

D I V E R S E

PROECT DE LEGE

Pentru pensiunile Inginerilor și funcționarilor din serviciile detașate

Publicăm proiectul de lege ce D-nul Ministru al lucrărilor publice de acord cu D-nul Ministru de finance, a prezentat Consiliului de Miniștrii și care interesează o mare parte din membrii Societății Politecnice.

Art. 1. De la data promulgării legii de față funcționarii Statului ce fac parte din serviciile tehnice plătite din fonduri speciale precum serviciu idraulic și al taxei de $1\frac{1}{2}\%$ al porturilor, serviciile de construcțiune de drumuri, poduri, căi ferate, docuri, vor fi supuși la reținerile prevăzute la alineatul a, b, c și d, de sub art. 25 din legea generală a pensiunilor din 10 Maiu 1890 și vor beneficia de drepturile conferite prin acea lege.

Art. 2. Funcționarii ce fac și cei ce au făcut parte din serviciile mai sus enumerate, cărora nu li s'a făcut rețineri pentru pensiune pot vërșa Statului suma reținerilor, calculată pe întreg timpul servit pentru a li se socoti anii de pensiune de la numirea lor în funcțiune.

Art. 3. Atit reținerile în viitor cit și resturile din trecut se vor face luând de basă leafa gradului pentru ingineri făcând parte din corpul tehnic, iar pentru cei-lalți funcționarii leafa funcțiunii.

Art. 4. În termen de un an de la promulgarea legii de față funcționarii vizați de dënşa vor face o declarațiune Ministerului de finance, arătînd că voesc a beneficia și pentru trecut de dispozițiunile legii pensiunilor din 10 Maiu 1890. În asemenea cas ei sunt îndatorați a vërșa în termen de 5 ani cel mult reținerile pentru întreg timpul servit în trecut, cite o cincime pe fie-care an. Primul vërsămënt se va face odată cu declarațiunea.

Art. 5. Nefacerea declarațiunii și neplata reținerilor la termenile și în cuantumul prevăzut mai sus, ridică funcționarilor dreptul de a beneficia de legea pensiunilor pentru timpul servit în trecut, iar reținerile vërsate nu se vor mai putea restitui.

Totuși vëduvele și orfanii inginerilor și funcționarilor

cari în urma încetării din viață n'ar putea săși completeze vërsămintele, vor avea dreptul la pensiune luîndu-se de basă numărul anilor pentru care vërsămintele au fost efectuate.

Art. 6. Un regulament de administrațiune publică va determina modul de punere în aplicare a acestei legi.

PODUL PESTE BORCEA LA FETESCI

Resultatul licitațiunii din $\frac{3}{15}$ Ianuarie 1891.

În ziua de $\frac{3}{15}$ Ianuarie a. e. au avut loc la Direcțiunea generală a C. F. R. licitațiune prin oferte sigilate pentru construcțiunea podului peste Borcea la Fetești, conform planurilor caetului de sarcine etc. dresate de serviciul Liniei Fetești-Cernavoda.

Invitate au fost 43 case constructoare din Europa și din care au răspuns numai 22, cărora li s'au trimes dosarul complet al licitațiunii, și numai 10 din aceste au prezentat ofertele lor în ziua licitațiunii.

Acele case sunt următoarele și clasate după valoarea lucrării ofertate :

| | Lei | B. |
|--|------------|----|
| 1) Schneider et C-iei în asociație cu E. Gaertner | 3407882,62 | |
| 2) Miani Silvestri și C-iei | 3483062,11 | |
| 3) C-iei des établissements Eiffel | 3496829,77 | |
| 4) Societatea Veneta (officiene S. Elena) | 3794317,12 | |
| 5) C-iei Fives-Lille | 3930766,62 | |
| 6) Daydé et Pillé | 3989137,85 | |
| 7) Société des anciens établissement Jorret. | 4528180,67 | |
| 8) Société internationale de Braine le Comte | 4549038,95 | |
| 9) Société des Batignolles | 4636741,03 | |
| 10) Beuchelt et C-iei | 5037677,97 | |

Prețul minim a fost oferit de Schneider et C-iei în asociație cu E. Gaertner — cărora li s'au și adjudecat construcțiunea podului peste Borcea.

