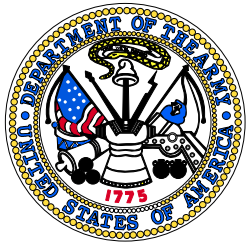


Fiscal Year 2004



Department  
of the Army  
Office, Assistant Secretary  
of the Army (Civil Works)

# **Civil Works Budget for the U.S. Army Corps of Engineers**

---

February 2003

DEPARTMENT OF THE ARMY  
OFFICE OF THE ASSISTANT SECRETARY FOR CIVIL WORKS  
WASHINGTON, D.C. 20310-0108

PREFACE

The President's Fiscal Year (FY) 2004 budget for the Civil Works program of the Army Corps of Engineers proposes funding for the continued development and restoration of the Nation's water and related resources, operation and maintenance of existing Federally owned water resources projects, protection of the Nation's waters and wetlands, and restoration of sites contaminated as a result of the Nation's early atomic weapons development program.

The budget provides Civil Works funding of \$4.194 billion, as follows: \$2.947 billion from the general fund; \$812 million from the Harbor Maintenance Trust Fund; \$256 million from the Inland Waterways Trust Fund; \$34 million from Special Recreation Use Fees; and, under proposed legislation, \$145 million from the direct financing of hydropower operation and maintenance costs by three Federal power marketing administrations. Other sources of funding are estimated at \$494 million, including \$143 million transferred from the Bonneville Power Administration for operation and maintenance of hydropower facilities in the Pacific Northwest and \$278 million contributed by non-Federal interests for their shares of project costs and for project-related work.

The balance of funding needed to complete the budgeted construction projects is an estimated \$23 billion. In recent years, these projects have had to compete for funding with numerous new construction starts. To maximize the net benefits of the construction program and realize those benefits more quickly than under current trends, the budget emphasizes projects that are nearing completion, limits funding for the planning and design of new projects, redirects funding from projects that are inconsistent with long-established policies, provides funding to complete 13 ongoing projects in FY 2004, and provides substantial funding for eight projects that are the highest priorities in the Nation. The high priority projects are the New York and New Jersey Harbor deepening project (\$115 million); the Olmsted Locks and Dam, IL & KY, project (\$73 million); projects to restore the Florida Everglades (\$145 million) and the side channels of the Upper Mississippi River system (\$33 million); projects to provide flood damage reduction to urban areas, namely, the Sims Bayou, Houston, TX, project (\$12 million) and the West Bank and Vicinity, New Orleans, LA, project (\$35 million); and projects to meet environmental requirements in the Columbia River Basin (\$98 million) and the Missouri River basin (\$22 million).

The budget for the Regulatory Program enables continued efforts to reduce permit evaluation time, improve protection of aquatic resources, and improve wetlands protection through watershed approaches. The budget for Operation and Maintenance supports key infrastructure and emphasizes facility security. For the Mississippi River and Tributaries program, the budget gives priority to flood damage reduction projects on the main stem of the Mississippi River and in the Atchafalaya River basin, LA. For the General Investigations Program, the budget proposes five new studies that emphasize watershed-based approaches to water resources problems. For the Flood Control and Coastal Emergencies Program, the budget proposes \$70 million to respond to major flood and storm emergencies and reduce the likelihood of the need to borrow from other accounts.

To more effectively use navigation resources, the budget limits funding for operation and maintenance of shallow draft harbors and low commercial-use waterways, provides no funds for purely recreational harbors, and proposes a study of long-term options for low commercial-use navigation facilities. The budget also proposes expanded use of the Inland Waterways Trust Fund and the Harbor Maintenance Trust Fund to finance the construction, operation, and maintenance of navigation projects.

Finally, the budget supports the President's Management Agenda and includes management measures to enhance the performance of Civil Works programs. These measures include improving economic models, realigning planning expertise, independent review of project proposals, and post-facto analyses of completed projects.



R. L. Brownlee  
Acting Assistant Secretary  
of the Army (Civil Works)

**DEPARTMENT OF THE ARMY  
CORPS OF ENGINEERS – CIVIL WORKS  
FISCAL YEAR 2004 BUDGET REQUEST**

The Fiscal Year 2004 Budget provides \$4,194,000,000 for the Civil Works program of the Army Corps of Engineers. The Civil Works program supports water resources development, management, and restoration through investigations and surveys, engineering and design, construction, and operation and maintenance, as authorized by Congress. Funding for the Civil Works program includes \$494,490,000 in additional new resources, including \$278,000,000 in non-Federal contributions. Requested FY 2004 appropriations and additional new resources are as follows:

	<b><u>Amount (\$)</u></b>
<b>Requested Appropriations:</b>	
General Investigations	100,000,000
Construction	1,350,000,000 1/
Operation and Maintenance	1,939,000,000 2/
Regulatory Program	144,000,000
Flood Control, Mississippi River and Tributaries	280,000,000
General Expenses	171,000,000
Flood Control and Coastal Emergencies	70,000,000
Formerly Utilized Sites Remedial Action Program	<u>140,000,000</u>
<b>TOTAL APPROPRIATION REQUEST</b>	<b><u>4,194,000,000</u></b>
 <b>Sources of Appropriations:</b>	
General Fund	(2,947,000,000)
Harbor Maintenance Trust Fund	(812,000,000)
Inland Waterway Trust Fund	(256,000,000)
Special Recreation User Fees	(34,000,000)
Power Marketing Administration Direct Funding	<u>(145,000,000)</u>
<b>TOTAL APPROPRIATION REQUEST</b>	<b><u>4,194,000,000</u></b>
 <b>Additional New Resources:</b>	
Rivers and Harbors Contributed Funds	278,000,000 3/
Bonneville Power Administration	143,205,000
Coastal Wetlands Restoration Trust Fund	57,680,000 4/
Permanent Appropriations	<u>15,605,000 5/</u>
<b>TOTAL ADDITIONAL NEW RESOURCES</b>	<b><u>494,490,000</u></b>
 <b>TOTAL PROGRAM FUNDING</b>	 <b><u>4,688,490,000</u></b>

1/ Includes \$110,000,000 from the Inland Waterways Trust Fund and \$212,000,000 from the Harbor Maintenance Trust Fund.

2/ Includes \$600,000,000 from the Harbor Maintenance Trust Fund, \$146,000,000 from the Inland Waterways Trust Fund, \$34,000,000 in Special Recreation User Fees receipts, and \$145,000,000 from Power Marketing Administrations under proposed legislation.

3/ Cost-sharing contributions required by law for budgeted work and work financed 100 percent by non-federal interests.

4/ Transferred from the Sport Fish Restoration Account of the Aquatic Resources Trust Fund for planning, protection, and restoration of coastal wetlands in the state of Louisiana.

5/ Includes \$8,500,000 in rent of project lands, \$105,000 in fees for use of a Hydraulic Mining Debris Reservoir in California for other purposes, and \$7,000,000 in license fees.

## TABLE OF CONTENTS

	<b>Page</b>		<b>Page</b>
Preface	1	Nebraska	57
Fiscal Year 2004 Budget Summary	2	Nevada	58
New Starts	4	New Hampshire	59
Key to Abbreviations	5	New Jersey	60
Alabama	6	New Mexico	63
Alaska	8	New York	64
American Samoa	10	North Carolina	67
Arizona	11	North Dakota	69
Arkansas	12 1/	Ohio	70
California	14	Oklahoma	73
Colorado	20	Oregon	75
Commonwealth Northern Marianas	21	Pennsylvania	77
Connecticut	22	Puerto Rico	80
Delaware	23	Rhode Island	81
District of Columbia	24	South Carolina	82
Florida	25	South Dakota	83
Georgia	27	Tennessee	84 1/
Hawaii	29	Texas	85
Idaho	30	Utah	89
Illinois	31 1/	Vermont	90
Indiana	33	Virginia	91
Iowa	35	Washington	93
Kansas	36	West Virginia	96
Kentucky	38 1/	Wisconsin	98
Louisiana	40 1/	Wyoming	100
Maine	43	Breakdown for Flood Control, Mississippi River and Tributaries	101
Maryland	44	General Investigations Summary	108
Massachusetts	46	Construction, General Summary	109
Michigan	48	Operation and Maintenance Summary	110
Minnesota	50	FC, Mississippi River & Tribs Summary	111
Mississippi	52 1/	Formerly Utilized Sites Remedial Action Program, Summary	112
Missouri	53 1/		
Montana	56		

1/ Also see Breakdown for Flood Control, Mississippi River and Tributaries

**DEPARTMENT OF THE ARMY  
NEW STARTS  
FISCAL YEAR 2004**

<u>STATE</u>		<u>BUDGET REQUEST</u>	<u>STATE</u>		<u>BUDGET REQUEST</u>
<u>GENERAL INVESTIGATIONS</u>			<u>CONSTRUCTION, GENERAL</u>		
<i>REMAINING ITEMS</i>			<i>ENVIRONMENTAL RESTORATION</i>		
HQ	Ex Post Facto National Study	2,000,000	WA	Chief Joseph Dam Gas Abatement, WA	900,000
HQ	Independent Review	3,000,000		SUBTOTAL (1)	900,000
	SUBTOTAL (2)	5,000,000		<b>TOTAL - CONSTRUCTION, GENERAL (1)</b>	<b>900,000</b>
<i>STUDIES</i>			<u>OPERATION AND MAINTENANCE, GENERAL</u>		
AK	Eklutna River Watershed, Alaska	100,000	<i>STUDY</i>		
AZ	Canada delOro Wash, Arizona	100,000		Long Term Option Assessment for Low Use Navigation	1,000,000
CA	San Francisquito Creek, California	100,000		SUBTOTAL (1)	1,000,000
MS	Gulfport and Harrison County, Mississippi	100,000		<b>TOTAL - OPERATION AND MAINTENANCE, GENERAL (1)</b>	<b>1,000,000</b>
NC	Tar River Basin, North Carolina	100,000			
	SUBTOTAL (5)	500,000			
	<b>TOTAL - GENERAL INVESTIGATIONS (7)</b>	<b>5,500,000</b>			

***PRECONSTRUCTION, ENGINEERING AND DESIGN***

**NONE**

## KEY TO ABBREVIATIONS

COM - COMPREHENSIVE  
E - ENVIRONMENTAL RESTORATION  
FC - FLOOD CONTROL  
FDP - FLOOD DAMAGE PREVENTION  
MP - MULTIPLE PURPOSE  
N - NAVIGATION  
RCP - REVIEW OF COMPLETED PROJECT  
RDP - RESTUDY OF DEFERRED PROJECT  
REC - RECREATION  
SP - SHORELINE PROTECTION  
SPE - SPECIAL STUDY

Allocation for multi-state studies, projects and programs are listed under a single state and cross-referenced to other affected states. They are not intended to depict total allocations to individual states.

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
ALABAMA	:	:	:	:	:
ALABAMA - COOSA COMPREHENSIVE WATER STUDY, AL	: FC	:	:	:	285,000
ALABAMA - COOSA RIVER, AL	: N	:	:	:	2,961,000
APALACHICOLA, CHATTAHOOCHEE AND FLINT RIVERS, GA, AL & FL (SEE GEORGIA)	:	:	:	:	:
BAYOU LA BATRE, AL	: N	:	:	:	2,000,000
BLACK WARRIOR AND TOMBIGBEE RIVERS, AL	: N	:	:	:	22,100,000
BREWTON AND EAST BREWTON, AL	: FDP	300,000:	:	:	:
CAHABA RIVER WATERSHED, AL	: SPE	50,000:	:	:	:
GULF INTRACOASTAL WATERWAY, AL	: N	:	:	:	5,000,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, AL	: FC	:	:	:	50,000
JIM WOODRUFF LOCK AND DAM, LAKE SEMINOLE, FL, AL & GA (SEE FLORIDA)	:	:	:	:	:
MILLERS FERRY LOCK AND DAM, WILLIAM "BILL" DANNELLY LAKE, AL	: MP	:	:	:	5,429,000
MOBILE HARBOR, AL	: N	:	:	2,003,000:	19,040,000
ROBERT F HENRY LOCK AND DAM, AL	: MP	:	:	:	5,726,000
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, AL	: FC	:	:	:	100,000
TENNESSEE - TOMBIGBEE WATERWAY WILDLIFE MITIGATION, AL & MS	: N	:	:	:	1,500,000
TENNESSEE - TOMBIGBEE WATERWAY, AL & MS	: N	:	:	:	21,500,000
VILLAGE CREEK, JEFFERSON COUNTY (BIRMINGHAM WATERSHED), AL	: SPE	200,000:	:	:	:
WALTER F GEORGE LOCK AND DAM, AL & GA	: MP	:	:	:	6,892,000
WALTER F GEORGE POWERHOUSE AND DAM, AL & GA (MAJOR REHAB)	: MP	:	:	12,035,000:	:
WALTER F GEORGE POWERPLANT, AL & GA (MAJOR REHAB)	: MP	:	:	3,000,000:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:





PROJECT	: TYPE OF : : PROJECT :	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN :	: OPERATION & : CONSTRUCTION :	MAINTENANCE
ALASKA	:	:	:	:	:
AKUTAN HARBOR, AK	: N :	100,000:	:	:	:
ANCHORAGE HARBOR DEEPENING, AK	: N :	50,000:	:	:	:
ANCHORAGE HARBOR, AK	: N :	:	:	:	2,969,000
BARROW COASTAL STORM DAMAGE REDUCTION, AK	: FDP :	200,000:	:	:	:
CHENA RIVER LAKES, AK	: FC :	:	:	:	3,259,000
CORDOVA HARBOR, AK	: N :	:	:	:	400,000
CRAIG HARBOR, AK	: N :	50,000:	:	:	:
DELONG MOUNTAIN HARBOR, AK	: N :	200,000:	:	:	:
DILLINGHAM HARBOR, AK	: N :	:	:	:	906,000
EKLUTNA RIVER WATERSHED, AK	: E :	100,000:	:	:	:
HAINES HARBOR, AK	: N :	100,000:	:	:	:
HOMER HARBOR, AK	: N :	:	:	:	370,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, AK	: FC :	:	:	:	41,000
KETCHIKAN HARBOR, AK	: N :	50,000:	:	:	:
KOTZEBUE SMALL BOAT HARBOR, AK	: N :	50,000:	:	:	:
LITTLE DIOMEDE HARBOR, AK	: N :	50,000:	:	:	:
MEKORYUK HARBOR, AK	: N :	50,000:	:	:	:
NINILCHIK HARBOR, AK	: N :	:	:	:	239,000
NOME HARBOR IMPROVEMENTS, AK	: N :	:	:	6,000,000:	:
NOME HARBOR, AK	: N :	:	:	:	285,000
PORT LIONS HARBOR, AK	: N :	100,000:	:	:	:
PROJECT CONDITION SURVEYS, AK	: N :	:	:	:	533,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	TYPE OF PROJECT	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN	CONSTRUCTION	OPERATION & MAINTENANCE
ALASKA (CONTINUED)					
SAINT GEORGE NAVIGATION IMPROVEMETS, AK	N	50,000			
ST PAUL HARBOR, AK	N			3,826,000	
UNALAKLEET HARBOR, AK	N	50,000			
UNALASKA HARBOR, AK	N	150,000			
VALDEZ HARBOR EXPANSION, AK	N	50,000			
WHITTIER BREAKWATER, AK	N	50,000			

