



پریفنگ پہیر برائے پاکستانی اراکین پارلیمنٹ **پاکتان پی پانی کے م**اکل

		1
		2
	2.1	
	2.1.1	
	2.1.2	
	2.1.3	
	2.2	
		3
The Indus Water Treaty 1960. 1960	3.1	
Apportionment of Indus Waters Accord 1991. 1991	3.2	
		4
		5
	5.1	
1991	5.2	
	5.3	
	5.4	
		5.5
کے اپنے حکمت عملی	سائل کے حل کے	6: مختلف م
تنازعات کے حل کا نظام	:6.1	
زمینی مانی کے استعمال کے ضالطے	:6.2	
زمینی پانی کےاستعمال کےضا بطے پانی کا تحفظ	:6.3	
پ ک آبیا تی کے پانی کا ہا کفائیت استعمال اور اس کیلئے جدید ٹیکنا لو جی	:6.4	
ى ئى ئەسىرى ئالىرى ئ مانى ئىرىمانلىرى ئالىرى ئ		

پریھٹل پہیچ برانے پاکستانی اراکین پارلیمنٹ **پاکتان پس پانی کے سائل**

7: قانونی اوراداره جاتی پہلو

8: سفارشات

حوالهجات

جداول اورنقشه جات کی ترتیب

جدول 1: آنی وسائل کی ترقی کا نقابلی جائزه

جدول 2: آبی وسائل کی صلاحیت

جدول 3: پانی کااستعال

جدول 4: پاکستان کی آبادی کے لحاظ سے پانی کی ضروریات

جدول 5: مجوزه ڈیم

جدول 6: زریقمیرانهار

جدول 7: منگلادْ يم كى اونچائى ميں اضافه

نقشه 1: سندهطاس كاخا كه

نقشہ 2: یا کتان کے دریااور دہانے

ضميح

ضمیمہ الف: صوبول کے مابین سندھ طاس کے پانی کے صص کے معاہدہ 1991ء کامتن

ضمیمه ب: کالاباغ دیم پر بلوچتان اسمبلی کی قرار داد کامتن

ضمیمه ج: کالاباغ ذیم پرسرحداسمبلی کی قرار دادوں کے متن

ضميمه د: كالاباغ ديم اورگريزهل كينال پرسنده اسمبلي كي قرار دادول كمتن

پریفنگ پہیر برائے پاکستانی اراکین پارلیمنٹ ماکستان ٹیں مائی کے مسائل

1991

1960 IRSA

پر رہنگاگ پہیں برانے پاکستانی اراکین پارلیمنٹ ماکنتان پی مائی کے ماکل





Surface Water Surface Water 2003 70 7 40 5 30 2 123.5 145 138 6.1 7.3

Scope





		1	
1:7	60	14	
1:3	221	42	
1 : 62	4192	68	
1:11	205	18	
1:4	21891	5009	
1:4	460	104	

DAMS and Development by World Commission on DAMS (Nov-2000)

2

Surface Water		2.1
	-	
	-	
	-	
	-	

21

			2	
	2025		2003	
22.0 3.0 * 6.0	13.0 122.0 8.0	43.5 70.5 100.): 50 : 375 :	57.5
6.0 - 6.0	- 10.5 -	8.5 2.0 4.5		•
1.3 - 1.3	- 4.8 -	3.3 1.5 3.5	- 2.0	1.5
0.4 - 0.4	- 1.7 -	0.4 1.3 1.3	- 0.0	1.3
29.7 : 3.0 : 13.7 :	13.0 : 139.0 : 8.0 :	55.7 75.3 109.	3 5.0 42.0	62.3

2023 *

Pakistan's National Water Resources Strategy (2002) by Ministry of Water & Power

38 ³ 35

1991			145.0 ¹ - 138.0
	10		3.0 ² 0.8 ²
20-25	1991	1991	148.8 - 141.8
20 20		1001	105 ²

3

^{(3) 18} اپیم اے این کی مقدار غیر معمولی زیادتی یا غیر معمولی کمی والے سالوں کو نظرانداز کتے بغیر 77-1978ء سے 94-2003ء کے اوسط بھاٹو سے شمار کی گئی ہے۔ 38اپیم اے ایت کی مقدار اسی عرصه میں غیر معمولی زیادتی یا غیر معمولی کمی کو نظرانداز کر کے شمار کی گئی ہے۔