În tablou care îl dăm mai jos sunt cuprinse prețurile unitare oferite de cele 10 constructive pentru fie-care articol din foaia de sumisiune.

| No. de ordine după formularul de sumesime. | CATEGORIA LUCRARILOR | Cantități | Prețurile unitare oferite de casele constructoare ce au concurat. | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------|---|--------------------------|---------------------------------|-------------------|----------------------|---------------|--|---------------------------------------|------------------------|-------------------|
| | | | Schneider et C-nie în asociațiune cu E. Gaertner | Miani Silvestri și C-nie | C-nie des établissements Eiffel | Societatea Veneta | C-nie de Fives-Lille | Dayé et Pillé | Société des anciens établissements Joret | Société international Braine le Comte | Société des Bategnoles | Benchelt et C-nie |
| | | | lei b. | lei b. | lei b. | lei b. | lei b. | lei b. | lei b. | lei b. | lei b. | lei b. |
| 1 | Un metru cub de săpătură la aer liber . . . | 267m ³ .01 | 3 70 | 1 85 | 2 60 | 7 53 | 3 50 | 2 00 | 4 00 | 2 50 | 1 00 | 2 00 |
| 2 | Un metru cub de săpătură la aer comprimat, pentru pilele culee, până la adâncimea de 20 m. sub etiagiu . . . | 5483m ³ .20 | 29 30 | 24 40 | 14 00 | 91 83 | 25 00 | 65 00 | 30 00 | 77 00 | 28 00 | 66 00 |
| 3 | Idem până la adâncimea de 25 m. sub etiagiu. | 6675m ³ .20 | 33 20 | 24 80 | 14 25 | 35 34 | 26 00 | 64 00 | 31 00 | 79 00 | 28 00 | 68 00 |
| 4 | Idem până la adâncimea de 27 m. sub etiagiu. | 7152m ³ .00 | 34 80 | 25 00 | 15 00 | 36 89 | 25 00 | 63 10 | 32 00 | 80 00 | 28 00 | 70 00 |
| 5 | Un metru cub de săpătură la aer comprimat pentru pile de la +3.00 până la -27.00 m. . . | 12340m ³ .80 | 27 10 | 25 25 | 19 50 | 36 83 | 27 50 | 67 00 | 32 00 | 81 00 | 32 00 | 70 00 |
| 6 | Idem, idem până la adâncimea de 28 m. sub etiagiu. . . | 12752m ³ .16 | 27 40 | 25 50 | 20 15 | 38 63 | 27 50 | 66 00 | 33 00 | 81 50 | 32 00 | 71 00 |
| 7 | Idem, idem până la adâncimea de 29.00 m. sub etiagiu . . . | 13163m ³ .51 | 28 80 | 26 00 | 20 80 | 40 47 | 27 50 | 65 50 | 34 00 | 82 00 | 32 00 | 72 00 |
| 8 | Idem, idem până la adâncimea de 30.00 m. sub etiagiu . . . | 13574m ³ .88 | 30 10 | 26 40 | 22 43 | 43 19 | 27 50 | 65 20 | 35 50 | 82 50 | 33 00 | 74 00 |
| 9 | Idem, idem până la adâncimea de 31 00 m. sub etiagiu . . . | 13986m ³ .24 | 31 60 | 26 70 | 24 05 | 46 11 | 27 50 | 65 00 | 38 00 | 83 00 | 32 00 | 76 00 |
| 10 | Un metru cub de beton cu mortar de ciment și la aer liber . . . | 1513m ³ .01 | 40 90 | 46 20 | 50 00 | 53 57 | 55 00 | 41 00 | 70 00 | 42 00 | 66 00 | 50 00 |
| 11 | Un metru cub cu beton cu mortar de var și la aer liber . . . | 2287m ³ .84 | 32 30 | 46 60 | 45 00 | 46 59 | 48 50 | 32 00 | 65 00 | 33 00 | 58 00 | 36 00 |
| 12 | Sporire de prețuri pentru fie-care metru cub de beton, executat sub aer comprimat . . . | 1059m ³ .86 | 24 50 | 14 00 | 7 50 | 11 62 | 14 00 | 6 00 | 12 00 | 7 50 | 15 50 | 15 00 |
