

Northern Pipeline, Special Senate Committee

Procedure, 1:5-6; 3:7, 10; 4:13

Northern Pipeline Act

Consultations, 1:15
 Governor-in-Council, power to amend, 1:13
 Landowners, rights, 1:23-4
 Pipeline companies, submissions to Minister, 1:14
 Purpose, 1:19; 2:19
 Schedule 3(12), 1:13
 Section 17, 1:26
 Section 18, 1:26
 Terms and conditions, provisions for amendments, 1:13
 Yukon Advisory Council, establishment, 1:15

Northern Pipeline Agency (NPA)

Consultations, 1:11, 15, 16, 26
 Hearings, 1:14
 Purpose, 1:18
 Inter-provincial, territorial discussions, 1:15
 Landowners, responsibilities to, 1:6, 22
 Procurement, steel companies, bids accepted, 1:15
 Statement, discussion, 1:6-34

Northwest Alaskan Pipeline Company

Partnerships, 2:6, 7, 8, 10
 Pre-planning, pre-engineering, staff, 2:6-7
 Statement, discussion, 2:5-34

OPEC

See
 Organization of Petroleum Exporting Countries

Oil

OPEC barrel, cost, 2:29, 31
 Prices, increase, 1:7
 Spot price, 2:29; 4:9, 25
 Supply
 Iran, disruptions, 1:7
 Reliability, 2:29
 World balance, 2:29; 4:9

Olson, Hon. H. A. (Bud), Senator (Alberta South), Committee Chairman

Northern pipeline, 1:5-6, 22-5, 30-4; 2:5, 17-22, 26, 31-4;
 3:5-10; 4:5, 13, 26, 28-9, 32

Organization of Petroleum Exporting Countries (OPEC)

Oil, barrel, cost, 2:29, 31

Pan-Alberta Gas Ltd.

Alaska Highway Pipeline, prebuild section
 Gas purchases, 3:5
 Permit, 3:7, 8
 Description, 3:5
 Natural gas export, application for, 1:12, 13
 Statement, discussion, 3:5-10

Parliament

Alaska Highway Pipeline, approval, 1:18

Pipe-line Alaska—Suite

Acier, provisions, 2:33
 Approvisionnements, acquisition, 2:31-2
 Aspects techniques, 4:8
 But, 1:14
 Conduite, diamètre, 3:9
 Construction
 Autorité de commencer, 1:29
 Compagnies, associations, 2:6, 7, 8, 10
 Conséquences pour ressources d'énergie, 1:7
 Échéance, 1:19-20; 2:8; 4:21
 Obstacles, 4:21
 Risques, 2:9-10, 16, 20
 Tronçons
 Est, date, 1:20; 2:8
 Nord, date, 1:20; 2:8
 Ouest, date, 1:19-20; 2:6, 8
 Construction préalable, 1:21; 2:16
 Analyses, achèvement, 2:18-9
 Avantages, 1:13; 4:7
 Concept
 Appui, 1:12; 2:10
 Importance, 2:7-8
 Date, commencement, 4:17-8
 Effets
 Construction de l'ensemble de la conduite, 3:7; 4:24
 Financement de l'ensemble de la conduite, 3:8
 Emploi, 3:6
 Gaz
 Livraison
 Au-dessous du 49^e parallèle, 3:9-10
 Capacité, 3:9
 Dates, 4:6
 Prix, 2:32-3
 Volume, route, 3:9
 Importance psychologique, 4:7, 25
 Investissement canadien, montant, 4:6
 Permis, durée, 3:7
 Impôt, recettes, 3:6, 7
 Procédé expéditif, 4:7
 Secteur manufacturier, conséquences, 3:6
 Utilisation en 1980, 2:18
 Coûts en capital pour tronçons Alaska, Canada, sud É.-U.,
 2:9
 Diamètre, pression, 2:7
 Droit de passage, 1:22-3, 31; 4:9-10
 Droits, tarifs
 Méthode de perception, 1:11
 Transport du gaz de l'Alberta, 1:12
 États-Unis
 Appui pour, 2:10-1, 13; 4:5, 16, 24
 FERC
 Certificat pour tronçon d'Alaska, date attendue, 2:9, 17
 Dimension des canalisations approuvée, 1:8
 Taux, incitatif de rendement, décision, 2:7
 Impôt sur bénéfices excessifs, effets, 4:30
 Réglementation, problèmes, 4:23-4
 Remplacement pour pétrole, 4:31
 Financement, 1:12, 29, 30; 2:6, 9, 22; 3:8
 Fournisseurs, matériaux, contenu canadien, compétition,
 4:22-3, 29