	3
38 35	1977-2001
10	1991
5 3 4	
20-25	
15 13	

Pakistan's National Water Resources Strategy (2002) by Ministry of Water & Power

2.1.2

5 $17\,^{\circ}$ 500 Delay Action Dams

Retaining Walls

⁽¹⁾ اوسط مقدار کا انتحمار اس مدت پر ہے جس پر اوسط نکالی جاتی ہے۔ نیز اس پر بھی کہ غیر معمولی طور پر کم یا زیادہ مقدار کو نظر انداز کیا جاتا ہے یا نہیں۔ بعض کے نزدیك یہ بھائو 123.5 ہے کیونکہ وہ سسجھتے ہیں کہ سال بہائو میں بہت زیادہ فرق کی وجہ سے اوسط بہائو کی مقدار قابل اعتبار نہیں۔

⁽²⁾ ماسٹر پلان آف ہل ٹورنٹس آف پاکستان (نیسپاك 1998ء) . Master Planning of Hill Torrents of Pakistan - NESPAK, 1998.

2.1.3

45

14 6 2.2 22 ° 2025 10

28 2025

4 42 7 56 °
37 9 77

13 30 77

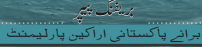
14 9 5000

		4	
	2025		
		2003	
28	128	100	
6.4	12.2	5.8	
2.6	4.8	2.2	
37	145	108	

Pakistan's National Water Resource Strategy (2002) by Ministry o f Water & Power



103	1979	105		9		
	1991		3.2			
						3
			1991			
	1939	1935		1960		
1981	1970		1968			1991
		1983 1939				
1991		1939	1945		1960	3.1
	1947					
			1991	1960		
	1991	16				
		1991 21		8	2	
		991 16				6
	14	4	2			
			10			



1991 117 105 5 5 55.94 1991 48.76 3.87 5.78

		5	
200		162	
	920	260	
	7.3	6.1	
	3,360	3,600	
	400	360	
2006	2004		
	2006	2004	
	2013	2010	

Water Resources & Hydropwer Development Vision (2025)

5 14 37 37 1 12



	6
	1
10,500	
560,000 44	
1.5	2003 31
	2
2,500	
60	
261,000 38	
	2003 31
	3
10,500 1,500,000	
1,500,000	
0	
8	2003 31
	4
10	
260,000 51	
1	2003 31



	7		
		30	
	60	3.1	
	18	180	
		53	
2004			
	2	2008	

Water Resources & Hydro Power Development Vision (2025)

1991 5.2

5.1

1991

6

6 1991

Study

پریفنگ پیپر برائے پاکستانی اراکین پارلیمنٹ

پاکستان میں پانی کےمسائل

25

38 35

10

14 1991

14

1982 1977

2004

1997-98 1994-95 2002-2003 2001-2002 2000-2001 1999-2000 Study 7 1991

7 1991

12

1991

2.7

1.2

1991

1991

10

.

