.00

*Gull:*

Gull og silfur (óaðgreint)	— 85.00
Gull og silfur (aðgreint)	— 100.00
Gull, silfur og eir (aðgreint)	— 135.00

*Eirsambræðingar:*

Eir	— 55.00
Eir og tin	— 95.00
Eir, tin og antimon	— 115.00
Eir og blý	— 85.00
Eir og zink	— 90.00
Eir, blý, tin, zink, járn og antimon	— 165.00

*Steypujárn og stál:*

Kolefni, bundið og óbundið	— 50.00
Grafit	— 60.00
Silícium, brennisteinn, fosfór og mangan	— 120.00
Fosfór	— 45.00
Brennisteinn	— 45.00

*Tinsambærðingar:*

Tin .....	kr. 50.00	30. júní
Tin og blý .....	— 90.00	
Tin og antimon .....	— 85.00	
Tin, antimon og arsen .....	— 110.00	

*Zinksambærðingar:*

Zink .....	— 50.00
Zink og blý .....	— 85.00
Zink, eir, blý, tin, járn og alumíníum .....	— 165.00

**IX. Málmsteinar.**

Brennisteinn .....	— 50.00
Eir, leysanlegur í sýrum .....	— 55.00
Eir og brennisteinn .....	— 95.00
Eir og zink .....	— 85.00
Fosfór .....	— 60.00
Gull og silfur (óaðgreint) .....	— 100.00
Gull og silfur (aðgreint) .....	— 120.00
Járn (án bræðslu) .....	— 40.00
Járn og mangan .....	— 60.00
Járn, kísilsýra, alumíníum, kalcíum og magníum .....	— 125.00
Járn og brennisteinn .....	— 70.00
Kalíum og natríum (óaðgreint) .....	— 80.00
Kalíum og natríum (aðgreint) .....	— 115.00
Mangan, án alkalibræðslu .....	— 45.00
Mangan, með alkalibræðslu .....	— 65.00
Tin .....	— 60.00
Tin og blý .....	— 95.00
Tin og antimon .....	— 95.00
Tin, eir, blý, antimon og zink .....	— 175.00
Zink .....	— 55.00
Zink og blý .....	— 95.00
Zink og brennisteinn .....	— 105.00
Zink og eir .....	— 95.00
Zink, eir og blý .....	— 130.00

**X. Matvæli og niðursuðuvörur.***Matvæli:*

Vatn .....	— 20.00
Prótein .....	— 33.00
Sykur .....	— 40.00
Sterkja .....	— 45.00
Aska .....	— 20.00
Sandur og aska .....	— 27.00
Ammoníak .....	— 20.00
Mjólkursykur .....	— 50.00
Salt .....	— 20.00
Fita .....	— 30.00
A-Vítamín, beint .....	— 25.00
A-Vítamín, með sápun .....	— 60.00
C-Vítamín, með extraktion .....	— 35.00

135  
30. júní

Karótin .....	kr.	55.00
Kalsíum .....	—	30.00
Magnesium .....	—	30.00
Fosfat .....	—	45.00
Járn .....	—	30.00
Eter extrakt .....	—	50.00
Ímoliur .....	—	60.00
Peroxydtala .....	—	35.00
Joðtala .....	—	45.00
Sáputala .....	—	40.00
Ósápuhæft .....	—	55.00

*Niðursuðuvörur:*

I. Mat:

1— 25 kassar .....	pr. kassa	—	1.00
26— 50 kassar .....	—,,—	—	0.75
51— 100 kassar .....	—,,—	—	0.60
101— 500 kassar .....	—,,—	—	0.40
501—1000 kassar .....	—,,—	—	0.30
1001—2000 kassar .....	—,,—	—	0.25
2001—5000 kassar .....	—,,—	—	0.20
Meira en 5000 kassar .....	—,,—	—	0.15

II. Prófanir:

1— 3 dósir .....	pr. dós	—	15.00
4— 7 dósir .....	—,,—	—	12.00
8—12 dósir .....	—,,—	—	10.00
Meira en 12 dósir .....	—,,—	—	8.00

XI. Salt.

1. Klóríd .....	—	23.00
2. Kalcíum .....	—	30.00
3. Magníum .....	—	30.00
4. Súlfat .....	—	30.00
5. Óleysanlegt í vatni .....	—	30.00
6. Raki og bundið vatn .....	—	30.00
7. Járn .....	—	30.00
8. Efnarannsókn samkv. 1 til 7 .....	—	180.00

