

Mpr nr. A022051 - - Dato : 18749999

Forfatter:

Emnegruppe: Spisereglement

Tekst: Beregning over forplejningsudgifterne ved Østifternes sindssygeanstalt. Bilag til budgetforslag for 1874/75

<http://museum-psyk.dk/admin%20htm-asp/Kasser/A%20022/1HTM/022-051.pdf>

SE NEDENFOR

Beregning
over Forpleiningsudgifterne ved *Distrikterne* Lindsfiggeanstalt.
Bilag til Budgetforslaget for 18^{74/75}

1^{ste} Plac

Til 11,906 Portioner (uanselig 4063 i 1^{ste} og 7843 i 2^{de} Forpleiningskloster)
er det her foretaget følgende *Wickhals* og med *Smugjæld*
Køber til *Wickhals* *farver* *and* *and*:

Foretaget til Morgen, Frokost og Aften samt forog *Pharmat* om *Wickhals* *farver*:

538 ⁺ 65 ^{5/8} Kr. <i>Smugjæld</i> a 10 ⁺	56 ²⁰ 11 ^β
3848 ⁺ 75 Kr. <i>Smugjæld</i> a 7 ^{1/2}	300 - 66
5484 ⁺ 40 ^{5/8} Kr. <i>Smugjæld</i> a 3 ^{1/2}	199 - 92
<i>Smugjæld</i>	4 - 7
<i>Smugjæld</i>	3 - 85
8069 ⁺ 75 Kr. <i>Smugjæld</i> a 19 ^β	1597 - 16
466 ⁺ <i>Smugjæld</i> a 22 ⁺	106 - 76
196 ⁺ 12 ^{1/2} Kr. <i>Smugjæld</i> a 32 ⁺	65 - 36
135 ⁺ 37 ^{1/2} Kr. <i>Smugjæld</i> a 41 ²⁰ <i>per 100</i>	17 - 33
412 ⁺ 25 <i>Smugjæld</i> a 6 ⁺	25 - 74
2009 ⁺ 62 ^{1/2} Kr. <i>Smugjæld</i> a 31 ²⁰ <i>per 56⁵</i>	1112 - 44
920 ^{3/15} <i>Smugjæld</i> a 32 ⁺	306 - 80
2413 ^{3/10} <i>Smugjæld</i> a 2 ^{1/2}	62 - 82
388 ^{1/2} <i>Smugjæld</i> a 2 ⁺	8 - 9
62 ⁺ 85 ^{15/16} Kr. <i>Smugjæld</i> a 24 ⁺	15 - 68
3708 <i>Smugjæld</i> a 44 ^β <i>per 20^β</i>	84 - 94
558 ⁺ 9 ^{3/8} Kr. <i>Smugjæld</i> a 28 ⁺	162 - 75
48 ^{2/9} <i>Smugjæld</i> a 10 ²⁰ 24 ^β <i>per 10⁺</i>	7 - 70
124 ⁺ 2 ^{1/2} Kr. <i>Smugjæld</i> a 84 ^β	108 - 50
799 ⁺ 12 ^{1/2} Kr. <i>Smugjæld</i> a 25 ⁺	208 - 20
413 ⁺ 25 Kr. <i>Smugjæld</i> a 18 ^{1/4}	78 - 54
86 ^{7/10} <i>Smugjæld</i> a 18 ^{1/2} <i>per 240^β</i>	6 - 68
76 ⁺ 34 ^{3/8} Kr. <i>Smugjæld</i> a 20 ⁺	15 - 88
72 ⁺ 91 ^{13/32} Kr. <i>Smugjæld</i> a 24 ⁺	18 - 24
45 ⁺ 12 ^{1/2} Kr. <i>Smugjæld</i> a 18 ⁺	8 - 44
54 ⁺ 53 ^{1/8} Kr. <i>Smugjæld</i> a 36 ⁺	20 - 43
6 ⁺ 37 ^{1/2} Kr. <i>Smugjæld</i> a 80 ⁺	5 - 30
4 ⁺ 65 ^{5/8} Kr. <i>Smugjæld</i> a 48 ⁺	2 - 32
2 <i>Smugjæld</i> a 3 ²⁰	6 - "
32 ^{1/3} Kr. <i>Smugjæld</i> a 14 ⁺ <i>per 1⁺</i>	" - 72
12 ^{1/5} <i>Smugjæld</i> a 64 ⁺	8 - 13
6 ^{27/150} <i>Smugjæld</i> a 80 ⁺	5 - 43