1991

پریفنگ چیپ برائے پاکستانی اراکین پارلیمنٹ

پاکستان میں یانی کےمسائل

1994

1991

5.4

6.1

5.3

3.03 2002 1.18 26 0.37 20 43 4.58 25 2002

6.27 2013 7.27 2020 34 2020 40

1991

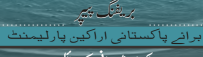
1991

2 1991

5.5



6.1



6.4

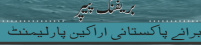
90 6.2

15-10

6.5

7

6.3



8

1 1873

4 1982 1981

2 1958

1992

3

Carry over

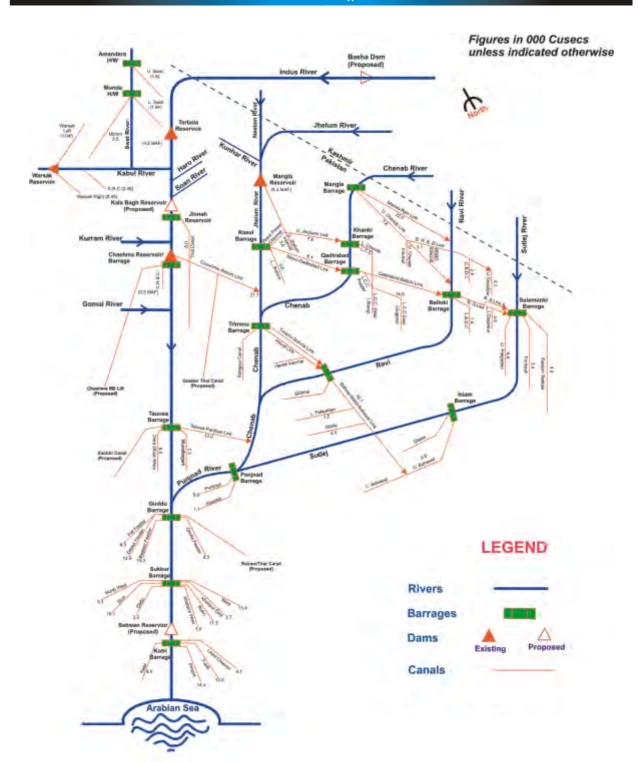
Carry

over

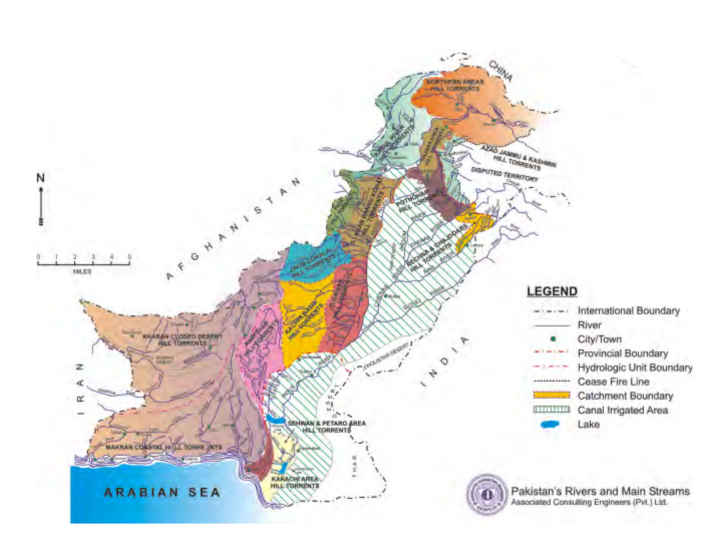


9		
6	12	
7	13	
8	14	
9	1873	1997
10	15	

:1



:2



- a A Spatio-Temporal Analysis of Rainfall in the Canal Command Area of the Indus Plain. IWMI (2000)
- b A Strategic Plan (Pakistan Water Partnership 1999). World Bank (1999)
- c Agricultural Statistics of Pakistan. Ministry of Food & Agriculture (1997-98)
- d Agricultural Strategies for the First Decade of New Millennium. Food and Agriculture Organisation Islamabad-Pakistan (2000)
- e Apportionment of Waters of Indus River System Between the Provinces of Pakistan, Agreement 1991 (A Chronological Expose) by IRSA.
- f Canal & Drainage Act, (1873)
- g Dams and Development by World Commission on Dams (2000)
- h Economic Survey of Pakistan (2002-03)
- i Exploitation & Regulation of Groundwater of Pakistan ACE, Halcrow (2003)
- j Fifty Years of Pakistan in Statistics (1947-1997) Summary & Volume-1 to IV. Federal Bureau of Statistics (1998)
- k Groundwater Development Potential of Pakistan IWASRI (1998)
- I Guidelines on Water and Sustainable Development: Principles and Policy Options. United Nations, New York (1997)
- m I COLD Report on Dams and the Environment (1994)
- n Integrated Water Resources Management Study (Appraisal of National Water Strategy). IWASRI (1998)
- o Kalabagh Dam (Information booklet by WAPDA) (July 1998)
- p Master Planning for Flood Management of Hill Torrents of Pakistan by NESPAK, (1998)
- q National Agriculture Policy by Ministry of Food & Agriculture Islamabad (1991)
- r Overcoming Water Scarcity and Quality Constraints by International Food Policy Research Institute (2002)
- s Pakistan National Water Sector Profile by Halcrow, (2001)
- t Pakistan's National Water Reseource Strategy by Ministry of Water and Power (2002)
- u Politics of Managing Water, edited by Dr. Kaiser Bengali SDPI & Oxford (2003)
- v Presentation on Development of Water Resources by WAPDA (Sept 2003)
- w Revised Action Programme for Irrigated Agriculture. Planning Division by WAPDA (1979)
- x The Indus Waters Treaty Pakistan & India (1960)
- y Water & Hydropower Development in Pakistan Vision 2025 by WAPDA (2001)
- z Water and Year 2025 Associated Consulting Engineers (ACE) Ltd. (2003)
- aa Water for All: The Water Policy of the Asian Development Bank (2001)