| 13 | Un metru cub de zidărie de moloane brute cu mortar de var idraulic . . . | 10107m ³ .00 | 37 40 | 50 00 | 50 00 | 47 28 | 58 00 | 32 00 | 65 00 | 32 00 | 57 00 | 48 00 |
| 14 | Un metru cub de zidărie de moloane brute cu mortar de ciment. . . | 2536m ³ .29 | 43 50 | 52 00 | 55 00 | 58 08 | 58 00 | 43 00 | 70 00 | 40 00 | 64 00 | 65 00 |
| 15 | Un metru cub de zidărie de moloane smilate pentru paramente cu mortar de var idraulic . . . | 1243m ³ .81 | 150 00 | 120 00 | 120 00 | 87 13 | 140 00 | 125 00 | 160 00 | 115 00 | 188 00 | 160 00 |
| 16 | Un metru cub de zidărie de piatră de talie de granit pentru paramente și sparg-ghețuri cu mort. de ciment . . . | 975m ³ .89 | 237 20 | 240 00 | 300 00 | 227 05 | 260 00 | 300 00 | 300 00 | 202 00 | 354 00 | 285 00 |
| 17 | Un metru cub de zidărie de piatră talie falsă de granit, pentru asise generale, cu mortar de ciment . . . | 187m ³ .92 | 164 30 | 165 00 | 200 00 | 163 99 | 210 00 | 200 00 | 220 00 | 194 00 | 240 00 | 250 00 |
| 18 | Un metru cub de zidărie de piatră de talie pentru coronamente, dalage etc. cu mortar de ciment. | 122m ³ .38 | 253 50 | 287 00 | 250 00 | 220 72 | 300 00 | 220 00 | 280 00 | 194 00 | 364 00 | 300 00 |
| 19 | Un metru cub de piatră de talie pentru cusenet. | 47m ³ .62 | 238 50 | 300 00 | 400 00 | 348 13 | 400 00 | 350 00 | 350 00 | 325 00 | 260 00 | 285 00 |
| 20 | Un metru cub de zidărie de piatră cioplită pentru paramente cu mortar de var idraulic . . . | 431m ³ .86 | 180 70 | 159 00 | 170 00 | 102 66 | 190 00 | 150 00 | 200 00 | 150 00 | 204 00 | 180 00 |
| 21 | Un metru pătrat de rostuiuri . . . | 6406m ² .12 | 2 10 | 1 75 | 2 00 | 2 90 | 2 00 | 3 00 | 2 50 | 2 50 | 2 80 | 3 00 |
| 22 | O tonă (1000 kg.) de oțel complet montat și vopsit . . . | 2280707 kg. | 540 00 | 515 00 | 585 00 | 593 83 | 740 00 | 530 00 | 720 00 | 650 00 | 770 00 | 750 00 |
| 23 | O tonă (1000 kg.) de oțel dur pentru aparatele de reazane montante și vopsite . . . | 84562 kg. | 800 00 | 800 00 | 741 00 | 805 21 | 750 00 | 730 00 | 800 00 | 950 00 | 1200 00 | 860 00 |
| 24 | O tonă (1000 kg.) de oțel dur pentru aparatele de compensație, furnisate la locul lucrării . . . | 1800 kg. | 800 00 | 1500 00 | 988 00 | 914 22 | 800 00 | 730 00 | 1000 00 | 800 00 | 1200 00 | 860 00 |
| 25 | O tonă (1000 kg.) de fer pentru chesoane complete montate și gata a fi scufundate . . . | 512746 kg. | 526 00 | 700 00 | 520 00 | 583 00 | 600 00 | 480 00 | 700 00 | 500 00 | 760 00 | 680 00 |
| 26 | Un kilogram de plumb în foi . . . | 1788 kg. | 0 70 | 0 60 | 0 80 | 632 00 | 0 75 | 65 00 | 0 60 | 0 75 | 0 80 | 0 70 |
| 27 | Un kg. de crampoane de fer pentru sparg-ghețuri. | 1040 kg. | 0 88 | 2 00 | 1 30 | 617 26 | 3 00 | 100 00 | 4 00 | 0 85 | 2 50 | 0 60 |
| 28 | Un kilogram de bulone necesare pentru fixarea planșelor trotuarului . . . | 300 kg. | 0 75 | 0 60 | 0 65 | 760 32 | 0 75 | 70 00 | 0 65 | 0 55 | 70 00 | 1 00 |
| 29 | Un metru cub de planse de stejar pentru tro-tuare, posa fiind cuprinsă . . . | 52m ³ .920 | 111 00 | 100 00 | 104 00 | 131 70 | 140 00 | 130 00 | 135 00 | 170 00 | 120 00 | 120 00 |