Læseris - 4631²⁰ 63⁺

	Transport	4631 ^{Re} 63 ^f
272 ¹⁹ / ₁₀₀ Nj. Siltromur à 5 ^f		14-21
303 Nj. Bilet à 2 ^f 2 ^f		7-86
90 ¹ / ₄ " Færðingurinn à 14 ^f		13-15
70 ¹ / ₂ " Raðgerður à 16 ^f		11-72
277 ⁺ 9 ³ / ₈ Kr. Siltromur à 15 ^f		43-29
108 ⁷ / ₈ " " Sjöggurinn à 9 ¹ / ₂ " " "		16-17
16 ¹⁵ / ₃₀₀ " " Farnuþingurinn à 14 ^{Re} 80 ^f		3-79
21 ⁺ 82 ¹ / ₁₆ Kr. Biletur à 16 ^f		3-61
38 ⁺ 9 ³ / ₈ Kr. Raðgerður à 16 ^f		6-34
324 ⁺ 81 ¹ / ₄ Kr. Farnuþingurinn à 8 ^f		27-7
5756 ^{per} fl. à 5 ¹ / ₂ " " " 136 ^{per}		232-75
49 ⁶ / ₈₀ " " Biletur à 64 ^f		33-17
20 ¹ / ₄ " " gl. Biletur à 43 ^f " " " " " " " "		12-9
3 ^{Re} " " " " " " " "		2-
10 Nj. Sjons à 56 ^f		5-80
26 Nj. Siltromur à 20 ^f		5-40
8 Nj. Surtur à 56 ^f		4-64
11 Nj. Ujod à 2 ^{Re} " "		22-
2 Nj. Biletur à 7 ^{Re} " "		14-
5 Nj. Siltromur à 48 ^f		2-48
5 Nj. Siltromur à 3 ^{Re} " "		15-
1 Nj. Surtur		1-16
Til Bált, Búðveislu, Söngvæðing, Ámptsmannur, etc. um íðt undgænt		320-
	Saka	5449 ^{Re} 65 ^f

Smíðat blómur per Portion _____ 43.94^{Re}.

Förborningat til Danfars, sam dagligt gættur til hfu. Söngvæðing, Söngvæðing, far til

5224 Portionar i mt. Önnur údgjort.

18 ⁺ 56 ¹ / ₄ Kr. Færðingurinn à 10 ^f	1 ^{Re} 90 ^f
130 ⁺ 14 ¹ / ₁₆ Kr. Surtur à 31 ^{Re} " " " 56 ⁺	72-4
295 ^{per} fl. Surtur à 32 ^f	98-32
210 ¹ / ₈ " " Malt à 2 ^f 2 ^f	5-46
3180 Nj. Ög à 44 ^f " " " 20 Nj.	72-84
222 ⁺ 62 ¹ / ₂ Kr. Malt à 25 ^f	57-94
74 ⁺ 93 ³ / ₄ Kr. Siltromurinn à 18 ¹ / ₄	14-24
82 ¹ / ₂ " " Siltromurinn à 32 ^f	27-48
1 ⁺ 14 ¹ / ₁₆ Surtur à 80 ^f	"-91
33 ¹ / ₂ " " Maltur à 48 ^f	16-72
6 ⁺ 6 ¹ / ₁₆ Kr. Surtur à 20 ^f	22-5
326 Nj. Siltromur à 5 ^f	16-94

Drannaport 407²⁰ 12f — 43,94^β

315 ² Ryeaspinar à 6f	19-66
17 [#] Rispungörin à 15f	2-63
33 [#] 40 ³ / ₈ Kr. Ruyomul à 16f	5-54
9 [#] 84 ³ / ₈ Kr. Riscumal à 16f	1-61
121 [#] 43 ³ / ₄ Kr. Symtarmul à 8f	10-12
39 [#] Rye Rostmial à 64f	26-
27 ² / ₁₆ Rye Cyl. Rind à 43f v ^m deafta	16-44
22 ⁵ / ₁₂ Rye Madriwa à 90 ³ / ₃₂ v ^m Rye	21-17
16 ¹ / ₁₆ Rye Rowl à 44f	7-62
2 [#] 81 ¹ / ₄ Kr. Rjokkolada à 72f	2-10
Rinnuokagan	12-52