پریفنگ پہیں برائے پاکستانی اراکین پارلیمنٹ پاکتان پس پائی کے سائل





16 1991 4

1991 3

1991

1

2

 55.94
 18.87
 37.07

 48.76
 14.82
 33.94

 5.78
 2.30
 3.48

 3.00
 1.20
 1.80

 3.87
 1.02
 2.85

 114.35
 37.01
 77.34

 +
 +
 +

 3.00
 1.20
 1.80

3

4

100 14 12 37 37

5



10		7
		8
	1300	9
		10
		11
		12
		13
		14





APPORTIONMENT OF THE WATERS OF THE INDUS RIVER SYSTEM BETWEEN THE PROVINCES OF PAKISTAN

As a follow-up to the meeting of the Chief Ministers at Lahord on March 3, 1991, a meeting of the representatives of the four provinces was held at Lahord on March 04, 1991. Another meeting was held at Karachi on March 16, 1991. The list of participants is attached.

The participants agreed on the following points:-

- There was an agreement that the issue relating to Apportionment of the Waters of the Indus River System should be settled as quickly as possible.
- In the light of the accepted water distributional principles the following apportionment was agreed to:

(Fig. in MAF)

PROVINCE	KHARIF	RABI	TOTAL
PUNJAB	37.07	18,87	55,94
SINDH+	33.94	14.82	48.76
N.W.F.P. (a) (b) CIVIL CANALS**	3.48 1.80	2.30 1.20	5.78 3.00
BALOCHISTAN	2.85	1.02	3.87
	77.34	37.01	114.35
	1.80	1.20	3.00

including already sanctioned Urban and Industrial uses for Metropolitan Karachi. Unpusped CiviConals above the rim statums.

9m shah

Wiz infolar

huminali.

11.3 (1)

16-5-91

provided their authorised quota or water as existing uses.

Balance river supplies (including flood supplies and future storages) shall be distributed as below:

Punjab	Sindh	Balochistan	NWFP	Total
37	37	12	14	100%

- Industrial and Urhan Water supplies for Metropolitan city, for which 5 there were sanctioned allocations will be accorded priority.
- The need for storages, wherever feasible on the indus and other 6. rivers was admitted and recognised by the participants for planned future agricultural development,
- The need for certain minimum escapage to sea, below Kotri, to check sea instrusion was recognised. Sindh held the view, that the optimum level was 10 M.A.F., which was discussed at length, while other studies indicated lower/higher figures. It was, therefore, decided that further studies would be undertaken to establish the minimal escapage needs down stream Kotri.
- 8. There would be no restrictions on the Provinces to undertake new projects within their agreed shares.
- 9. No restrictions are placed on small schemes not exceeding 5000 acres above elevation of 1200 ft. SPD.
- No restrictions are placed on developing irrigation uses in the Kurram/ 10. Gomal/Kohat basins, so long as these do not adversely affect the existing uses on these rivers.

There are no restrictions on Baluchistan, to develop the water resources of the Indus right bank tributaries, flowing through its areas.

accordance with the agreed sharing formula.

- 13. For the implementation of this accord, the need to establish an Indus River System Authority was recognised and accepted. It would have headquarters at Lahore and would have representation from all the four provinces.
- 14. The system wise allocation will be worked out separately, on 3) ten daily basis and will be attached with this agreement as part and parcel of it.
 - bl The record of actual average system uses for the period 1977-82, would form the guide line for developing a future regulation pattern. These ten daily uses would be adjusted pro-rata to correspond to the indicated seasonal allocations of the different canal systems and would form the basis for sharing shortages and surpluses on all Pakistan basis.
 - c) The existing reservoirs would be operated with priority for the irrigation uses of the Provinces.
 - The provinces will have the freedom within their allocations (1) to modify system wise and period-wise uses.

All efforts would be made to avoid wastages. Any surpluses may be used by another province, but this would not establish any right to such uses.