XII. Saltfiskur.

Salt .....	—	25.00
Vatn .....	—	20.00
Járn .....	—	40.00

XIII. Sápa og þvottaefni.

Alkalí, alls .....	—	27.00
Alkalí, óbundið .....	—	40.00
Alkalí, bundið feitisyrum .....	—	40.00
Alkalí, bundið karbonati .....	—	40.00
Alkalísilikat (Vandglas) .....	—	45.00
Ammoníak .....	—	30.00
Feiti, óbundin .....	—	65.00
Feitisyrum, alls .....	—	45.00

Súrefnisjafngildi bleikiefna .....	kr.	40.00	<b>135</b>
Vatn .....	—	35.00	30. júní
Feitísýrur og alkalí, alls, ób., bundið feitísýrum, bundið karbonati .....	—	160.00	

**XIV. Smurningsoliur.**

Blossamark, allt að 200° C. ....	—	27.00
Blossamark, yfir 200° C. ....	—	33.00
Eðlisþyngd .....	—	20.00
Viscositet, Engler° .....	—	28.00
Conradson carbon .....	—	70.00
Móðumark (Cloud point) .....	—	35.00
Rennslismark (Pour point) .....	—	45.00
Asfalt, með normalbenzíni .....	—	60.00
Aska .....	—	30.00
Díazóprófun .....	—	30.00
Fituefni, prófun .....	—	17.00
Fituefni, ákvörðun sáputölu .....	—	40.00
Ljósbrotd .....	—	17.00
Neutralizationtala (sýrutala), alls .....	—	20.00
Neutralizationtala vatnsleysanlegra efna .....	—	38.00
Neutralizationtala, alls og vatnsleysanlegra efna .....	—	50.00
Eðlisþyngd, blossamark, viscositet neutralizationtala og vatn .....	—	100.00

**XV. Vatn.**

Steinefni, alls .....	—	24.00
Ammoníak (NH <sub>3</sub> ), prófun .....	—	12.00
Ammoníak (NH <sub>3</sub> ), ákvörðun .....	—	30.00
Nítrat (NO <sub>2</sub> ), ákvörðun .....	—	40.00
Nítrat (NO <sub>2</sub> ), prófun .....	—	12.00
Nítrat (NO <sub>3</sub> ), prófun .....	—	12.00
Nítrat (NO <sub>3</sub> ), ákvörðun .....	—	40.00
Fosfat (PO <sub>4</sub> ), prófun .....	—	12.00
Fosfat (PO <sub>4</sub> ), ákvörðun .....	—	45.00
Klóríd (Cl) .....	—	20.00
Súlfat (SO <sub>4</sub> ) .....	—	30.00
Kolsýra (CO <sub>2</sub> ), alls .....	—	22.00
Kolsýra, óbundin .....	—	15.00
Bíkarbónat (HCO <sub>3</sub> ) .....	—	15.00
Hydroxyl .....	—	15.00
Kolsýra (CO <sub>3</sub> ), agressiv .....	—	30.00
Kísilsýra (SiO <sub>2</sub> ), gravimetrískt .....	—	40.00
Kísilsýra (SiO <sub>2</sub> ), kólorimetrískt .....	—	25.00
Kalcíum (Ca) .....	—	30.00
Klór, uppleyst .....	—	30.00
Magníum (Mg) .....	—	30.00
Járn (Fe), kólorimetrískt .....	—	25.00
Mangan (Mn) .....	—	30.00
Flúoríd (F), beint .....	—	33.00
Flúoríd (F), með eimingu .....	—	55.00
Brennisteinsvetni (H <sub>2</sub> S), prófun .....	—	12.00
Brennisteinsvetni (H <sub>2</sub> S), ákvörðun .....	—	45.00

135  
30. júní

Natriúm og kalíum, óaðgreint .....	kr. 65.00
Natriúm og kalíum, aðgreint .....	— 95.00
Súrefni, uppleyst .....	— 30.00
Permanganattala .....	— 30.00
Svifefni (suspenderuð efni) .....	— 30.00
Litur .....	— 17.00
Sýrustig (pH) .....	— 12.00
Harka, alls H° .....	— 30.00
Harka, bikarbónat H° .....	— 23.00
Efnarannsókn varðandi steinefni, Cl, SO <sub>4</sub> , SiO <sub>2</sub> , permanganat- tölu, hörku, alls, bikarbónathörku og pH .....	— 150.00
Efnarannsókn varðandi hollustu (NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub> , Fe, H°, per- manganattala og pH) .....	— 135.00
Efnarannsókn, almenn (steinefni, NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub> , PO <sub>4</sub> , Cl, SO <sub>4</sub> , CO <sub>2</sub> , SiO <sub>2</sub> , Ca, Mg, F, permanganattala, harka alls og bikarbónatharka, pH) .....	— 330.00
Efnarannsókn varðandi ketilvatn (harka, Cl, bikarbónatharka og pH) .....	— 60.00