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	: SURVEYS :	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN:	: CONSTRUCTION:	: OPERATION & : : MAINTENANCE
AMERICAN SAMOA	:	:	:	:	:
TUTUILA HARBOR, AS	: N :	: 46,000 :	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	: SURVEYS :	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: CONSTRUCTION:	: OPERATION & : MAINTENANCE
ARIZONA	:	:	:	:	:
AGUA FRIA RIVER, AZ	: E :	150,000:	:	:	:
ALAMO LAKE, AZ	: FC :	:	:	:	1,563,000
CANADA DEL ORO WASH, AZ	: E :	100,000:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, AZ	: FC :	:	:	:	87,000
NAVAJO NATION, AZ, NM & UT	: SPE :	130,000:	:	:	:
PAINTED ROCK DAM, AZ	: FC :	:	:	:	1,498,000
PIMA COUNTY, AZ	: E :	300,000:	:	:	:
RILLITO RIVER, PIMA COUNTY, AZ	: E :	300,000:	:	:	:
RIO SALADO OESTE, SALT RIVER, AZ	: E :	250,000:	:	:	:
RIO SALADO, PHOENIX AND TEMPE REACHES, AZ	: E :	:	:	11,600,000:	:
SANTA CRUZ RIVER, GRANT RD TO FT LOWELL RD, AZ	: FDP :	100,000:	:	:	:
SANTA CRUZ RIVER, PASEO DE LAS IGLESIAS, AZ	: E :	152,000:	:	:	:
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, AZ	: FC :	:	:	:	35,000
VA SHLY-AY AKIMEL SALT RIVER RESTORATION PROJECT, AZ	: E :	370,000:	:	:	:
WHITLOW RANCH DAM, AZ	: FC :	:	:	:	184,000
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

PROJECT	: TYPE OF : : PROJECT :	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN :	CONSTRUCTION	: OPERATION & : MAINTENANCE :
ARKANSAS	:	:	:	:	:
ARKANSAS RIVER NAVIGATION STUDY, AR & OK	: N :	1,070,000:	:	:	:
BEAVER LAKE, AR	: MP :	:	:	:	4,297,000
BLAKELY MT DAM, LAKE OUACHITA, AR	: MP :	:	:	:	6,126,000
BLUE MOUNTAIN LAKE, AR	: FC :	:	:	:	1,751,000
BULL SHOALS LAKE, AR	: MP :	:	:	:	5,180,000
DARDANELLE LOCK AND DAM, AR	: MP :	:	:	:	5,319,000
DEGRAY LAKE, AR	: MP :	:	:	:	7,103,000
DEQUEEN LAKE, AR	: FC :	:	:	:	1,567,000
DIERKS LAKE, AR	: FC :	:	:	:	1,131,000
GILLHAM LAKE, AR	: FC :	:	:	:	1,531,000
GREERS FERRY LAKE, AR	: MP :	:	:	:	6,391,000
HELENA HARBOR, PHILLIPS COUNTY, AR	: N :	:	:	:	25,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, AR	: FC :	:	:	:	192,000
MCCLELLAN - KERR ARKANSAS RIVER NAVIGATION SYSTEM, AR & OK	: N :	:	:	3,300,000:	29,493,000
MILLWOOD LAKE, AR	: FC :	:	:	:	1,503,000
MONTGOMERY POINT LOCK AND DAM, AR	: N :	:	:	20,000,000:	:
NARROWS DAM, LAKE GREESON, AR	: MP :	:	:	:	5,559,000
NIMROD LAKE, AR	: FC :	:	:	:	2,036,000
NORFORK LAKE, AR	: MP :	:	:	:	3,471,000
OSCEOLA HARBOR, AR	: N :	:	:	:	25,000
OUACHITA AND BLACK RIVERS, AR & LA	: N :	:	:	:	10,221,000
OZARK - JETA TAYLOR LOCK AND DAM, AR	: MP :	:	:	:	3,917,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	TYPE OF PROJECT	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN	CONSTRUCTION	OPERATION & MAINTENANCE
ARKANSAS (CONTINUED)					
PROJECT CONDITION SURVEYS, AR	N				6,000
TABLE ROCK LAKE, MO & AR (DAM SAFETY) (SEE MISSOURI)					
WHITE RIVER BASIN COMPREHENSIVE, AR & MO	COM	300,000			
WHITE RIVER, AR	N				200,000
YELLOW BEND PORT, AR	N				15,000

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	CONSTRUCTION:	OPERATION & MAINTENANCE
CALIFORNIA	:	:	:	:	:
ALISO CREEK MAINSTEM, CA	: E	150,000:	:	:	:
AMERICAN RIVER WATERSHED (FOLSOM DAM MODIFICATIONS), CA	: FC	:	:	4,000,000:	:
AMERICAN RIVER WATERSHED, CA	: FC	:	:	4,000,000:	:
ARANA GULCH WATERSHED, CA	: E	100,000:	:	:	:
ARROYO SECO WATERSHED RESTORATION, CA	: E	150,000:	:	:	:
BALLONA CREEK ECOSYSTEM RESTORATION, CA	: E	150,000:	:	:	:
BLACK BUTTE LAKE, CA	: FC	:	:	:	2,269,000
BUCHANAN DAM, H V EASTMAN LAKE, CA	: FC	:	:	:	2,526,000
CITY OF SANTA CLARITA, CA	: FDP	141,000:	:	:	:
COYOTE DAM, CA	: FDP	100,000:	:	:	:
COYOTE VALLEY DAM, LAKE MENDOCINO, CA	: FC	:	:	:	3,401,000
DRY CREEK (WARM SPRINGS) LAKE AND CHANNEL, CA	: FC	:	:	:	4,421,000
FARMINGTON DAM, CA	: FC	:	:	:	341,000
GRAYSON AND MURDERER'S CREEKS, CA	: FDP	400,000:	:	:	:
GUADALUPE RIVER, CA	: FC	:	:	13,000,000:	:
HAMILTON AIRFIELD WETLANDS RESTORATION, CA	: E	:	:	2,000,000:	:
HIDDEN DAM, HENSLEY LAKE, CA	: FC	:	:	:	2,621,000
HUMBOLDT HARBOR AND BAY, CA	: N	:	:	:	6,945,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, CA	: FC	:	:	:	1,167,000
ISABELLA LAKE, CA	: FC	:	:	:	1,365,000
KAWEAH RIVER, CA	: FC	:	:	8,400,000:	:
LA RIVER WATERCOURSE, HEADWORKS AREA, CA	: SPE	250,000:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: CONSTRUCTION:	: OPERATION & : MAINTENANCE
CALIFORNIA (CONTINUED)	:	:	:	:	:
LA RIVER WATERCOURSE, SAN JOSE CREEK, CA	: SPE	: 100,000:	:	:	:
LAGUNA DE SANTA ROSA, CA	: E	: 150,000:	:	:	:
LAKE ELSINORE ENVIRONMENTAL RESTORATION, CA	: SPE	: 50,000:	:	:	:
LOS ANGELES - LONG BEACH HARBOR MODEL, CA	: N	:	:	:	: 175,000
LOS ANGELES COUNTY DRAINAGE AREA, CA	: FC	:	:	:	: 4,931,000
LOS ANGELES COUNTY, CA	: SPE	: 150,000:	:	:	:
MALIBU CREEK WATERSHED, CA	: E	: 270,000:	:	:	:
MARINA DEL REY AND BALLONA CREEK, CA	: N	: 150,000:	:	:	:
MARTIS CREEK LAKE, NV & CA (SEE NEVADA)	:	:	:	:	:
MARYSVILLE/YUBA CITY LEVEE RECONSTRUCTION, CA	: FC	:	:	: 500,000:	:
MATILIJA DAM, CA	: SPE	: 300,000:	:	:	:
MERCED COUNTY STREAMS, CA	: FC	:	:	:	: 280,000
MID-VALLEY AREA LEVEE RECONSTRUCTION, CA	: FC	:	:	: 500,000:	:
MOJAVE RIVER DAM, CA	: FC	:	:	:	: 282,000
MORRO BAY ESTUARY, CA	: E	: 250,000:	:	:	:
MORRO BAY HARBOR, CA	: N	:	:	:	: 1,460,000
MUGU LAGOON, CA	: E	: 150,000:	:	:	:
N CA STREAMS, LOWER SACRAMENTO RVR RIPARIAN REVEGETATION, CA	: E	: 200,000:	:	:	:
NAPA RIVER, CA	: FC	:	:	: 7,500,000:	:
NAPA RIVER, SALT MARSH RESTORATION, CA	: E	: 200,000:	:	:	:
NAPA VALLEY WATERSHED MANAGEMENT, CA	: E	: 150,000:	:	:	:
NEW HOGAN LAKE, CA	: FC	:	:	:	: 2,789,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:



PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
CALIFORNIA (CONTINUED)	:	:	:	:	:
NEW MELONES LAKE, DOWNSTREAM CHANNEL, CA	: MP :	:	:	:	1,697,000
NEWPORT BAY/SAN DIEGO CREEK WATERSHED, CA	: E :	186,000:	:	:	:
OAKLAND HARBOR (50 FOOT PROJECT), CA	: N :	:	:	7,000,000:	:
OAKLAND HARBOR, CA	: N :	:	:	:	6,785,000
OCEAN BEACH, CA	: SP :	100,000:	:	:	:
OCEANSIDE HARBOR, CA	: N :	:	:	:	1,160,000
ORANGE COUNTY SHORELINE, LOWER SANTA ANA RIVER WATERSHED, CA	: E :	100,000:	:	:	:
ORANGE COUNTY, SANTA ANA RIVER BASIN, CA	: E :	150,000:	:	:	:
PAJARO RIVER BASIN STUDY, CA	: E :	100,000:	:	:	:
PETALUMA RIVER, CA	: FC :	:	:	2,000,000:	:
PINE FLAT LAKE, CA	: FC :	:	:	:	2,732,000
POSO CREEK, CA	: FDP :	300,000:	:	:	:
PRADO BASIN ENVIRONMENTAL RESTORATION, CA	: SPE :	100,000:	:	:	:
PROJECT CONDITION SURVEYS, CA	: N :	:	:	:	1,960,000
RICHMOND HARBOR, CA	: N :	:	:	:	6,250,000
RUSSIAN RIVER ECOSYSTEM RESTORATION, CA	: E :	150,000:	:	:	:
SACRAMENTO - SAN JOAQUIN DELTA, CA	: SPE :	1,100,000:	:	:	:
SACRAMENTO AND SAN JOAQUIN COMPREHENSIVE BASIN STUDY, CA	: E :	1,020,000:	:	:	:
SACRAMENTO RIVER (30 FOOT PROJECT), CA	: N :	:	:	:	2,106,000
SACRAMENTO RIVER AND TRIBUTARIES (DEBRIS CONTROL), CA	: N :	:	:	:	1,255,000
SACRAMENTO RIVER BANK PROTECTION PROJECT, CA	: FC :	:	:	2,000,000:	:
SAN BERNARDINO COUNTY, CA	: FDP :	100,000:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	: SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: CONSTRUCTION:	: OPERATION & : MAINTENANCE
CALIFORNIA (CONTINUED)	:	:	:	:	:
SAN CLEMENTE SHORELINE, CA	: SP	: 100,000:	:	:	:
SAN DIEGO RIVER AND MISSION BAY, CA	: N	:	:	:	: 60,000
SAN FRANCISCO BAY, CA	: N	: 420,000:	:	:	:
SAN FRANCISCO BAY, DELTA MODEL STRUCTURE, CA	: N	:	:	:	: 1,273,000
SAN FRANCISCO HARBOR AND BAY, CA (DRIFT REMOVAL)	: N	:	:	:	: 2,189,000
SAN FRANCISCO HARBOR, CA	: N	:	:	:	: 2,092,000
SAN FRANCISQUITO CREEK, CA	: E	: 100,000:	:	:	:
SAN JACINTO RIVER, CA	: E	: 100,000:	:	:	:
SAN JOAQUIN RB, W STANISLAUS, DEL PUERTO & SALADO CREEKS, CA	: FDP	: 50,000:	:	:	:
SAN JOAQUIN RB, WEST STANISLAUS COUNTY, ORESTIMBA CREEK, CA	: FDP	: 300,000:	:	:	:
SAN JOAQUIN RIVER BASIN, CONSUMNES & MOKELUMNE RIVERS, CA	: E	: 200,000:	:	:	:
SAN JOAQUIN RIVER BASIN, FRAZIER CREEK, CA	: FDP	: 100,000:	:	:	:
SAN JOAQUIN RIVER BASIN, TUOLUMNE RIVER, CA	: FDP	: 350,000:	:	:	:
SAN JOAQUIN RIVER, CA	: N	:	:	:	: 2,065,000
SAN JUAN CREEK, SOUTH ORANGE COUNTY, CA	: FDP	: 100,000:	:	:	:
SAN PABLO BAY WATERSHED, CA	: E	: 200,000:	:	:	:
SANTA ANA RIVER AND TRIBUTARIES, BIG BEAR LAKE, CA	: E	: 200,000:	:	:	:
SANTA ANA RIVER BASIN, CA	: FC	:	:	:	: 3,815,000
SANTA ANA RIVER MAINSTEM, CA	: FC	:	:	: 15,700,000:	:
SANTA BARBARA HARBOR, CA	: N	:	:	:	: 1,905,000
SANTA CLARA RIVER, CITY OF SANTA CLARITA, CA	: E	: 150,000:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
CALIFORNIA (CONTINUED)	:	:	:	:	:
SANTA ROSA CREEK WATERSHED, CA	: E	120,000:	:	:	:
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, CA	: FC	:	:	:	1,447,000
SONOMA CREEK AND TRIBUTARIES, CA	: E	150,000:	:	:	:
SOUTH SACRAMENTO COUNTY STREAMS, CA	: FC	:	:	2,100,000:	:
STOCKTON METROPOLITIAN FLOOD CONTROL REIMBURSEMENT, CA	: FC	:	:	500,000:	:
STRONG AND CHICKEN RANCH SLOUGHS, CA	: FDP	50,000:	:	:	:
SUCCESS DAM, TULE RIVER, CA (DAM SAFETY)	: FC	:	:	1,000,000:	:
SUCCESS LAKE, CA	: FC	:	:	:	2,132,000
SUISUN BAY CHANNEL, CA	: N	:	:	:	5,172,000
SUTTER COUNTY, CA	: FDP	200,000:	:	:	:
TAHOE BASIN, CA & NV	: E	1,000,000:	:	:	:
TERMINUS DAM, LAKE KAWEAH, CA	: FC	:	:	:	1,818,000
TIJUANA RIVER VALLEY, CA	: SPE	100,000:	:	:	:
TULE RIVER, CA	: FC	:	:	1,600,000:	:
UPPER PENITENCIA CREEK, CA	: FDP	460,000:	:	:	:
UPPER SACRAMENTO AREA LEVEE RECONSTRUCTION, CA	: FC	:	:	1,000,000:	:
UPPER SANTA ANA RIVER WATERSHED, CA	: E	150,000:	:	:	:
VENTURA AND SANTA BARBARA COUNTY SHORELINE, CA	: SP	100,000:	:	:	:
VENTURA HARBOR SAND BYPASS, CA	: N	121,000:	:	:	:
VENTURA HARBOR, CA	: N	:	:	:	2,910,000
WESTMINSTER, COYOTE AND CARBON CANYON CREEK WATERSHEDS, CA	: E	150,000:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:



PROJECT	TYPE OF PROJECT:	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN:	CONSTRUCTION:	OPERATION & MAINTENANCE
COLORADO	:	:	:	:	:
BEAR CREEK LAKE, CO	: FC	:	:	:	: 282,000
CHATFIELD LAKE, CO	: FC	:	:	:	: 1,690,000
CHATFIELD, CHERRY CREEK AND BEAR CREEK RESERVOIRS, CO	: RCP	: 260,000:	:	:	:
CHERRY CREEK LAKE, CO	: FC	:	:	:	: 839,000
FOUNTAIN CREEK AND TRIBUTARIES, CO	: FDP	: 350,000:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, CO	: FC	:	:	:	: 92,000
JOHN MARTIN RESERVOIR, CO	: FC	:	:	:	: 2,338,000
RIO GRANDE BASIN, NM, CO & TX (SEE NEW MEXICO)	:	:	:	:	:
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, CO	: FC	:	:	:	: 292,000
TRINIDAD LAKE, CO	: FC	:	:	:	: 1,441,000
ZUNI AND SUN VALLEY REACHES, SOUTH PLATTE RIVER, CO	: E	:	: 186,000:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

PROJECT	TYPE OF PROJECT	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN	CONSTRUCTION	OPERATION & MAINTENANCE
COMMONWEALTH NORTHERN MARIANAS	:	:	:	:	:
ROTA HARBOR MODIFICATIONS, CNMI	: N	: 102,000	:	:	:
TINIAN HARBOR MODIFICATIONS, CNMI	: N	: 102,000	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:



PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN:	CONSTRUCTION:	OPERATION & MAINTENANCE
DELAWARE	:	:	:	:	:
CHESAPEAKE BAY SHORELINE EROSION, MD, VA & DE (SEE MARYLAND)	:	:	:	:	:
CHRISTINA RIVER WATERSHED, PA, DE & MD (SEE PENNSYLVANIA)	:	:	:	:	:
DELAWARE BAY COASTLINE, ROOSEVELT INLET TO LEWES BEACH, DE	: SP	:	:	2,008,000:	:
DELAWARE COAST PROTECTION, DE	: SP	:	:	285,000:	:
DELAWARE COAST, CAPE HENLOPEN TO FENWICK ISLAND, DE	: SP	:	214,000:	:	:
DELAWARE COAST, REHOBOTH BEACH TO DEWEY BEACH, DE	: SP	:	:	5,768,000:	:
DELAWARE RIVER BASIN COMPREHENSIVE, NJ, NY, DE & PA (SEE NEW JERSEY)	:	:	:	:	:
DELAWARE RIVER MAIN CHANNEL, NJ, PA & DE (SEE NEW JERSEY)	:	:	:	:	:
DELAWARE RIVER, PHILADELPHIA TO THE SEA, NJ, PA & DE (SEE NEW JERSEY)	:	:	:	:	:
INTRACOASTAL WATERWAY, DELAWARE R TO CHESAPEAKE BAY, DE & MD	: N	:	:	:	14,994,000
INTRACOASTAL WATERWAY, REHOBOTH BAY TO DELAWARE BAY, DE	: N	:	:	:	48,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, DE	: N	:	:	:	55,000
WILMINGTON HARBOR, DE	: N	:	:	:	4,366,000
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:



PROJECT	TYPE OF PROJECT	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN	CONSTRUCTION	OPERATION & MAINTENANCE
DISTRICT OF COLUMBIA	:	:	:	:	:
ANACOSTIA RIVER, PG COUNTY LEVEE, MD & DC (SEE MARYLAND)	:	:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, DC	FC	:	:	:	7,000
POTOMAC AND ANACOSTIA RIVERS, DC (DRIFT REMOVAL)	N	:	:	:	1,100,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, DC	N	:	:	:	35,000
WASHINGTON HARBOR, DC	N	:	:	:	50,000
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

PROJECT	: TYPE OF :	: SURVEYS :	: PRECONSTR. :	: OPERATION &
	: PROJECT :		: ENGN & DESIGN :	: CONSTRUCTION :
				: MAINTENANCE :
FLORIDA	:	:	:	:
APALACHICOLA, CHATTAHOOCHEE AND FLINT RIVERS, GA, AL & FL (SEE GEORGIA)	:	:	:	:
CANAVERAL HARBOR, FL	: N	:	:	2,000,000: 3,800,000
CENTRAL AND SOUTHERN FLORIDA, FL	: E	:	:	112,498,000: 13,005,000
ESCAMBIA AND CONECUH RIVERS, FL	: N	:	:	: 1,000,000
EVERGLADES AND SOUTH FLORIDA ECOSYSTEM RESTORATION, FL	: E	:	:	14,835,000:
FERNANDINA HARBOR, FL	: N	:	:	: 2,556,000
FORT PIERCE HARBOR, FL	: N	:	:	: 65,000
HERBERT HOOVER DIKE, FL (MAJOR REHAB)	: FC	:	:	1,000,000:
HILLSBOROUGH RIVER, FL	: FDP	340,000:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, FL	: FC	:	:	: 200,000
INTRACOASTAL WATERWAY, JACKSONVILLE TO MIAMI, FL	: N	:	:	: 680,000
JACKSONVILLE HARBOR, FL	: N	:	:	2,000,000: 6,551,000
JIM WOODRUFF LOCK AND DAM POWERHOUSE, FL & GA (MAJOR REHAB)	: MP	:	:	873,000:
JIM WOODRUFF LOCK AND DAM, LAKE SEMINOLE, FL, AL & GA	: MP	:	:	: 6,686,000
KISSIMMEE RIVER, FL	: E	:	:	17,706,000:
LAKE WORTH INLET, PALM BEACH COUNTY, FL	: N	370,000:	:	:
MIAMI HARBOR CHANNEL, FL	: N	:	:	2,700,000:
MIAMI HARBOR, FL	: N	:	:	: 1,515,000
MIAMI RIVER, FL	: N	:	:	: 5,850,000
OKEECHOBEE WATERWAY, FL	: N	:	:	: 4,316,000
PALM BEACH HARBOR, FL	: N	:	:	: 1,916,000
	:	:	:	:
	:	:	:	:
	:	:	:	:



PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: CONSTRUCTION:	: OPERATION & : MAINTENANCE
GEORGIA	:	:	:	:	:
ALLATOONA LAKE, GA	: MP :	150,000:	:	:	6,000,000
APALACHICOLA, CHATTAHOOCHEE AND FLINT RIVERS, GA, AL & FL	: N :	:	:	:	1,500,000
ARABIA MOUNTAIN, GA	: E :	150,000:	:	:	:
ATLANTIC INTRACOASTAL WATERWAY, GA	: N :	:	:	:	178,000
AUGUSTA, GA	: FDP :	300,000:	:	:	:
BRUNSWICK HARBOR, GA	: N :	:	:	4,500,000:	3,993,000
BUFORD DAM AND LAKE SIDNEY LANIER, GA	: MP :	:	:	:	9,100,000
BUFORD POWERHOUSE, GA (MAJOR REHAB)	: MP :	:	:	3,000,000:	:
CARTERS DAM AND LAKE, GA	: MP :	:	:	:	10,012,000
HARTWELL LAKE, GA & SC	: MP :	:	:	:	13,964,000
INDIAN, SUGAR, ENTRENCHMENT AND FEDERAL PRISON CREEKS, GA	: E :	175,000:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, GA	: FC :	:	:	:	41,000
J STROM THURMOND LAKE, GA & SC	: MP :	:	:	:	11,747,000
JIM WOODRUFF LOCK AND DAM POWERHOUSE, FL & GA (MAJOR REHAB) (SEE FLORIDA)	:	:	:	:	:
JIM WOODRUFF LOCK AND DAM, LAKE SEMINOLE, FL, AL & GA (SEE FLORIDA)	:	:	:	:	:
LONG ISLAND, MARSH AND JOHNS CREEKS, GA	: E :	150,000:	:	:	:
OATES CREEK, RICHMOND COUNTY, GA (DEF CORR)	: FC :	:	:	500,000:	:
RICHARD B RUSSELL DAM AND LAKE, GA & SC	: MP :	:	:	4,328,000:	7,746,000
SAVANNAH HARBOR ECOSYSTEM RESTORATION, GA	: E :	150,000:	:	:	:
SAVANNAH HARBOR SEDIMENT CONTROL WORKS, GA & SC	: RCP :	100,000:	:	:	:
SAVANNAH HARBOR, GA	: N :	:	:	:	12,540,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	TYPE OF PROJECT	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN	CONSTRUCTION	OPERATION & MAINTENANCE
GEORGIA (CONTINUED)					
SAVANNAH RIVER BASIN COMPREHENSIVE, GA & SC	COM	200,000			
SAVANNAH RIVER BELOW AUGUSTA, GA	N				154,000
THURMOND LAKE POWERHOUSE, GA & SC (MAJOR REHAB)	MP			5,500,000	
UTOY, SANDY AND PROCTOR CREEKS, GA	E	100,000			
WALTER F GEORGE LOCK AND DAM, AL & GA (SEE ALABAMA)					
WALTER F GEORGE POWERHOUSE AND DAM, AL & GA (MAJOR REHAB) (SEE ALABAMA)					
WALTER F GEORGE POWERPLANT, AL & GA (MAJOR REHAB) (SEE ALABAMA)					
WEST POINT DAM AND LAKE, GA & AL	MP				6,600,000

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. :ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
HAWAII	:	:	:	:	:
ALA WAI CANAL, OAHU, HI	: E	: 100,000:	:	:	:
BARBERS POINT HARBOR MODIFICATION, OAHU, HI	: N	: 100,000:	:	:	:
BARBERS POINT HARBOR, HI	: N	:	:	:	: 176,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, HI	: FC	:	:	:	: 191,000
KAHUKU, HI	: E	: 100,000:	:	:	:
KAWAIIHAE DEEP DRAFT HARBOR MODIFICATIONS, HAWAII, HI	: N	: 100,000:	:	:	:
KIHEI AREA EROSION, HI	: SP	: 100,000:	:	:	:
KIKIAOLA SMALL BOAT HARBOR, KAUAI, HI	: N	:	:	: 3,633,000:	:
MAALAEA HARBOR, MAUI, HI	: N	:	:	: 191,000:	:
MANELE SMALL BOAT HARBOR, HI	: N	:	:	:	: 656,000
NAWILIWILI HARBOR MODIFICATION, KAUAI, HI	: N	: 100,000:	:	:	:
PORT ALLEN HARBOR, KAUAI, HI	: N	:	:	:	: 90,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, HI	: N	:	:	:	: 485,000