C.M. Punjab Ghulam Hyder C.M. Sindle Jam Saoig Ail

el

C.M. NWEP Mir Afzal Khan C.M. Baluchistan 33 Mr. Taj Mohammad Jaman

Wyne

M-Sha Muzattar Hussain Minister Law

16/3

Mohstn All Khan

Mirlablingal Magsi

Shall Mehmado Qureani

Minister Finance

Min ster Finance

Minister Hame

Mohammad Amin Secretary (IAP)

Colin Mazhar At Adviser

Monamenta Ali Rejecti 1.C.S (1&P)/AdV

A.C.S.(F & D)

16/3/91

AMUER

LIST OF PARTICIPANTS

1. 2. 3. 4.	Mr. Ghulam Hyder Wyne Mr. Jam Sadiq Ali Mr. Mir Afzal Khan Mr. Mir Taj Muhammad Jamali	Chief Minister, Punjab Chief Minister, Sindh Chief Minister, N.W.F.P. Chief Minister, Balochistan
5.	Mr. Shah Mehmood Qureshi	Minister Finance, Punjab
6.	Mr. Muzaffar Hussain Shah	Minister Law, Sindh
7.	Mr. Mohsin Ali Khan	Minister Finance, N.W.F.P.
8.	Mr. Zulfiqar Ali Magsi	Minister Home, Balochistan
9.	Mr. Mazhar Ali	Advisor, Government of Punjab
10.	Mr. Muhammad Alam Baloch	ACS (I&P)/Advisor, Government of Sindh
11.	Mr. Khalid Aziz	ACS (P&D), Government of N.W.F.P.
12.	Mr. Muhammad Amin	Secretary (I&P), Government of Balochistan
13.	Mr. Farid Khan	Government of Punjab
14.	Mr. Rana Khursheed Anwar	Secretary (I&P), Government of Punjab
15.	Mr. Pervez Masud	Chief Secretary, Government of Punjab
16.	Mr. M.H. Siddique	Director Regulation, Government of Punjab
17.	Mr. Abdul Aziz Shaikh	Advisor (WD), Government of Sindh
18.	Mr. Allah Bux Baloch	XEN, Government of N.W.F.P.
19.	Mr. Muhamamd Ibrahim	XEN, Government of Balochistan
20.	Mr. Faqir Ahmed Paracha	Secretary (I&P),Government of N.W.F.P.

پریفنگ پہیر برانے پاکستانی اداکین پارلیمنٹ پاکتان پس پانی کے سائل

قرارداد 50

مورفد: 1994-10-6

منجانب - مرداراختر مينكل ،ركن صوبائي آسبلي بلوچستان

اس ابوان کی رائے ہے کہ صوبائی حکومت وفاتی حکومت ہے درخواست کرئے کہ کالاباغ ویم کی تعمیر کا منصوبہ ترک کیا جائے کیونکہ اس ڈیم کی تعمیر ہے ایک طرف صوبہ سندھ آبپاش کے لئے پانی سے محروم ہوجائے گا اور دوسر ٹی طرف شال مغربی صوبہ سرحد کے بیشتر علاقے ڈریہ آب آ جا کیں گے جس کی وجہ سے وہاں کی زمینیں پانی کی زیادتی کی وجہ سے ہیم اور تھور کا شکار ہوجا تیمں گی اس طرح ودلوں صوبوں کی قابل کاشت اراضی بنجر ہوجائے گی۔ نیز بلوچتان کی قابل کاشت اراضی آبیاش کے لئے پانی سے محروم ہوجائے گی۔

قراروادم ظورجوكي

نیاز محد ڈپٹی سیکرٹری بلوچستان صوبائی آسیلی

RESOLUTION NO 50 PASSED UNANIMOUSLY
IN THE PROVINCIAL ASSEMBLY OF BALOCHISTAN
IN THE MEETING HELD ON 6-10-1994

پریفنگ پہیں برائے پاکستانی اراکین پارلیمنٹ پاکتان پس پائی کے سائل

قراردادنمبر4

منجانب: محترمه بيم شيم ولى خان صاحبه، ركن صوبائي أسبلي سرحد

''اس ابوان کی رائے میں کالا باغ ڈیم کامنصوبہ نہ صرف فی لحاظ ہے ناقص بلکہ مجموعی لحاظ ہے اس صوبہ کے علاوہ پاکستان کے اکثریت صوبوں کے مفاد کے منافی ہے۔ صوبوں کے مفاد کے منافی ہے۔ للبذا بدایوان مرکزی حکومت سے پرزورسفارش کرتا ہے کہ کالا باغ ڈیم کے منصوبے کوترک کیا جائے ۔خصوصاً جب کہ متبادل منصوبوں کی افادیت مثلاً بھاشاڈیم اس منصوبہ سے زیادہ بہتر اور نافع ہے۔''