Salt 532²⁰ 69f

Smiltent giman v^m Portion. ————— 9,79^β

Reffa gimas 2 gauva dagligt til 1 fl^a forplæining^s klaspa, v^m til forbrungr^o

6 ¹ / ₄ ðm Røffel à 48 ^β	————— 3 ^β
6 ¹ / ₄ ðm Minli's à 26f	————— 1,56f
7 ¹ / ₅ Rye Rota à 32f	————— 2,13.

Skræftan tilleggas v^m Portion 6,69^β

In Person i 1 fl^a forplæining^s klaspa Røffel daglig 60,42f

Orarlig 229²⁰ 79f

2^{den} Teil

Und Abzugnehm^{er} der Laff^e der Ins^{er}te,
der K^ull^e gegen die h^{er} S^oyl^eu^ungs^ull^eu^ung
an d^{er} S^oyl^eu^ungs^ull^eu^ung und für die S^oyl^eu^ungs^ull^eu^ung
K^ull^e

zu dem in d^{er} S^oyl^eu^ungs^ull^eu^ung K^ull^e f^ull^end^e n^eu^e
f^ull^end^e n^eu^e K^ull^e

Taglich — 43,94 f

monatlich — 107 f 64

3^{de} Fleie

115,4
 Bil 42, 145 Kortionar nori nr Kar forbruggt folqudn & Diktualinn i Bilt.

148 ⁺ 54 ¹ / ₁₆ An Straufkborod à 10f	15 ^{Ro} 46f
1854 ⁺ 42 ⁺ Njafkborod à 7 ¹ / ₂ f	144 — 85
49,405 ¹ / ₂ ⁺ Augborod à 3 ¹ / ₂ f	1801 — 24
8900 ¹ / ₄ ⁺ Sjod à 20f	1854 — 21
4603 ⁺ 56 ¹ / ₄ Kr Slafk à 22f	1054 — 94
4461 ⁺ 37 ¹ / ₂ Km Slipstyk à 32 ¹ / ₄ Ro pr Sta	449 — 60
76 ¹ / ₂ ⁺ fangl Sifk à 6f	4 — 75
3970 ⁺ 75 Kr Muor A ² à 28 ³ / ₄ Ro pr 56 ⁺	2038 — 56
12081 ⁺ Molk à 2 ¹ / ₂ f	314 — 59
1587 ⁺ Qy Og à 44 ⁺ pr 20 ⁺ f	36 — 35
2853 ⁺ 68 ³ / ₄ Kr Dyk A ² à 19 ¹ / ₂ f	281 — 40
600 ⁹ / ₁₀ ⁺ Artur à 10 Ro 24f pr Sta	96 — 9
439 ⁺ Sjod à 84f	384 — 12
3 ⁺ 81 ¹ / ₄ Kr Mnlis à 25f	" — 95
3147 ⁺ flut rany i kllan à 18 ¹ / ₄ f	598 — 25
459 ⁺ Birni à 12f	57 — 36
950 ⁺ Kr forvilk à 18 ¹ / ₂ Ro pr 240 ⁺ f	73 — 22
80 ⁺ 75 Kr Hornudur à 20f	16 — 79
183 ⁺ 59 ³ / ₈ Kr Matfkan à 18f	34 — 39
20 ⁸ / ₂₅ ⁺ Semuoy à 6 Ro pr Qy	15 — 23
3010 ⁺ Qy Bils à 2 ¹ / ₂ f	78 — 37
34 ⁺ 84 ³ / ₄ Kr Slipstyk à 15f	5 — 43
1055 ⁺ Lemggroyn à 9 ¹ / ₂ Ro	150 — 57
3 ⁺ 90 ⁷ / ₈ Kr. hvar nix mnl à 8f	" — 31
3247 ⁺ 75 Kr Lemgual à 5f	109 — 15
23079 ⁺ Kr fl à 4 Ro pr Sta	678 — 76
38 ⁺ à kartoflar à 23f	145 — 64
1 ⁺ Saund	" — 80
Kalt - Kalt etc - til Mondus stillamuney i Bilt	220 — 1

Samt 10,727 Ro 90 f

fr þarfur i 3^{de} forsluningskassa þessum
 daglig — 24,44f
 vorlig — 92 Ro 89f.