#### XVI. Ýmsar algengar ákvarðanir.

Aska í mjöli o. fl. ....	— 20.00
Blossamark, undir 0° C. ....	— 55.00
Blossamark 0° til 200° C. ....	— 27.00
Blossamark yfir 200° C. ....	— 33.00
Botnfall í tærum vökvum (í skilvindu) .....	— 12.00
Bræðslumark .....	— 23.00
Eðlisþyngd vökva, í pyknómetri .....	— 20.00
Eðlisþyngd vökva með Westphalsvog .....	— 15.00
Eðlisþyngd vökva með flotvog .....	— 12.00
Eðlisþyngd fastra efna, í pyknómetri .....	— 23.00
Eðlisþyngd fastra efna með Westphalsvog .....	— 18.00
Eiming með vatnsgufu (reykul efni) .....	— 45.00
Extraktion í Soxhletáhaldi .....	— 30.00
Glæðitap .....	— 27.00
Joðtala .....	— 45.00
Köfnunarefni (Kjeldahl) .....	— 33.00
Ljósbrott (refractive Index) vökva .....	— 17.00
Óleysanlegt í vatni .....	— 33.00
Óleysanlegt í sýrum .....	— 28.00
Polarisation, ákvörðun .....	— 23.00
Raki, þurrkun við 105° C. ....	— 20.00
Sáputala .....	— 40.00
Stigeiming til ákvörðunar vínanda .....	— 40.00
Stigeiming (A.S.T.M.) .....	— 65.00
Storknunarmark feiti (titer) .....	— 28.00
Storknunarmark olíu .....	— 45.00
Suðumark .....	— 23.00
Sýrutala .....	— 20.00
Sýrustig (pH) .....	— 12.00
Titering, sýru eða basa .....	— 20.00
Vatn, bundið (þurrkun við 180° C.) .....	— 30.00

Vatn (með toluoleimingu) .....	kr. 30.00	135
Ósápuháft .....	— 55.00	30. júní

Gjöld samkvæmt þessum kafla miðast við, að ákvörðun fari fram án sérstaks undirbúnings á sýnishorninu.

2. gr.

Gjald fyrir útflutningsvottorð reiknast auk rannsóknar kr. 50.00.

Gjaldskrá þessi öðlast þegar gildi og birtist til eftirbreytni öllum þeim, sem hlut eiga að máli.

Jafnframt fellur úr gildi gjaldskrá frá 28. júlí 1947.

*Atvinnumálaráðuneytið, 30. júní 1950.*

**Hermann Jónasson.**

*Torfi Þórðarson.*

**S A M Þ Y K K T**

136

15. júní

**um fjárskipti frá Laxárdalsgirðingu, Snæfellsnessgirðingu og Arnarvatnsheiðargirðingu að Hvalfjarðargirðingu.**

1. gr.

Svæði það, sem samþykkt þessi nær til, er Borgarfjarðarsýsla, Akraneskaupstaður, Mýrasýsla, Kolbeinsstaðahreppur, Eyjahreppur, Skógarstrandahreppur, Hörðudalshreppur, Miðdalahreppur og Haukadalshreppur og nokkrir bæir í Laxárdalshreppi.

2. gr.

Útrýming alls sauðfjár og geitfjár á þessu svæði skal fara fram haustið 1950, en annars svo fljótt, sem við verður komið. Fjáfjöldi á svæðinu var um síðustu áramót um 42 þúsund.

3. gr.

Fulltrúaráð fjárskiptanna skipa 73 menn, þ. e. þrír fyrir hvern hrepp og hlutfallslega fyrir hreppshluta, sbr. 25. gr. laga nr. 44 9. maí 1947, og jafnmargir til vara. Framkvæmdanefnd skipa 7 menn og jafnmargir til vara, kosnir af fulltrúaráði.

4. gr.

Aðalstörf fjárskiptanefndar eru:

Að sjá um algera eyðingu hins gamla fjárstofns á sem hagfelldastan hátt og í tæka tíð. Að sjá um að einangrun svæðisins sé sem allra bezt tryggð. Að beita sér fyrir kaupum á ósýktu fé inn á svæðið. Að sjá um að allar framkvæmdir séu í sem beztu lagi og í samræmi við gildandi lög og fyrirmæli, sem þar að lúta.

5. gr.

Kostnaði, sem leiðir af undirbúningi og útrýmingu hins gamla fjárstofns, skal jafnað niður á bótaskyld fé (sbr. þó 4. lið 31. gr. laga nr. 44/1947, um fjárskipti). Kostnaði í sambandi við útvegum á nýjum fjárstofni, og ríkissjóður greiðir ekki (ríkissjóður greiðir flutningskostnað líffjár), skal jafnað niður á innkeypt fé.