RESOLUTION NO 04 PASSED UNANIMOUSLY
IN THE PROVINCIAL ASSEMBLY OF NWFP
IN THE MEETING HELD ON 20-12-1988

پرینخنگ پہی_ر برائے پاکستانی اراکین پارلیمنٹ پ*اکتان پی*س **پائی کےسائل**

قراردادتمبر 251

منجانب: بناب عبدالا كبرخان صاحب ، ركن صوباني آسبلي مرحد

" بیا سبل صوبائی حکومت سے سفارش کرتی ہے کہ وہ وفاقی حکومت سے سفارش کرے کہ کالاباغ ڈیم کے منصوبے کوٹرک کیا جائے کیونگ اس سے صوبہ برحد کے توام کوکا فی فقصال کانچیز کا اغریشہ ہے۔"

RESOLUTION NO 251 PASSED UNANIMOUSLY
IN THE PROVINCIAL ASSEMBLY OF NWFP
IN THE MEETING HELD ON 30-5-1991

قرارداد 26

- منجاف . (1) جناب حاجی محدول صاحب ،دکن صوبانی اسمیل سرحد
 - (2) جناب عبدالا كبرخان صاحب، ركن صوبائي أسبلي سرحد
- (3) جناب سردارعنایت الله خان گنده ایورصاحب ، وزیرز راعت سرحد
 - (4) جناب بهرام خال ملك صاحب وركن صوبائي أميلي مرجد
 - (5) جناب انور كمال صاحب ، ركن صوباتي اسمبلى سرحد
 - (6) جناب ملك ميان نورصاحب ، ركن صوبائي اسبلي سرحد
 - (7) جناب مولانا محم عصمت الله صاحب وكن سوياني أسميلي سرحد

ہے ایوان متفظ طور پروفاتی حکومت سے مطالبہ کرتاہے کہ چونکہ کالا ہاغ ڈیم کا منصوبہ خصوصی طور پر تھارے صوبے کے مفاد کے ضالب ہے اور حمومی طور پر پاکستان کے تمام صوبوں کے لئے تقصان وہ ہے۔ بیابوان اس ہے پیشتر بھی گئی ہار متفقہ طور پر بیقر ارداد پائس کر چاتا ہے کہ کالا ہاغ ڈیم نہ بنایا جائے اور بچلی کی کی کودیگر ذرائع سے بورا کیا جائے۔

جس میں ہمارے صوبے میں بھا شاکے علاوہ کئی ایسے مقد مات میں جہاں چھوٹے اور بڑے فریم ہنائے جا سکتے ہیں۔

RESOLUTION NO 26 PASSED UNANIMOUSLY
IN THE PROVINCIAL ASSEMBLY OF NWFP
IN THE MEETING HELD ON 18-11-1993

پریفنگ پھی برانے پاکستانی اداکین پارلیمنٹ پاکتان پس پانی کے ساکل



Resolution No. 409

PUT BY DR. ABDUL WAHID SOOMRO, MPA.

This House resolves that the proposed Kala Bagh Dam being detriminated to the interest of Pakistan in general and Sindh Province in particular be dropped. Provincial Assembly of Sindh had already passed two resolutions in the regard in the past and this House reaffirm the same. The House therefore recommends to the Federal Government to abandon this project once for to remove the misgivings of the people of Pakistan.

RESOLUTION NO 409 PASSED UNANIMOUSLY
IN THE PROVINCIAL ASSEMBLY OF SINDH
IN THE MEETING HELD ON 14 - 6 - 1994

Resolution No. 414

PUT BY DR. SIKANDAR MANDHRO, MPA

This House resolves that the proposed Kala Bagh Dam being detriminated to the interest of Pakistan in general and Sindh Province in particular be dropped. Provincial Assembly Sindh had already passed two resolutions in the regard in the past and this House reaffirm the same. The House therefore recommends to the Federal Government to abandon this project once for to remove the misgivings of the people of Pakistan.