Syge og Extrapæie (Bionadiet)

7,5
 den 1646 Portioner i Nøgen og Fedtøylain og i et Oer forbrigt
 følgende Reiktilalinn.

654 ⁺ 31/4 Kr Smaufbevor à 10 ^f	68 ^{Re} 15 ^f
hymndebor	2 - 2
3 ⁺ 3/8 Kr Daffa à 48 ^f	1 - 50
53 ^{3/4} Kr Høn à 84 ^f	" - 45
9 ⁺ 37/12 Kr Malis à 20 ^f	2 - 49
1755 Rj Ly à 44 ^f pr 20 Rj	40 - 21
569 ^{1/4} Kr Rjor à 19 ^f	112 - 69
142 ⁺ 15 ^{7/8} Kr Ruor N ^o 1 à 31 ^{Re} pr 56 ^f	78 - 66
893 Rj Melk à 21/2 ^f	23 - 25
99 ⁺ farsk Fisk à 0 ^f	0 - 18
30 ⁺ Hæg à 24 ^f	7 - 48
86 ⁺ 86 ^{23/32} Kr Risttarfjellann à 18 ^{1/4} ^f	10 - 51
11 ^{1/2} Rj fvisken à 18 ^{1/2} Rn pr 240 Rj	" - 85
5 ⁺ 34 ^{3/8} Kr Smud ^o ann à 18 ^f	1 - "
14 Rj Ristann à 5 ^f	" - 70
13 ⁺ 50 Kr Ravgørje à 16 ^f	2 - 24
36 ^{or} Smiggørje à 9 ^{1/2} Rn pr dr	5 - 33
17 ^{or} Hamngørje à 14 ^{Re} 80 ^f	3 - 90
24 ⁺ hymndebor à 8 ^f	2 - "
448 Rj godt fl à 5 ^{1/2} Rn pr 136 ^{Re}	18 - 12
6 ^{1/2} Rj Rodmir à 64 ^f	4 - 32
8 ^{1/2} Rj Jona à 56 ^f	4 - 92
75 Kr Rispurgørje à 15 ^f	" - 11

Helst 403^{Re} 37^f

En Ranson i Nøgen alle Fedtøylain Rapan

daglig ————— 23, 53^f

Rorlig ————— 89^{Re} 44^f

Tillæg til Betjente i 2^{den} Forplejningsklasse

In Ramforn tilkommer daglig

15 ¹⁰⁷ / ₁₀ Mr Svampkaviør à 108 yr #	1,68
6 ¹⁴ / ₄ Mr Kvær N ^o 1 à 31 ^{Re} yr 56 [#]	3,3
3 ¹⁸ / ₈ Mr D. N ^o 1 à 28 ^β yr #	0,9
3 ¹⁸ / ₈ Mr D. N ^o 1 à 5 ¹² / ₂ ^{Re} yr 136 ^{pl}	1,5
25 Mr Sæjor à 19 ^β yr #	4,75
1 ⁸ / ₈ Mr Stora à 32	4,
25 ¹⁴⁸ / ₄₈ Mr Sjøaa à 84 ^β yr #	0,4
5 ⁵ / ₆₄ Mr Søffn a 48 ^β yr #	2,4
9 ³ / ₈ Mr Melis à 25	2,3

Salt daglig 21, 2 β.

Rartlig 80^{Re} 58^β

Tillæg til Betjente i 3^{den} Forplejningsklasse (Natteravter)

In Ramforn tilkommer

25 Mr Røgkaviør à 3 ¹² / ₂ yr #	0,98
3 ¹⁸ / ₈ Mr Kvær N ^o 2 à 28 ³ / ₄ ^{Re} yr 56 [#]	1,5
3 ¹⁸ / ₈ Mr D. N ^o 2 à 9 ¹² / ₂ yr #	0,3
3 ¹⁸ / ₈ Mr D. N ^o 2 à 4 ^{Re} yr 136 ^{pl}	1,0

Salt daglig 3,7 β

Rartlig 14^{Re} 7^β.