RESOLUTION NO 414 PASSED UNANIMOUSLY IN THE PROVINCIAL ASSEMBLY OF SINDH IN THE MEETING HELD ON 14 - 6 - 1994

Resolution No. 413

PUT BY MR. AHMED ALI KHAN PITAFI. MPA

This House resolves that the proposed Kala Bagh Dam being detriminated to the interest of Pakistan in general and Sindh Province in particular be dropped. Provincial Assembly Sindh had already passed two resolutions in the regard in the past and this House reaffirm the same. The House therefore recommends to the Federal Government to abandon this project once for to remove the misgivings of the people of Pakistan.

RESOLUTION NO 413 PASSED UNANIMOUSLY
IN THE PROVINCIAL ASSEMBLY OF SINDH
IN THE MEETING HELD ON 14 - 6 - 1994



Resolution No. 423

PUT BY MR. GHULAM QADIR PALIJO, MPA

This House resolves that the proposed Kala Bagh Dam being detriminated to the interest of Pakistan in general and Sindh Province in particular be dropped. Provincial Assembly Sindh had already passed two resolutions in the regard in the past and this House reaffirm the same. The House therefore recommends to the Federal Government to abandon this project once for to remove the misgivings of the people of Pakistan.

RESOLUTION NO 423 PASSED UNANIMOUSLY
IN THE PROVINCIAL ASSEMBLY OF SINDH
IN THE MEETING HELD ON 14 - 6 - 1994

Resolution No. 01

PUT BY MR. MUMTAZ ALI BHUTTO, MPA

This Assembly resolves and recommends to the Government of Sindh to approach the Federal Government to discontinue the construction of Kala Bagh Dam Scheme as the same will cause very serious harm to Sindh.

RESOLUTION NO 01 PASSED UNANIMOUSLY
IN THE PROVINCIAL ASSEMBLY OF SINDH
IN THE MEETING HELD ON 14 - 6 - 1994

پریافنگ پہی_چ برانے پاکستانی اراکین پارلیمنٹ **پاکتان پی پانی ک**مسائل

JOINT RESOLUTION BY MR. NISAR AHMED KHUHRO LEADER OF THE OPPOSITION AND SYED SARDAR AHMED, SENIOR MINISTER HOME

We move a joint Resolution that the Assembly does recommend to the Government of Sindh to make a complaint to the CCI under Art 155- of the Constitution of the Islamic Republic of Pakistan against the construction of the Greater Thal Canal and to request the Federal Government to stop the construction of the said canal as the province of Sindh has legitimate grievances which need to be redressed.

(Signed)

Nisar Ahmed Khuhro Syed Sardar Ahmed

RESOLUTION PASSED UNANIMOUSLY IN THE PROVINCIAL ASSEMBLY OF SINDH IN THE MEETING HELD ON 28 - 2 - 2003

پریافنگ پئیر برانے پاکستانی اراکین پارلیمنٹ پاکتان پس پائی کے مسائل

RESOLUTION BY MR. MUHAMMAD HUSSAIN KHAN
MINISTER FOR LOCAL GOVERNMENT, KATCHI ABADIES, & SPATIAL DEVELOPMENT

 $I, \underline{Muhammad\ Husain\ Khan}\ move\ this\ resolution\ of\ recent\ public\ interest\ that\ the\ unanimous\ resolution\ passed$

by this Assembly on 28.02.2003 has not been given due weight and consideration by the Federal Government.

On the contrary in the PSDP document a sum of Rs.1500 million has been earmarked for construction of Greater

Thal Canal meaning thereby that no importance is given to the unanimous resolution of this Assembly.

And therefore this house is of the opinion and recommends to the Federal Government that the unanimous

resolution passed by this Assembly on 28.2.2003 be implemented in letter and spirit as early as possible.

This house is also of the opinion and hereby resolves that the Construction of Greater Thal Canal should be

discontinued immediately, failing which further line of action in this regard would be announced as Construction

of Greater Thal Canal is depriving this Province of its legitimate water.

(Signed)

(MUHAMMAD HUSSAIN KHAN)

Minister for Local Government, Katchi Abadies and Spatial Development,

Government of Sindh

RESOLUTION PASSED UNANIMOUSLY

IN THE PROVINCIAL ASSEMBLY OF SINDH

IN THE MEETING HELD ON 19 - 6 - 2003