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	: SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: CONSTRUCTION:	: OPERATION & : MAINTENANCE
IDAHO	:	:	:	:	:
ALBENI FALLS DAM, ID	: MP	:	:	:	: 2,202,000
BOISE RIVER, BOISE, ID	: FDP	: 110,000:	:	:	:
COLUMBIA RIVER FISH MITIGATION, WA, OR & ID (SEE WASHINGTON)	:	:	:	:	:
DWORSHAK DAM AND RESERVOIR, ID	: MP	:	:	:	: 2,271,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, ID	: FC	:	:	:	: 72,000
LITTLE WOOD RIVER, GOODING, ID	: FDP	: 100,000:	:	:	:
LOWER SNAKE RIVER FISH & WILDLIFE COMPENSATION, WA, OR & ID (SEE WASHINGTON)	:	:	:	:	:
LUCKY PEAK LAKE, ID	: FC	:	:	:	: 2,167,000
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, ID	: FC	:	:	:	: 394,000
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
ILLINOIS	:	:	:	:	:
ALEXANDER AND PULASKI COUNTIES, IL	: FDP :	103,000:	:	:	:
CALUMET HARBOR AND RIVER, IL & IN	: N :	:	:	:	3,985,000
CARLYLE LAKE, IL	: FC :	:	:	:	4,410,000
CHAIN OF ROCKS CANAL, MISSISSIPPI RIVER, IL (DEF CORR)	: N :	:	:	2,300,000:	:
CHICAGO HARBOR, IL	: N :	:	:	:	2,319,000
CHICAGO RIVER, IL	: N :	:	:	:	362,000
CHICAGO SANITARY AND SHIP CANAL DISPERSAL BARRIER, IL	: E :	:	:	500,000:	:
CHICAGO SHORELINE, IL	: SP :	:	:	24,000,000:	:
DES PLAINES RIVER, IL (PHASE II)	: FDP :	278,000:	:	:	:
EAST ST LOUIS, IL	: FC :	:	:	815,000:	:
FARM CREEK RESERVOIRS, IL	: FC :	:	:	:	213,000
GREAT LAKES NAV SYST STUDY, MI, IL, IN, MN, NY, OH, PA & WI (SEE MICHIGAN)	:	:	:	:	:
ILLINOIS RIVER BASIN RESTORATION, IL	: E :	504,000:	:	:	:
ILLINOIS RIVER ECOSYSTEM RESTORATION, IL	: E :	148,000:	:	:	:
ILLINOIS WATERWAY (MVR PORTION), IL & IN	: N :	:	:	:	25,726,000
ILLINOIS WATERWAY (MVS PORTION), IL & IN	: N :	:	:	:	1,889,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, IL	: FC :	:	:	:	546,000
KASKASKIA RIVER NAVIGATION, IL	: N :	:	:	:	1,688,000
LAKE MICHIGAN DIVERSION, IL	: N :	:	:	:	537,000
LAKE SHELBYVILLE, IL	: FC :	:	:	:	5,495,000
LOCK AND DAM 24, MISSISSIPPI RIVER, IL & MO (MAJOR REHAB)	: N :	:	:	13,000,000:	:
LOVES PARK, IL	: FC :	:	:	5,785,000:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:



PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
ILLINOIS (CONTINUED)	:	:	:	:	:
MCCOOK AND THORNTON RESERVOIRS, IL	: FC	:	:	18,000,000:	:
MELVIN PRICE LOCK AND DAM, IL & MO	: N	:	:	600,000:	:
MISS RIVER BTWN MO RIVER AND MINNEAPOLIS (MVR PORTION), IL	: N	:	:	:	44,429,000
MISS RIVER BTWN MO RIVER AND MINNEAPOLIS (MVS PORTION), IL	: N	:	:	:	17,374,000
MISS RIVER BTWN THE OHIO AND MO RIVERS (REG WORKS), MO & IL (SEE MISSOURI)	:	:	:	:	:
OHIO RIVER LOCKS AND DAMS, KY, IL, IN & OH (SEE KENTUCKY)	:	:	:	:	:
OHIO RIVER MAIN STEM SYSTEMS STUDY, KY, IL, IN, PA, WV & OH (SEE KENTUCKY)	:	:	:	:	:
OHIO RIVER OPEN CHANNEL WORK, KY, IL, IN & OH (SEE KENTUCKY)	:	:	:	:	:
OLMSTED LOCKS AND DAM, OHIO RIVER, IL & KY	: N	:	:	73,000,000:	:
PEORIA RIVERFRONT DEVELOPMENT, IL	: E	:	600,000:	:	:
PROJECT CONDITION SURVEYS, IL	: N	:	:	:	30,000
REND LAKE, IL	: FC	:	:	:	4,818,000
ROCK RIVER, IL & WI	: E	48,000:	:	:	:
ST LOUIS MISSISSIPPI RIVERFRONT, MO & IL (SEE MISSOURI)	:	:	:	:	:
SURVEILLANCE OF NORTHERN BOUNDARY WATERS, IL	: N	:	:	:	111,000
UPPER MISS & ILLINOIS NAV STUDY, IL, IA, MN, MO & WI	: N	3,216,000:	:	:	:
UPPER MISS RVR COMPREHENSIVE PLAN, IL, IA, MO, MN & WI	: COM	494,000:	:	:	:
UPPER MISS RVR SYSTEM ENV MGMT PROGRAM, IL, IA, MN, MO & WI	: E	:	:	33,320,000:	:
WAUKEGAN HARBOR, IL	: N	:	:	:	2,027,000
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
INDIANA	:	:	:	:	:
BROOKVILLE LAKE, IN	: FC	:	:	:	684,000
BURNS WATERWAY HARBOR, IN	: N	:	:	:	2,774,000
CAGLES MILL LAKE, IN	: FC	:	:	:	635,000
CALUMET HARBOR AND RIVER, IL & IN (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
CECIL M HARDEN LAKE, IN	: FC	:	:	:	745,000
GREAT LAKES NAV SYST STUDY, MI, IL, IN, MN, NY, OH, PA & WI (SEE MICHIGAN)	:	:	:	:	:
ILLINOIS WATERWAY (MVR PORTION), IL & IN (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
ILLINOIS WATERWAY (MVS PORTION), IL & IN (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
INDIANA HARBOR (CONFINED DISPOSAL FACILITY), IN	: N	:	:	5,700,000:	:
INDIANA HARBOR, IN	: N	150,000:	:	:	316,000
INDIANAPOLIS, WHITE RIVER (NORTH), IN	: FC	:	:	2,600,000:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, IN	: FC	:	:	:	346,000
J EDWARD ROUSH LAKE, IN	: FC	:	:	:	951,000
LITTLE CALUMET RIVER, IN	: FC	:	:	3,800,000:	:
MCALPINE LOCKS AND DAM, OHIO RIVER, KY & IN (SEE KENTUCKY)	:	:	:	:	:
MICHIGAN CITY HARBOR, IN	: N	:	:	:	1,970,000
MISSISSINewa LAKE, IN	: FC	:	:	:	1,234,000
MISSISSINewa LAKE, IN (MAJOR REHAB)	: FC	:	:	21,000,000:	:
MONROE LAKE, IN	: FC	:	:	:	762,000
OHIO RIVER GREENWAY PUBLIC ACCESS, IN	: FC	:	:	1,000,000:	:
OHIO RIVER LOCKS AND DAMS, KY, IL, IN & OH (SEE KENTUCKY)	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:



PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
IOWA	:	:	:	:	:
CORALVILLE LAKE, IA	: FC :	:	:	:	3,037,000
DAVENPORT, IA	: FC :	:	159,000:	:	:
DES MOINES AND RACCOON RIVERS, IA	: FDP :	565,000:	:	:	:
FORT DODGE, IA	: E :	23,000:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, IA	: FC :	:	:	:	190,000
LOCK AND DAM 11, MISSISSIPPI RIVER, IA (MAJOR REHAB)	: N :	:	:	1,313,000:	:
LOWER DES MOINES RIVER, IA & MO	: FDP :	50,000:	:	:	:
MISSOURI R MASTER WTR CONTROL MANUAL, NE, IA, KS, MO, MT, ND (SEE NEBRASKA)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER - KENSLERS BEND, NE TO SIOUX CITY, IA	: FC :	:	:	:	157,000
MISSOURI RIVER - RULO TO MOUTH, IA, NE, KS & MO	: N :	:	:	:	5,355,000
MISSOURI RIVER - SIOUX CITY TO RULO, IA & NE	: N :	:	:	:	2,260,000
MISSOURI RIVER FISH AND WILDLIFE MITIGATION, IA, NE, KS & MO	: E :	:	:	22,000,000:	:
MISSOURI RIVER LEVEE SYSTEM, IA, NE, KS & MO	: FC :	:	:	7,000,000:	:
PERRY CREEK, IA	: FC :	:	:	2,200,000:	:
RATHBUN LAKE, IA	: FC :	:	:	:	3,438,000
RED ROCK DAM AND LAKE RED ROCK, IA	: FC :	:	:	:	3,663,000
SAYLORVILLE LAKE, IA	: FC :	:	:	:	4,223,000
UPPER MISS & ILLINOIS NAV STUDY, IL, IA, MN, MO & WI (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
UPPER MISS RVR COMPREHENSIVE PLAN, IL, IA, MO, MN & WI (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
UPPER MISS RVR SYSTEM ENV MGMT PROGRAM, IL, IA, MN, MO & WI (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	CONSTRUCTION:	OPERATION & MAINTENANCE
KANSAS	:	:	:	:	:
ARKANSAS CITY, KS	: FC	:	:	2,600,000:	:
CLINTON LAKE, KS	: FC	:	:	:	1,857,000
COUNCIL GROVE LAKE, KS	: FC	:	:	:	1,760,000
EL DORADO LAKE, KS	: FC	:	:	:	939,000
ELK CITY LAKE, KS	: FC	:	:	:	650,000
FALL RIVER LAKE, KS	: FC	:	:	:	1,385,000
HILLSDALE LAKE, KS	: FC	:	:	:	759,000
JOHN REDMOND DAM AND RESERVOIR, KS	: FC	:	:	:	2,025,000
KANOPOLIS LAKE, KS	: FC	:	:	:	1,269,000
KANSAS CITYS, MO & KS (SEE MISSOURI)	:	:	:	:	:
MARION LAKE, KS	: FC	:	:	:	2,443,000
MELVERN LAKE, KS	: FC	:	:	:	1,731,000
MILFORD LAKE, KS	: FC	:	:	:	2,783,000
MISSOURI R MASTER WTR CONTROL MANUAL, NE, IA, KS, MO, MT, ND (SEE NEBRASKA)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER - RULO TO MOUTH, IA, NE, KS & MO (SEE IOWA)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER FISH AND WILDLIFE MITIGATION, IA, NE, KS & MO (SEE IOWA)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER LEVEE SYSTEM, IA, NE, KS & MO (SEE IOWA)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER LEVEE SYSTEM, UNITS L455 & R460-471, MO & KS (SEE MISSOURI)	:	:	:	:	:
OOLOGAH LAKE WATERSHED, OK & KS (SEE OKLAHOMA)	:	:	:	:	:
PEARSON - SKUBITZ BIG HILL LAKE, KS	: FC	:	:	:	984,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
KANSAS (CONTINUED)	:	:	:	:	:
PERRY LAKE, KS	: FC :	:	:	:	2,090,000
POMONA LAKE, KS	: FC :	:	:	:	1,931,000
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, KS	: FC :	:	:	:	129,000
TOPEKA, KS	: FDP :	125,000:	:	:	:
TORONTO LAKE, KS	: FC :	:	:	:	464,000
TURKEY CREEK BASIN, KS & MO	: FC :	:	205,000:	:	:
TUTTLE CREEK LAKE, KS	: FC :	:	:	:	1,839,000
UPPER TURKEY CREEK, KS	: FDP :	229,000:	:	:	:
WALNUT AND WHITEWATER RIVER WATERSHEDS, KS	: E :	160,000:	:	:	:
WILSON LAKE, KS	: FC :	:	:	:	1,377,000
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

PROJECT	: TYPE OF : : PROJECT :	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN :	: OPERATION & : CONSTRUCTION :	MAINTENANCE
KENTUCKY	:	:	:	:	:
BARKLEY DAM AND LAKE BARKLEY, KY & TN	: MP :	:	:	:	8,902,000
BARREN RIVER LAKE, KY	: FC :	:	:	:	2,484,000
BIG SANDY HARBOR, KY	: N :	:	:	:	35,000
BUCKHORN LAKE, KY	: FC :	:	:	:	1,394,000
CARR CREEK LAKE, KY	: FC :	:	:	:	1,448,000
CAVE RUN LAKE, KY	: FC :	:	:	:	819,000
DEWEY LAKE, KY	: FC :	:	:	:	1,636,000
DEWEY LAKE, KY (DAM SAFETY)	: FC :	:	:	1,946,000:	
ELVIS STAHR (HICKMAN) HARBOR, KY	: N :	:	:	:	25,000
FISHTRAP LAKE, KY	: FC :	:	:	:	1,681,000
GRAYSON LAKE, KY	: FC :	:	:	:	1,241,000
GREEN AND BARREN RIVERS, KY	: N :	:	:	:	1,205,000
GREEN RIVER LAKE, KY	: FC :	:	:	:	2,359,000
GREENUP LOCKS AND DAM, OHIO RIVER, KY & OH	: N :	:	2,895,000:	:	
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, KY	: FC :	:	:	:	97,000
KENTUCKY LOCK AND DAM, TENNESSEE RIVER, KY	: N :	:	:	24,866,000:	
KENTUCKY RIVER, KY	: N :	:	:	:	17,000
LAUREL RIVER LAKE, KY	: MP :	:	:	:	1,572,000
LEVISA AND TUG FORKS AND UPPER CUMBERLAND RIVER, WV, VA & KY (SEE WEST VIRGINIA)	:	:	:	:	
MARTINS FORK LAKE, KY	: FC :	:	:	:	583,000
MCALPINE LOCKS AND DAM, OHIO RIVER, KY & IN	: N :	:	:	26,100,000:	
METROPOLITAN LOUISVILLE, BEARGRASS CREEK, KY	: FC :	:	:	1,400,000:	
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
KENTUCKY (CONTINUED)	:	:	:	:	:
METROPOLITAN LOUISVILLE, JEFFERSON COUNTY, KY	: E	: 200,000:	:	:	:
METROPOLITAN LOUISVILLE, MILL CREEK BASIN, KY	: FDP	: 176,000:	:	:	:
METROPOLITAN LOUISVILLE, POND CREEK, KY	: FC	:	:	: 2,500,000:	:
METROPOLITAN LOUISVILLE, SOUTHWEST, KY	: FDP	: 225,000:	:	:	:
MIDDLESBORO CUMBERLAND RIVER BASIN, KY	: FC	:	:	:	: 92,000
NOLIN LAKE, KY	: FC	:	:	:	: 2,056,000
OHIO RIVER LOCKS AND DAMS, KY, IL, IN & OH	: N	:	:	:	: 31,372,000
OHIO RIVER LOCKS AND DAMS, WV, KY & OH (SEE WEST VIRGINIA)	:	:	:	:	:
OHIO RIVER MAIN STEM SYSTEMS STUDY, KY, IL, IN, PA, WV & OH	: N	: 1,350,000:	:	:	:
OHIO RIVER OPEN CHANNEL WORK, KY, IL, IN & OH	: N	:	:	:	: 4,560,000
OHIO RIVER OPEN CHANNEL WORK, WV, KY & OH (SEE WEST VIRGINIA)	:	:	:	:	:
OLMSTED LOCKS AND DAM, OHIO RIVER, IL & KY (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
PAINTSVILLE LAKE, KY	: FC	:	:	:	: 1,030,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, KY	: N	:	:	:	: 6,000
ROUGH RIVER LAKE, KY	: FC	:	:	:	: 2,848,000
TAYLORSVILLE LAKE, KY	: FC	:	:	:	: 981,000
WOLF CREEK DAM, LAKE CUMBERLAND, KY	: MP	:	:	:	: 10,670,000
YATESVILLE LAKE, KY	: FC	:	:	:	: 1,082,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:



PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	: SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: CONSTRUCTION:	: OPERATION & : MAINTENANCE
LOUISIANA	:	:	:	:	:
AMITE RIVER AND TRIBUTARIES ECOSYSTEM RESTORATION, LA	: E	: 50,000:	:	:	:
AMITE RIVER AND TRIBUTARIES, BAYOU MANCHAC, LA	: FDP	: 100,000:	:	:	:
ATCHAFALAYA RIVER AND BAYOUS CHENE, BOEUF AND BLACK, LA	: N	: 150,000:	:	:	: 19,367,000
BARATARIA BAY WATERWAY, LA	: N	:	:	:	: 286,000
BAYOU BODCAU RESERVOIR, LA	: FC	:	:	:	: 864,000
BAYOU LAFOURCHE AND LAFOURCHE JUMP WATERWAY, LA	: N	:	:	:	: 133,000
BAYOU PIERRE, LA	: FC	:	:	:	: 31,000
BAYOU SEGNETTE WATERWAY, LA	: N	:	:	:	: 165,000
BAYOU SORREL LOCK, LA	: N	:	: 707,000:	:	:
BAYOU TECHE AND VERMILION RIVER, LA	: N	:	:	:	: 35,000
BAYOU TECHE, LA	: N	:	:	:	: 48,000
CADDO LAKE, LA	: FC	:	:	:	: 183,000
CALCASIEU LOCK, LA	: N	: 100,000:	:	:	:
CALCASIEU RIVER AND PASS, LA	: N	:	:	:	: 12,064,000
CALCASIEU RIVER BASIN, LA	: FDP	: 50,000:	:	:	:
COMITE RIVER, LA	: FC	:	:	: 2,000,000:	:
FRESHWATER BAYOU, LA	: N	:	:	:	: 1,558,000
GIWW ECOSYSTEM RESTORATION, LA	: E	: 100,000:	:	:	:
GULF INTRACOASTAL WATERWAY, LA	: N	:	:	:	: 19,418,000
HOUMA NAVIGATION CANAL, LA	: N	:	:	:	: 1,242,000
HURRICANE PROTECTION, LA	: FDP	: 100,000:	:	:	:
INNER HARBOR NAVIGATION CANAL LOCK, LA	: N	:	:	: 7,000,000:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
LOUISIANA (CONTINUED)	:	:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, LA	: FC :	:	:	:	797,000
J BENNETT JOHNSTON WATERWAY, LA	: N :	:	:	13,700,000:	12,013,000
LAFAYETTE PARISH, LA	: FC :	:	645,000:	:	:
LAKE PONTCHARTRAIN AND VICINITY, LA (HURRICANE PROTECTION)	: FC :	:	:	3,000,000:	:
LAKE PROVIDENCE HARBOR, LA	: N :	:	:	:	32,000
LAROSE TO GOLDEN MEADOW, LA (HURRICANE PROTECTION)	: FC :	:	:	461,000:	:
LOUISIANA COASTAL AREA ECOSYSTEM RESTORATION, LA	: E :	848,000:	:	:	:
MADISON PARISH PORT, LA	: N :	:	:	:	13,000
MERMENTAU RIVER, LA	: N :	:	:	:	2,651,000
MISSISSIPPI RIVER OUTLETS AT VENICE, LA	: N :	:	:	:	1,841,000
MISSISSIPPI RIVER SHIP CHANNEL, GULF TO BATON ROUGE, LA	: N :	:	:	196,000:	:
MISSISSIPPI RIVER, BATON ROUGE TO THE GULF OF MEXICO, LA	: N :	:	:	:	56,206,000
MISSISSIPPI RIVER, GULF OUTLET, LA	: N :	:	:	:	13,485,000
NEW ORLEANS TO VENICE, LA (HURRICANE PROTECTION)	: FC :	:	:	2,000,000:	:
OUACHITA AND BLACK RIVERS, AR & LA (SEE ARKANSAS)	:	:	:	:	:
PEARL RIVER, MS & LA (SEE MISSISSIPPI)	:	:	:	:	:
PLAQUEMINES PARISH URBAN FLOOD CONTROL, LA	: FDP :	100,000:	:	:	:
PORT OF IBERIA, LA	: N :	150,000:	:	:	:
PROJECT CONDITION SURVEYS, LA	: N :	:	:	:	80,000
REMOVAL OF AQUATIC GROWTH, LA	:	:	:	:	2,000,000
SOUTHEAST LOUISIANA, LA	: FC :	:	:	16,500,000:	:
ST BERNARD PARISH URBAN FLOOD CONTROL, LA	: FDP :	100,000:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	TYPE OF PROJECT:	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN:	CONSTRUCTION:	OPERATION & MAINTENANCE:
LOUISIANA (CONTINUED)					
ST CHARLES PARISH URBAN FLOOD CONTROL, LA	FDP	100,000			
ST JOHN THE BAPTIST PARISH, LA	FDP	100,000			
WALLACE LAKE, LA	FC				312,000
WATERWAY FROM EMPIRE TO THE GULF, LA	N				7,000
WATERWAY FROM INTRACOASTAL WATERWAY TO B DULAC, LA	N				37,000
WEST BANK AND VICINITY, NEW ORLEANS, LA	FC			35,000,000	



PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
MARYLAND	:	:	:	:	:
ANACOSTIA RIVER, PG COUNTY LEVEE, MD & DC	: FDP :	194,000:	:	:	:
ASSATEAGUE ISLAND, MD	: SP :	:	:	1,003,000:	:
ATLANTIC COAST OF MARYLAND, MD	: SP :	:	:	500,000:	:
BALTIMORE HARBOR ANCHORAGES AND CHANNELS, MD & VA	: N :	:	:	:	68,000
BALTIMORE HARBOR AND CHANNELS (50 FOOT), MD	: N :	:	:	:	18,416,000
BALTIMORE HARBOR, MD (DRIFT REMOVAL)	: N :	:	:	:	500,000
BALTIMORE HARBOR, MD (PREVENTION OF OBSTRUCTIVE DEPOSITS)	: N :	:	:	:	676,000
CHESAPEAKE BAY OYSTER RECOVERY, MD & VA	: E :	:	:	3,000,000:	:
CHESAPEAKE BAY SHORELINE EROSION, MD, VA & DE	: SP :	200,000:	:	:	:
CHESTER RIVER, MD	: N :	:	:	:	930,000
CHRISTINA RIVER WATERSHED, PA, DE & MD (SEE PENNSYLVANIA)	:	:	:	:	:
CUMBERLAND, MD AND RIDGELEY, WV	: FC :	:	:	:	165,000
EASTERN SHORE, MID CHESAPEAKE BAY ISLAND, MD	: E :	351,000:	:	:	:
HONGA RIVER AND TAR BAY, MD	: N :	:	:	:	80,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, MD	: FC :	:	:	:	34,000
INTRACOASTAL WATERWAY, DELAWARE R TO CHESAPEAKE BAY, DE & MD (SEE DELAWARE)	:	:	:	:	:
JENNINGS RANDOLPH LAKE, MD & WV	: FC :	:	:	:	1,774,000
KNAPPS NARROWS, MD	: N :	:	:	:	651,000
LOWER POTOMAC ESTUARY WATERSHED, ST MARY'S, MD	: E :	200,000:	:	:	:
MIDDLE POTOMAC RIVER BASIN, MD	: E :	100,000:	:	:	:
OCEAN CITY HARBOR AND INLET AND SINEPUXENT BAY, MD	: N :	:	:	:	960,000
POCOMOKE RIVER, MD	: N :	:	:	:	989,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	TYPE OF PROJECT:	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN:	CONSTRUCTION:	OPERATION & MAINTENANCE
MARYLAND (CONTINUED)	:	:	:	:	:
POPLAR ISLAND, MD	: E :	:	:	14,101,000:	:
PROJECT CONDITION SURVEYS, MD	: N :	:	:	:	365,000
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, MD	: FC :	:	:	:	96,000
TOLCHESTER CHANNEL, MD	: N :	:	:	:	1,364,000
WICOMICO RIVER, MD	: N :	:	:	:	1,514,000
YOUGHIOGHENY RIVER LAKE, PA & MD (SEE PENNSYLVANIA)	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
MASSACHUSETTS	:	:	:	:	:
AUNT LYDIA'S COVE, CHATHAM, MA	: N	:	:	:	300,000
BARRE FALLS DAM, MA	: FC	:	:	:	486,000
BIRCH HILL DAM, MA	: FC	:	:	:	450,000
BLACKSTONE RIVER WATERSHED RESTORATION, MA & RI	: E	50,000:	:	:	
BOSTON HARBOR (45-FOOT CHANNEL), MA	: N	500,000:	:	:	
BOSTON HARBOR, MA	: N	:	:	:	3,000,000
BUFFUMVILLE LAKE, MA	: FC	:	:	:	447,000
CAPE COD CANAL RAILROAD BRIDGE, MA (MAJOR REHAB)	: N	:	:	9,895,000:	
CAPE COD CANAL, MA	: N	:	:	:	7,772,000
CHARLES RIVER NATURAL VALLEY STORAGE AREA, MA	: FC	:	:	:	227,000
COASTAL MASSACHUSETTS ECOSYSTEM RESTORATION, MA	: E	170,000:	:	:	
CONANT BROOK LAKE, MA	: FC	:	:	:	171,000
EAST BRIMFIELD LAKE, MA	: FC	:	:	:	301,000
GREEN HARBOR, MA	: N	:	:	:	310,000
HODGES VILLAGE DAM, MA	: FC	:	:	:	428,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, MA	: FC	:	:	:	114,000
KNIGHTVILLE DAM, MA	: FC	:	:	:	453,000
LITTLEVILLE LAKE, MA	: FC	:	:	:	364,000
NEW BEDFORD FAIRHAVEN AND ACUSHNET HURRICANE BARRIER, MA	: FC	:	:	:	300,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, MA	: N	:	:	:	1,316,000
TULLY LAKE, MA	: FC	:	:	:	412,000
WEST HILL DAM, MA	: FC	:	:	:	573,000
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	





PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : :ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
MICHIGAN	:	:	:	:	:
ARCADIA HARBOR, MI	: N	:	:	:	20,000
BLACK RIVER, PORT HURON, MI	: N	:	:	:	16,000
CHANNELS IN LAKE ST CLAIR, MI	: N	:	:	:	466,000
CHARLEVOIX HARBOR, MI	: N	:	:	:	119,000
DETROIT RIVER, MI	: N	:	:	:	3,458,000
FRANKFORT HARBOR, MI	: N	:	:	:	3,112,000
GRAND HAVEN HARBOR, MI	: N	:	:	:	810,000
GREAT LAKES NAV SYST STUDY, MI, IL, IN, MN, NY, OH, PA & WI	: N	740,000	:	:	:
HOLLAND HARBOR, MI	: N	:	:	:	618,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, MI	: FC	:	:	:	153,000
KEWEENAW WATERWAY, MI	: N	:	:	:	428,000
LELAND HARBOR, MI	: N	:	:	:	20,000
LEXINGTON HARBOR, MI	: N	:	:	:	10,000
LITTLE LAKE HARBOR, MI	: N	:	:	:	12,000
LUDINGTON HARBOR, MI	: N	:	:	:	946,000
MANISTEE HARBOR, MI	: N	:	:	:	227,000
MARQUETTE HARBOR, MI	: N	:	:	:	10,000
MENOMINEE HARBOR, MI & WI	: N	:	:	:	154,000
MONROE HARBOR, MI	: N	:	:	:	138,000
MUSKEGON HARBOR, MI	: N	:	:	:	21,000
ONTONAGON HARBOR, MI	: N	:	:	:	473,000
PENTWATER HARBOR, MI	: N	:	:	:	45,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. :ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
MICHIGAN (CONTINUED)	:	:	:	:	:
PORT AUSTIN HARBOR, MI	: N	:	:	:	20,000
PORT SANILAC HARBOR, MI	: N	:	:	:	27,000
PORTAGE LAKE HARBOR, MI	: N	:	:	:	1,167,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, MI	: N	:	:	:	182,000
ROUGE RIVER, MI	: N	:	:	:	177,000
SAGINAW RIVER, MI	: N	:	:	:	2,001,000
SAUGATUCK HARBOR, MI	: N	:	:	:	1,203,000
SEBEWAING RIVER (ICE JAM REMOVAL), MI	: FC	:	:	:	7,000
ST CLAIR RIVER, MI	: N	:	:	:	1,565,000
ST JOSEPH HARBOR, MI	: N	:	:	:	561,000
ST MARYS RIVER, MI	: MP	:	:	:	19,092,000
SURVEILLANCE OF NORTHERN BOUNDARY WATERS, MI	: N	:	:	:	2,410,000
WESTERN LAKE ERIE BASIN, OH, IN & MI (SEE OHIO)	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
MINNESOTA	:	:	:	:	:
BIGSTONE LAKE WHETSTONE RIVER, MN & SD	: FC	:	:	:	255,000
CROOKSTON, MN	: FC	:	:	1,043,000:	:
DULUTH - SUPERIOR HARBOR, MN & WI	: N	:	:	:	4,991,000
GRAND FORKS, ND - EAST GRAND FORKS, MN (SEE NORTH DAKOTA)	:	:	:	:	:
GREAT LAKES NAV SYST STUDY, MI, IL, IN, MN, NY, OH, PA & WI (SEE MICHIGAN)	:	:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, MN	: FC	:	:	:	107,000
LAC QUI PARLE LAKES, MINNESOTA RIVER, MN	: FC	:	:	:	568,000
LAKE TRAVERSE, SD & MN (SEE SOUTH DAKOTA)	:	:	:	:	:
LOCK AND DAM 3, MISSISSIPPI RIVER, MN (MAJOR REHAB)	: N	:	:	600,000:	:
MINNEHAHA CREEK WATERSHED, UMR LAKE ITASCA TO L&D 2, MN	: E	250,000:	:	:	:
MINNESOTA RIVER, MN	: N	:	:	:	175,000
MISS RIVER BTWN MO RIVER AND MINNEAPOLIS (MVP PORTION), MN	: N	:	:	:	36,056,000
ORWELL LAKE, MN	: FC	:	:	:	1,045,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, MN	: N	:	:	:	67,000
RED LAKE RESERVOIR, MN	: FC	:	:	:	99,000
RED RIVER OF THE NORTH BASIN, MN, ND, SD & MANITOBA, CANADA	: E	1,200,000:	:	:	:
RESERVOIRS AT HEADWATERS OF MISSISSIPPI RIVER, MN	: N	:	:	:	4,196,000
SOUTH WASHINGTON CTY WATERSHED, UMR LAKE ITASCA TO L&D 2, MN	: E	250,000:	:	:	:
SURVEILLANCE OF NORTHERN BOUNDARY WATERS, MN	: N	:	:	:	273,000
UPPER MISS & ILLINOIS NAV STUDY, IL, IA, MN, MO & WI (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:



PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
MISSISSIPPI	:	:	:	:	:
ARKABUTLA LAKE, MS	: FC	:	:	:	685,000
CLAIBORNE COUNTY PORT, MS	: N	:	:	:	8,000
EAST FORK, TOMBIGBEE RIVER, MS	: FC	:	:	:	170,000
ENID LAKE, MS	: FC	:	:	:	682,000
GRENADA LAKE, MS	: FC	:	:	:	700,000
GULFPORT AND HARRISON COUNTY WATERSHED STUDY, MS	: E	100,000:	:	:	
GULFPORT HARBOR, MS	: N	:	:	:	2,500,000
HANCOCK COUNTY SEAWALL RESTORATION, MS	: SP	150,000:	:	:	
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, MS	: FC	:	:	:	57,000
MOUTH OF YAZOO RIVER, MS	: N	:	:	:	26,000
OKATIBBEE LAKE, MS	: FC	:	:	:	1,600,000
PASCAGOULA HARBOR, MS	: N	:	:	2,989,000:	4,460,000
PEARL RIVER WATERSHED, MS	: FDP	400,000:	:	:	
PEARL RIVER, MS & LA	: N	:	:	:	343,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, MS	: N	:	:	:	180,000
ROSEDALE HARBOR, MS	: N	:	:	:	21,000
SARDIS LAKE, MS	: FC	:	:	:	545,000
TENNESSEE - TOMBIGBEE WATERWAY WILDLIFE MITIGATION, AL & MS (SEE ALABAMA)	:	:	:	:	
TENNESSEE - TOMBIGBEE WATERWAY, AL & MS (SEE ALABAMA)	:	:	:	:	
YAZOO RIVER, MS	: N	:	:	:	115,000
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	

PROJECT	: TYPE OF : : PROJECT :	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN :	: CONSTRUCTION :	: OPERATION & : MAINTENANCE :
MISSOURI	:	:	:	:	:
BLUE RIVER BASIN, KANSAS CITY, MO	: FC :	:	:	2,000,000:	:
BLUE RIVER CHANNEL, KANSAS CITY, MO	: FC :	:	:	6,000,000:	:
CARUTHERSVILLE HARBOR, MO	: N :	:	:	:	30,000
CHESTERFIELD, MO	: FC :	:	439,000:	:	:
CLARENCE CANNON DAM AND MARK TWAIN LAKE, MO	: MP :	:	:	:	6,440,000
CLEARWATER LAKE, MO	: FC :	:	:	:	1,959,000
HARRY S TRUMAN DAM AND RESERVOIR, MO	: MP :	:	:	:	10,977,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, MO	: FC :	:	:	:	817,000
KANSAS CITYS, MO & KS	: FDP :	316,000:	:	:	:
LITTLE BLUE RIVER LAKES, MO	: FC :	:	:	:	850,000
LOCK AND DAM 24, MISSISSIPPI RIVER, IL & MO (MAJOR REHAB) (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
LONG BRANCH LAKE, MO	: FC :	:	:	:	875,000
LOWER DES MOINES RIVER, IA & MO (SEE IOWA)	:	:	:	:	:
MELVIN PRICE LOCK AND DAM, IL & MO (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
MERAMEC RIVER BASIN, VALLEY PARK LEVEE, MO	: FC :	:	:	2,000,000:	:
MISS RIVER BTWN THE OHIO AND MO RIVERS (REG WORKS), MO & IL	: N :	:	:	1,700,000:	18,099,000
MISSOURI R MASTER WTR CONTROL MANUAL, NE, IA, KS, MO, MT, ND (SEE NEBRASKA)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER - RULO TO MOUTH, IA, NE, KS & MO (SEE IOWA)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER FISH AND WILDLIFE MITIGATION, IA, NE, KS & MO (SEE IOWA)	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
MISSOURI (CONTINUED)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER LEVEE SYSTEM, IA, NE, KS & MO (SEE IOWA)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER LEVEE SYSTEM, UNITS L455 & R460-471, MO & KS	: RCP	150,000:	:	:	:
NEW MADRID HARBOR, MO	: N	:	:	:	22,000
POMME DE TERRE LAKE, MO	: FC	:	:	:	1,828,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, MO	: N	:	:	:	6,000
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, MO	: FC	:	:	:	316,000
SMITHVILLE LAKE, MO	: FC	:	:	:	1,118,000
SPRINGFIELD, MO	: E	230,000:	:	:	:
ST LOUIS MISSISSIPPI RIVERFRONT, MO & IL	: COM	151,000:	:	:	:
STE GENEVIEVE, MO	: FC	:	:	150,000:	:
STOCKTON LAKE, MO	: MP	:	:	:	5,362,000
TABLE ROCK LAKE, MO	: MP	:	:	:	5,772,000
TABLE ROCK LAKE, MO & AR (DAM SAFETY)	: MP	:	:	5,000,000:	:
TURKEY CREEK BASIN, KS & MO (SEE KANSAS)	:	:	:	:	:
UNION LAKE, MO	: FC	:	:	:	10,000
UPPER MISS & ILLINOIS NAV STUDY, IL, IA, MN, MO & WI (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
UPPER MISS RVR COMPREHENSIVE PLAN, IL, IA, MO, MN & WI (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
UPPER MISS RVR SYSTEM ENV MGMT PROGRAM, IL, IA, MN, MO & WI (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
WAPPAPELLO LAKE, MO	: FC	:	:	:	234,000
WEARS CREEK, JEFFERSON CITY, MO	: FDP	100,000:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:







PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
NEBRASKA	:	:	:	:	:
GAVINS POINT DAM, LEWIS AND CLARK LAKE, NE & SD	: MP	:	:	:	8,422,000
HARLAN COUNTY LAKE, NE	: FC	:	:	:	1,486,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, NE	: FC	:	:	:	122,000
LOWER PLATTE RIVER AND TRIBUTARIES, NE	: FDP	191,000:	:	:	:
MISSOURI NATIONAL RECREATIONAL RIVER, NE & SD	: FC	:	:	1,000,000:	:
MISSOURI R MASTER WTR CONTROL MANUAL, NE, IA, KS, MO, MT, ND	: MP	:	:	:	350,000
MISSOURI RIVER - KENSLERS BEND, NE TO SIOUX CITY, IA (SEE IOWA)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER - RULO TO MOUTH, IA, NE, KS & MO (SEE IOWA)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER - SIOUX CITY TO RULO, IA & NE (SEE IOWA)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER FISH AND WILDLIFE MITIGATION, IA, NE, KS & MO (SEE IOWA)	:	:	:	:	:
MISSOURI RIVER LEVEE SYSTEM, IA, NE, KS & MO (SEE IOWA)	:	:	:	:	:
PAPILLION CREEK AND TRIBUTARIES LAKES, NE	: FC	:	:	:	564,000
SALT CREEK AND TRIBUTARIES, NE	: FC	:	:	:	708,000
SAND CREEK WATERSHED, WAHOO, NE	: FC	:	546,000:	:	:
WESTERN SARPY AND CLEAR CREEK, NE	: FC	:	318,000:	:	:
WOOD RIVER, GRAND ISLAND, NE	: FC	:	:	1,082,000:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:



PROJECT	TYPE OF PROJECT:	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN:	CONSTRUCTION:	OPERATION & MAINTENANCE:
NEW HAMPSHIRE	:	:	:	:	:
BLACKWATER DAM, NH	: FC	:	:	:	: 461,000
CONNECTICUT RIVER ECOSYSTEM RESTORATION, NH & VT	: E	: 115,000:	:	:	:
EDWARD MACDOWELL LAKE, NH	: FC	:	:	:	: 481,000
FRANKLIN FALLS DAM, NH	: FC	:	:	:	: 500,000
HOPKINTON - EVERETT LAKES, NH	: FC	:	:	:	: 887,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, NH	: FC	:	:	:	: 12,000
MERRIMACK RIVER BASIN, NH	: COM	: 400,000:	:	:	:
OTTER BROOK LAKE, NH	: FC	:	:	:	: 537,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, NH	: N	:	:	:	: 300,000
SURRY MOUNTAIN LAKE, NH	: FC	:	:	:	: 498,000
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	CONSTRUCTION:	OPERATION & MAINTENANCE
NEW JERSEY	:	:	:	:	:
BARNEGAT INLET, NJ	: N	:	:	:	1,520,000
BRIGANTINE INLET TO GREAT EGG INLET (ABSECON ISLAND), NJ	: SP	:	:	1,000,000:	:
CAPE MAY INLET TO LOWER TOWNSHIP, NJ	: SP	:	:	1,728,000:	:
COLD SPRING INLET, NJ	: N	:	:	:	500,000
DELAWARE RIVER AT CAMDEN, NJ	: N	:	:	:	20,000
DELAWARE RIVER BASIN COMPREHENSIVE, NJ, NY, DE & PA	: COM	50,000:	:	:	:
DELAWARE RIVER MAIN CHANNEL, NJ, PA & DE	: N	:	:	300,000:	:
DELAWARE RIVER, PHILADELPHIA TO THE SEA, NJ, PA & DE	: N	:	:	:	19,290,000
DELAWARE RIVER, PHILADELPHIA, PA TO TRENTON, NJ	: N	:	:	:	3,615,000
GOFFLE BROOK, BOROUGH OF HAWTHORNE, NJ	: FDP	25,000:	:	:	:
GREAT EGG HARBOR INLET AND PECK BEACH, NJ	: SP	:	:	7,355,000:	:
GREAT EGG INLET TO TOWNSEND INLET, NJ	: SP	:	539,000:	:	:
HUDSON - RARITAN ESTUARY, GOWANUS CANAL, NY & NJ (SEE NEW YORK)	:	:	:	:	:
HUDSON - RARITAN ESTUARY, HACKENSACK MEADOWLANDS, NJ	: E	100,000:	:	:	:
HUDSON - RARITAN ESTUARY, LOWER PASSAIC RIVER, NJ	: E	25,000:	:	:	:
HUDSON - RARITAN ESTUARY, NY & NJ (SEE NEW YORK)	:	:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, NJ	: FC	:	:	:	89,000
LOWER CAPE MAY MEADOWS, CAPE MAY POINT, NJ	: SP	:	:	1,841,000:	:
LOWER PASSAIC RIVER, NJ	: E	25,000:	:	:	:
NEW JERSEY INTRACOASTAL WATERWAY, NJ	: N	:	:	:	1,815,000
NEW JERSEY SHORE PROTECTION, HEREFORD TO CAPE MAY INLET, NJ	: SP	100,000:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
NEW JERSEY (CONTINUED)	:	:	:	:	:
NEW JERSEY SHORELINE ALTERNATIVE LONG-TERM NOURISHMENT, NJ	: SP	: 100,000:	:	:	:
NEW YORK AND NEW JERSEY HARBOR, NY & NJ (SEE NEW YORK)	:	:	:	:	:
NEW YORK HARBOR, NY & NJ (DRIFT REMOVAL) (SEE NEW YORK)	:	:	:	:	:
NEWARK BAY, HACKENSACK AND PASSAIC RIVERS, NJ	: N	:	:	:	: 100,000
PASSAIC RIVER FLOOD WARNING SYSTEMS, NJ	: FC	:	:	:	: 425,000
PASSAIC RIVER PRESERVATION OF NATURAL STORAGE AREAS, NJ	: FC	:	:	: 1,000,000:	:
PECKMAN RIVER AND TRIBUTARIES, NJ	: E	: 200,000:	:	:	:
PROJECT CONDITION SURVEYS, NJ	: N	:	:	:	: 785,000
RAHWAY RIVER BASIN, NJ	: FDP	: 150,000:	:	:	:
RARITAN BAY AND SANDY HOOK BAY, HIGHLANDS, NJ	: SP	: 200,000:	:	:	:
RARITAN BAY AND SANDY HOOK BAY, KEYPORT, NJ	: SP	: 200,000:	:	:	:
RARITAN BAY AND SANDY HOOK BAY, LEONARDO, NJ	: SP	: 150,000:	:	:	:
RARITAN BAY AND SANDY HOOK BAY, NJ	: SP	:	:	: 100,000:	:
RARITAN RIVER BASIN, GREEN BROOK SUB-BASIN, NJ	: FC	:	:	: 6,488,000:	:
RARITAN RIVER, NJ	: N	:	:	:	: 450,000
SANDY HOOK BAY AT LEONARD, NJ	: N	:	:	:	: 70,000
SANDY HOOK TO BARNEGAT INLET, NJ	: SP	:	:	: 3,000,000:	:
SHARK RIVER, NJ	: N	:	:	:	: 70,000
SHREWSBURY RIVER AND TRIBUTARIES, NJ	: FDP	: 150,000:	:	:	:
STONY BROOK, MILLSTONE RIVER BASIN, NJ	: E	: 200,000:	:	:	:
TOWNSENDS INLET TO CAPE MAY INLET, NJ	: SP	:	:	: 9,200,000:	:
UPPER ROCKAWAY RIVER, NJ	: FDP	: 441,000:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:



PROJECT	: TYPE OF : : PROJECT :	: SURVEYS :	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN :	: CONSTRUCTION :	: OPERATION & : MAINTENANCE :
NEW MEXICO	:	:	:	:	:
ABIQUIU DAM, NM	: FC :	:	:	:	: 1,712,000
ACEQUIAS IRRIGATION SYSTEM, NM	: FC :	:	:	: 1,800,000 :	:
ALAMOGORDO, NM	: FC :	:	:	: 3,500,000 :	:
COCHITI LAKE, NM	: FC :	:	:	:	: 2,569,000
CONCHAS LAKE, NM	: FC :	:	:	:	: 1,560,000
ESPANOLA VALLEY, RIO GRANDE AND TRIBUTARIES, NM	: FDP :	50,000 :	:	:	:
GALISTEO DAM, NM	: FC :	:	:	:	: 434,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, NM	: FC :	:	:	:	: 137,000
JEMEZ CANYON DAM, NM	: FC :	:	:	:	: 637,000
MIDDLE RIO GRANDE BOSQUE, NM	: SPE :	225,000 :	:	:	:
NAVAJO NATION, AZ, NM & UT (SEE ARIZONA)	:	:	:	:	:
RIO GRANDE BASIN, NM, CO & TX	: COM :	125,000 :	:	:	:
SANTA FE, NM	: FDP :	225,000 :	:	:	:
SANTA ROSA DAM AND LAKE, NM	: FC :	:	:	:	: 1,176,000
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, NM	: FC :	:	:	:	: 227,000
TWO RIVERS DAM, NM	: FC :	:	:	:	: 463,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:



PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
NEW YORK	:	:	:	:	:
ALMOND LAKE, NY	: FC	:	:	:	471,000
ARKPORT DAM, NY	: FC	:	:	:	275,000
ATLANTIC COAST OF NYC, ROCKAWAY INLET TO NORTON POINT, NY	: SP	:	:	1,750,000:	:
BARCELONA HARBOR, NY	: N	:	:	:	3,000
BLACK ROCK CHANNEL AND TONAWANDA HARBOR, NY	: N	:	:	:	2,950,000
BRONX RIVER BASIN, NY	: FDP	50,000:	:	:	:
BROWNS CREEK, NY	: N	:	:	:	80,000
BUFFALO HARBOR, NY	: N	:	:	:	1,263,000
BUFFALO RIVER ENVIRONMENTAL DREDGING, NY	: E	52,000:	:	:	:
BUTTERMILK CHANNEL, NY	: N	:	:	:	300,000
CATTARAUGUS CREEK HARBOR, NY	: N	:	:	:	5,000
DELAWARE RIVER BASIN COMPREHENSIVE, NJ, NY, DE & PA (SEE NEW JERSEY)	:	:	:	:	:
DUNKIRK HARBOR, NY	: N	:	:	:	305,000
EAST ROCKAWAY INLET TO ROCKAWAY INLET AND JAMAICA BAY, NY	: SP	:	:	1,250,000:	:
EAST ROCKAWAY INLET, NY	: N	:	:	:	140,000
EAST SIDNEY LAKE, NY	: FC	:	:	:	500,000
FIRE ISLAND INLET TO JONES INLET, NY	: SP	:	:	2,700,000:	2,350,000
FIRE ISLAND INLET TO MONTAUK POINT, NY	: SP	:	:	3,800,000:	:
FREEPORT CREEK, VILLAGE OF FREEPORT, NY	: N	25,000:	:	:	:
GLEN COVE CREEK, NY	: N	:	:	:	100,000
GREAT LAKES NAV SYST STUDY, MI, IL, IN, MN, NY, OH, PA & WI (SEE MICHIGAN)	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
NEW YORK (CONTINUED)	:	:	:	:	:
HUDSON - RARITAN ESTUARY, GOWANUS CANAL, NY & NJ	: E :	255,000:	:	:	:
HUDSON - RARITAN ESTUARY, NY & NJ	: E :	685,000:	:	:	:
HUDSON RIVER CHANNEL, NY	: N :	:	:	:	350,000
HUDSON RIVER HABITAT RESTORATION, NY	: N :	25,000:	:	:	:
HUDSON RIVER, NY (MAINT)	: N :	:	:	:	2,510,000
HUDSON RIVER, NY (O&C)	: N :	:	:	:	2,935,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, NY	: FC :	:	:	:	454,000
JAMAICA BAY, MARINE PARK AND PLUMB BEACH, NY	: SP :	147,000:	:	:	:
JAMAICA BAY, NY	: N :	:	:	:	140,000
LAKE MONTAUK HARBOR, NY	: N :	85,000:	:	:	:
LONG ISLAND INTRACOASTAL WATERWAY, NY	: N :	:	:	:	2,000,000
MORICHES INLET, NY	: N :	:	:	:	30,000
MT MORRIS LAKE, NY	: FC :	:	:	:	2,753,000
NARROWS OF LAKE CHAMPLAIN, VT & NY (SEE VERMONT)	:	:	:	:	:
NEW YORK AND NEW JERSEY CHANNELS, NY	: N :	:	:	:	3,660,000
NEW YORK AND NEW JERSEY HARBOR, NY & NJ	: N :	:	:	115,000,000:	:
NEW YORK HARBOR, NY	: N :	:	:	:	4,460,000
NEW YORK HARBOR, NY & NJ (DRIFT REMOVAL)	: N :	:	:	:	5,344,000
NEW YORK HARBOR, NY (PREVENTION OF OBSTRUCTIVE DEPOSITS)	: N :	:	:	:	750,000
NORTH SHORE OF LONG ISLAND, ASHAROKEN, NY	: SP :	134,000:	:	:	:
NORTH SHORE OF LONG ISLAND, BAYVILLE, NY	: SP :	170,000:	:	:	:
OLCOTT HARBOR, NY	: N :	:	:	:	5,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	: SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: CONSTRUCTION:	: OPERATION & : MAINTENANCE
NEW YORK (CONTINUED)	:	:	:	:	:
ONONDAGA LAKE, NY	: SPE	: 307,000:	:	:	:
PROJECT CONDITION SURVEYS, NY	: N	:	:	:	: 1,220,000
ROCHESTER HARBOR, NY	: N	:	:	:	: 55,000
RONDOT HARBOR, NY	: N	:	:	:	: 150,000
SAG HARBOR, NY	: N	:	:	:	: 100,000
SAW MILL RIVER AND TRIBUTARIES, NY	: E	: 50,000:	:	:	:
SHINNECOCK INLET, NY	: N	:	:	:	: 416,000
SOUTH SHORE OF STATEN ISLAND, NY	: SP	: 250,000:	:	:	:
SOUTHERN NEW YORK FLOOD CONTROL PROJECTS, NY	: FC	:	:	:	: 774,000
STURGEON POINT HARBOR, NY	: N	:	:	:	: 20,000
SURVEILLANCE OF NORTHERN BOUNDARY WATERS, NY	: N	:	:	:	: 586,000
UPPER DELAWARE RIVER WATERSHED, NY	: E	: 50,000:	:	:	:
UPPER SUSQUEHANNA RIVER BASIN ENVIRON RESTORATION, NY & PA	: E	: 200,000:	:	:	:
WHITNEY POINT LAKE, NY	: FC	:	:	:	: 1,044,000
WILSON HARBOR, NY	: N	:	:	:	: 3,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
NORTH CAROLINA	:	:	:	:	:
ATLANTIC INTRACOASTAL WATERWAY, NC	: N	:	:	:	831,000
B EVERETT JORDAN DAM AND LAKE, NC	: FC	:	:	:	1,993,000
BEAUFORT HARBOR, NC	: N	:	:	:	400,000
BOGUE BANKS, NC	: SP	400,000:	:	:	:
BOGUE INLET AND CHANNEL, NC	: N	:	:	:	866,000
BRUNSWICK COUNTY BEACHES, NC	: SP	:	:	2,040,000:	:
CAPE FEAR RIVER ABOVE WILMINGTON, NC	: N	:	:	:	803,000
CAROLINA BEACH AND VICINITY, NC	: SP	:	:	3,510,000:	:
CAROLINA BEACH INLET, NC	: N	:	:	:	1,088,000
CURRITUCK SOUND, NC	: E	150,000:	:	:	:
DARE COUNTY BEACHES, HATTERAS AND ORACOCKE ISLANDS, NC	: SP	150,000:	:	:	:
FALLS LAKE, NC	: FC	:	:	:	2,113,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, NC	: FC	:	:	:	33,000
JOHN H KERR DAM AND RESERVOIR, VA & NC (MAJOR REHAB) (SEE VIRGINIA)	:	:	:	:	:
JOHN H KERR DAM AND RESERVOIR, VA & NC (SECTION 216) (SEE VIRGINIA)	:	:	:	:	:
JOHN H KERR LAKE, VA & NC (SEE VIRGINIA)	:	:	:	:	:
LOCKWOODS FOLLY RIVER, NC	: N	:	:	:	1,017,000
MANTEO (SHALLOWBAG) BAY, NC	: N	:	:	:	6,390,000
MASONBORO INLET AND CONNECTING CHANNELS, NC	: N	:	:	:	50,000
MOREHEAD CITY HARBOR, NC	: N	:	:	:	12,917,000
NEUSE RIVER BASIN, NC	: FDP	100,000:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:



PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
NORTH DAKOTA	:	:	:	:	:
BOWMAN - HALEY LAKE, ND	: FC	:	:	:	163,000
BUFORD - TRENTON IRRIGATION DISTRICT LAND ACQUISITION, ND	: FC	:	:	1,518,000:	:
GARRISON DAM AND POWER PLANT, ND (MAJOR REHAB)	: MP	:	:	6,500,000:	:
GARRISON DAM, LAKE SAKAKAWEA, ND	: MP	:	:	:	12,664,000
GRAND FORKS, ND - EAST GRAND FORKS, MN	: FC	:	:	23,496,000:	:
HOMME LAKE, ND	: FC	:	:	:	921,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, ND	: FC	:	:	:	68,000
JAMES RIVER, SD & ND (SEE SOUTH DAKOTA)	:	:	:	:	:
LAKE ASHTABULA AND BALDHILL DAM, ND	: FC	:	:	:	1,944,000
MISSOURI R BETWEEN FORT PECK DAM AND GAVINS PT, SD, MT & ND (SEE SOUTH DAKOTA)	:	:	:	:	:
MISSOURI R MASTER WTR CONTROL MANUAL, NE, IA, KS, MO, MT, ND (SEE NEBRASKA)	:	:	:	:	:
OAHE DAM, LAKE OAHE, SD & ND (SEE SOUTH DAKOTA)	:	:	:	:	:
PIPESTEM LAKE, ND	: FC	:	:	:	461,000
RED RIVER OF THE NORTH BASIN, MN, ND, SD & MANITOBA, CANADA (SEE MINNESOTA)	:	:	:	:	:
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, ND	: FC	:	:	:	113,000
SHEYENNE RIVER, ND	: FC	:	:	3,367,000:	:
SOURIS RIVER, ND	: FC	:	:	:	340,000
SURVEILLANCE OF NORTHERN BOUNDARY WATERS, ND	: N	:	:	:	29,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
OHIO	:	:	:	:	:
ALUM CREEK LAKE, OH	: FC	:	:	:	699,000
ASHTABULA HARBOR, OH	: N	:	:	:	1,245,000
ASHTABULA RIVER ENVIRONMENTAL DREDGING, OH	: E	:	250,000:	:	:
BERLIN LAKE, OH	: FC	:	:	:	1,690,000
CAESAR CREEK LAKE, OH	: FC	:	:	:	1,490,000
CLARENCE J BROWN DAM, OH	: FC	:	:	:	888,000
CLEVELAND HARBOR, OH	: N	:	:	:	3,235,000
COLUMBUS METROPOLITAN AREA, OH	: FDP	365,000:	:	:	:
CONNEAUT HARBOR, OH	: N	:	:	:	579,000
COOLEY CANAL, OH	: N	:	:	:	20,000
DEER CREEK LAKE, OH	: FC	:	:	:	637,000
DELAWARE LAKE, OH	: FC	:	:	:	1,181,000
DILLON LAKE, OH	: FC	:	:	:	532,000
FAIRPORT HARBOR, OH	: N	:	:	:	735,000
GREAT LAKES NAV SYST STUDY, MI, IL, IN, MN, NY, OH, PA & WI (SEE MICHIGAN)	:	:	:	:	:
GREENUP LOCKS AND DAM, OHIO RIVER, KY & OH (SEE KENTUCKY)	:	:	:	:	:
HOCKING RIVER BASIN ENV RESTORATION, MONDAY CREEK, OH	: E	40,000:	:	:	:
HURON HARBOR, OH	: N	:	:	:	108,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, OH	: FC	:	:	:	210,000
LORAIN HARBOR, OH	: N	:	:	:	4,483,000
MAHONING RIVER ENVIRONMENTAL DREDGING, OH & PA	: E	450,000:	:	:	:
MASSILLON LOCAL PROTECTION PROJECT, OH	: FC	:	:	:	25,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
OHIO (CONTINUED)	:	:	:	:	:
METROPOLITAN REGION OF CINCINNATI, DUCK CREEK, OH	: FC	:	:	8,500,000	:
MICHAEL J KIRWAN DAM AND RESERVOIR, OH	: FC	:	:	:	793,000
MILL CREEK, OH	: FC	:	:	3,900,000	:
MOSQUITO CREEK LAKE, OH	: FC	:	:	:	1,176,000
MUSKINGUM BASIN SYSTEM STUDY, OH	: E	357,000	:	:	:
MUSKINGUM RIVER LAKES, OH	: FC	:	:	:	7,799,000
NORTH BRANCH KOKOSING RIVER LAKE, OH	: FC	:	:	:	185,000
OHIO RIVER LOCKS AND DAMS, KY, IL, IN & OH (SEE KENTUCKY)	:	:	:	:	:
OHIO RIVER LOCKS AND DAMS, PA, OH & WV (SEE PENNSYLVANIA)	:	:	:	:	:
OHIO RIVER LOCKS AND DAMS, WV, KY & OH (SEE WEST VIRGINIA)	:	:	:	:	:
OHIO RIVER MAIN STEM SYSTEMS STUDY, KY, IL, IN, PA, WV & OH (SEE KENTUCKY)	:	:	:	:	:
OHIO RIVER OPEN CHANNEL WORK, KY, IL, IN & OH (SEE KENTUCKY)	:	:	:	:	:
OHIO RIVER OPEN CHANNEL WORK, PA, OH & WV (SEE PENNSYLVANIA)	:	:	:	:	:
OHIO RIVER OPEN CHANNEL WORK, WV, KY & OH (SEE WEST VIRGINIA)	:	:	:	:	:
PAINT CREEK LAKE, OH	: FC	:	:	:	788,000
PORT CLINTON HARBOR, OH	: N	:	:	:	10,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, OH	: N	:	:	:	129,000
ROBERT C BYRD LOCKS AND DAM, OHIO RIVER, WV & OH (SEE WEST VIRGINIA)	:	:	:	:	:
ROCKY RIVER, OH	: N	:	:	:	3,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:



PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN:	CONSTRUCTION:	: OPERATION & : MAINTENANCE
OHIO (CONTINUED)	:	:	:	:	:
ROSEVILLE LOCAL PROTECTION PROJECT, OH	: FC :		:		: 30,000
SANDUSKY HARBOR, OH	: N :		:		: 825,000
SURVEILLANCE OF NORTHERN BOUNDARY WATERS, OH	: N :		:		: 165,000
TOLEDO HARBOR, OH	: N :		:		: 4,004,000
TOM JENKINS DAM, OH	: FC :		:		: 238,000
TOUSSAINT RIVER, OH	: N :		:		: 20,000
VERMILION HARBOR, OH	: N :		:		: 28,000
WEST COLUMBUS, OH	: FC :		:	: 1,800,000:	
WEST FORK OF MILL CREEK LAKE, OH	: FC :		:		: 455,000
WEST HARBOR, OH	: N :		:		: 3,000
WESTERN LAKE ERIE BASIN, OH, IN & MI	: FDP :	130,000:	:		:
WILLIAM H HARSHA LAKE, OH	: FC :		:		: 941,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : :ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
OKLAHOMA	:	:	:	:	:
ARCADIA LAKE, OK	: FC	:	:	:	715,000
ARKANSAS RIVER NAVIGATION STUDY, AR & OK (SEE ARKANSAS)	:	:	:	:	:
BIRCH LAKE, OK	: FC	:	:	:	482,000
BROKEN BOW LAKE, OK	: MP	:	:	:	1,684,000
CANDY LAKE, OK	: FC	:	:	:	20,000
CANTON LAKE, OK	: FC	:	:	:	2,302,000
COPAN LAKE, OK	: FC	:	:	:	707,000
EUFAULA LAKE, OK	: MP	:	:	:	5,889,000
FORT GIBSON LAKE, OK	: MP	:	:	:	6,463,000
FORT SUPPLY LAKE, OK	: FC	:	:	:	846,000
GREAT SALT PLAINS LAKE, OK	: FC	:	:	:	514,000
HEYBURN LAKE, OK	: FC	:	:	:	612,000
HUGO LAKE, OK	: FC	:	:	:	1,638,000
HULAH LAKE, OK	: FC	:	:	:	1,230,000
KAW LAKE, OK	: FC	:	:	:	2,016,000
KEYSTONE LAKE, OK	: MP	:	:	:	6,834,000
MCCLELLAN - KERR ARKANSAS RIVER NAVIGATION SYSTEM, AR & OK (SEE ARKANSAS)	:	:	:	:	:
MIAMI AND VICINITY, OK	: E	231,000:	:	:	:
OOLOGAH LAKE WATERSHED, OK & KS	: E	259,000:	:	:	:
OOLOGAH LAKE, OK	: FC	:	:	:	2,099,000
OPTIMA LAKE, OK	: FC	:	:	:	406,000
PENSACOLA RESERVOIR, LAKE OF THE CHEROKEES, OK	: FC	:	:	:	35,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	TYPE OF PROJECT	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN	CONSTRUCTION	OPERATION & MAINTENANCE
OKLAHOMA (CONTINUED)					
PINE CREEK LAKE, OK	FC				921,000
ROBERT S KERR LOCK AND DAM AND RESERVOIRS, OK	MP				4,275,000
SARDIS LAKE, OK	FC				1,096,000
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, OK	FC				387,000
SKIATOOK LAKE, OK	FC				1,353,000
SOUTHEAST OKLAHOMA WATER RESOURCE STUDY, OK	E	50,000			
TENKILLER FERRY LAKE, OK	MP				3,217,000
TENKILLER FERRY LAKE, OK (DAM SAFETY)	MP			4,400,000	
WAURIKA LAKE, OK	FC				1,241,000
WEBBERS FALLS LOCK AND DAM, OK	MP				6,551,000
WISTER LAKE, OK	FC				948,000

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
OREGON	:	:	:	:	:
AMAZON CREEK, OR	: COM :	250,000:	:	:	:
APPLEGATE LAKE, OR	: FC :	:	:	:	666,000
BLUE RIVER LAKE, OR	: FC :	:	:	:	261,000
BONNEVILLE LOCK AND DAM, OR & WA	: MP :	:	:	:	4,849,000
BONNEVILLE POWERHOUSE PHASE II, OR & WA (MAJOR REHAB)	: MP :	:	:	3,363,000:	:
COLUMBIA & LWR WILLAMETTE R BLW VANCOUVER, WA & PORTLAND, OR	: N :	:	:	:	16,674,000
COLUMBIA RIVER AT THE MOUTH, OR & WA	: N :	:	:	:	10,028,000
COLUMBIA RIVER BETWEEN VANCOUVER, WA AND THE DALLES, OR	: N :	:	:	:	382,000
COLUMBIA RIVER FISH MITIGATION, WA, OR & ID (SEE WASHINGTON)	:	:	:	:	:
COLUMBIA RIVER TREATY FISHING ACCESS SITES, OR & WA	: MP :	:	:	2,900,000:	:
COOS BAY, OR	: N :	:	:	:	3,598,000
COTTAGE GROVE LAKE, OR	: FC :	:	:	:	724,000
COUGAR LAKE, OR	: MP :	:	:	:	3,577,000
DETROIT LAKE, OR	: MP :	:	:	:	2,002,000
DORENA LAKE, OR	: FC :	:	:	:	535,000
ELK CREEK LAKE, OR	: FC :	:	:	500,000:	:
FALL CREEK LAKE, OR	: FC :	:	:	:	464,000
FERN RIDGE LAKE, OR	: FC :	:	:	:	956,000
GREEN PETER - FOSTER LAKES, OR	: MP :	:	:	:	2,545,000
HILLS CREEK LAKE, OR	: MP :	:	:	:	4,895,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, OR	: FC :	:	:	:	161,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
OREGON (CONTINUED)	:	:	:	:	:
JOHN DAY LOCK AND DAM, OR & WA	: MP :	:	:	:	4,038,000
LOOKOUT POINT LAKE, OR	: MP :	:	:	:	2,027,000
LOST CREEK LAKE, OR	: MP :	:	:	:	5,154,000
LOWER COLUMBIA RIVER ECOSYSTEM RESTORATION, OR & WA	: E :	250,000:	:	2,000,000:	:
LOWER SNAKE RIVER FISH & WILDLIFE COMPENSATION, WA, OR & ID (SEE WASHINGTON)	:	:	:	:	:
M McNARY LOCK AND DAM, OR & WA	: MP :	:	:	:	5,484,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, OR	: N :	:	:	:	200,000
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, OR	: FC :	:	:	:	60,000
SURVEILLANCE OF NORTHERN BOUNDARY WATERS, OR	: N :	:	:	:	134,000
THE DALLES LOCK AND DAM, WA & OR (SEE WASHINGTON)	:	:	:	:	:
THE DALLES POWERHOUSE (UNITS 1-14), WA & OR (MAJOR REHAB) (SEE WASHINGTON)	:	:	:	:	:
TILLAMOOK BAY AND ESTUARY ECOSYSTEM RESTORATION, OR	: E :	43,000:	:	:	:
WALLA WALLA RIVER WATERSHED, OR & WA	: E :	439,000:	:	:	:
WILLAMETTE RIVER AT WILLAMETTE FALLS, OR	: N :	:	:	:	259,000
WILLAMETTE RIVER BANK PROTECTION, OR	: FC :	:	:	:	58,000
WILLAMETTE RIVER BASIN REVIEW, OR	: COM :	94,000:	:	:	:
WILLAMETTE RIVER ENVIRONMENTAL DREDGING, OR	: E :	313,000:	:	:	:
WILLAMETTE RIVER FLOODPLAIN RESTORATION, OR	: E :	210,000:	:	:	:
WILLAMETTE RIVER TEMPERATURE CONTROL, OR	: E :	:	:	10,000,000:	:
WILLOW CREEK LAKE, OR	: FC :	:	:	:	599,000
YAQUINA BAY AND HARBOR, OR	: N :	:	:	:	1,228,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
PENNSYLVANIA	:	:	:	:	:
ALLEGHENY RIVER, PA	: N	:	:	:	4,596,000
ALVIN R BUSH DAM, PA	: FC	:	:	:	712,000
AYLESWORTH CREEK LAKE, PA	: FC	:	:	:	254,000
BELTZVILLE LAKE, PA	: FC	:	:	:	1,095,000
BLUE MARSH LAKE, PA	: FC	:	:	:	2,810,000
CHRISTINA RIVER WATERSHED, PA, DE & MD	: E	50,000:	:	:	
CONEMAUGH RIVER LAKE, PA	: FC	:	:	:	962,000
COWANESQUE LAKE, PA	: FC	:	:	:	3,118,000
CROOKED CREEK LAKE, PA	: FC	:	:	:	1,369,000
CURWENSVILLE LAKE, PA	: FC	:	:	:	743,000
DELAWARE RIVER BASIN COMPREHENSIVE, NJ, NY, DE & PA (SEE NEW JERSEY)	:	:	:	:	
DELAWARE RIVER MAIN CHANNEL, NJ, PA & DE (SEE NEW JERSEY)	:	:	:	:	
DELAWARE RIVER, PHILADELPHIA TO THE SEA, NJ, PA & DE (SEE NEW JERSEY)	:	:	:	:	
DELAWARE RIVER, PHILADELPHIA, PA TO TRENTON, NJ (SEE NEW JERSEY)	:	:	:	:	
EAST BRANCH CLARION RIVER LAKE, PA	: FC	:	:	:	1,057,000
ERIE HARBOR, PA	: N	:	:	:	135,000
FOSTER JOSEPH SAYERS DAM, PA	: FC	:	:	:	789,000
FRANCIS E WALTER DAM, PA	: FC	:	:	:	681,000
GENERAL EDGAR JADWIN DAM AND RESERVOIR, PA	: FC	:	:	:	348,000
GREAT LAKES NAV SYST STUDY, MI, IL, IN, MN, NY, OH, PA & WI (SEE MICHIGAN)	:	:	:	:	
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
PENNSYLVANIA (CONTINUED)	:	:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, PA	: FC	:	:	:	271,000
JOHNSTOWN, PA	: FC	:	:	:	997,000
KINZUA DAM AND ALLEGHENY RESERVOIR, PA	: FC	:	:	:	1,437,000
LOCKS AND DAMS 2, 3 AND 4, MONONGAHELA RIVER, PA	: N	:	:	35,000,000:	
LOYALHANNA LAKE, PA	: FC	:	:	:	885,000
MAHONING CREEK LAKE, PA	: FC	:	:	:	820,000
MAHONING RIVER ENVIRONMENTAL DREDGING, OH & PA (SEE OHIO)	:	:	:	:	
MONONGAHELA RIVER, PA	: N	:	:	:	15,158,000
OHIO RIVER LOCKS AND DAMS, PA, OH & WV	: N	:	:	:	22,504,000
OHIO RIVER MAIN STEM SYSTEMS STUDY, KY, IL, IN, PA, WV & OH (SEE KENTUCKY)	:	:	:	:	
OHIO RIVER OPEN CHANNEL WORK, PA, OH & WV	: N	:	:	:	488,000
PRESQUE ISLE PENINSULA, PA (PERMANENT)	: SP	:	:	600,000:	
PROJECT CONDITION SURVEYS, PA	: N	:	:	:	21,000
PROMPTON LAKE, PA	: FC	:	:	:	455,000
PUNXSUTAWNEY, PA	: FC	:	:	:	17,000
RAYSTOWN LAKE, PA	: FC	:	:	:	5,674,000
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, PA	: FC	:	:	:	57,000
SCHUYLKILL RIVER, PA	: N	:	:	:	1,360,000
SCHUYLKILL RIVER, WISSAHICKON, PA	: E	50,000:	:	:	
SHENANGO RIVER LAKE, PA	: FC	:	:	:	1,829,000
STILLWATER LAKE, PA	: FC	:	:	:	385,000
SURVEILLANCE OF NORTHERN BOUNDARY WATERS, PA	: N	:	:	:	79,000
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	

PROJECT	TYPE OF PROJECT	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN	CONSTRUCTION	OPERATION & MAINTENANCE
PENNSYLVANIA (CONTINUED)	:	:	:	:	:
TIOGA - HAMMOND LAKES, PA	: FC	:	:	:	: 3,852,000
TIONESTA LAKE, PA	: FC	:	:	:	: 1,790,000
UNION CITY LAKE, PA	: FC	:	:	:	: 224,000
UPPER SUSQUEHANNA RIVER BASIN ENVIRON RESTORATION, NY & PA (SEE NEW YORK)	:	:	:	:	:
UPPER SUSQUEHANNA RIVER BASIN, PA (PHASE II)	: E	: 180,000	:	:	:
WOODCOCK CREEK LAKE, PA	: FC	:	:	:	: 810,000
WYOMING VALLEY, PA (LEEVE RAISING)	: FC	:	:	: 10,021,000	:
YORK INDIAN ROCK DAM, PA	: FC	:	:	:	: 691,000
YOUGHIOGHENY RIVER LAKE, PA & MD	: FC	:	:	:	: 1,804,000
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:



PROJECT	: TYPE OF PROJECT:	: SURVEYS	: PRECONSTR. ENGN & DESIGN:	: CONSTRUCTION:	: OPERATION & MAINTENANCE
PUERTO RICO	:	:	:	:	:
ARECIBO RIVER, PR	: FC	:	:	: 1,000,000:	:
PORTUGUES AND BUCANA RIVERS, PR	: FC	:	:	: 5,200,000:	:
RIO DE LA PLATA, PR	: FC	:	:	: 1,100,000:	:
RIO PUERTO NUEVO, PR	: FC	:	:	: 16,500,000:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	: SURVEYS :	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN :	: CONSTRUCTION :	: OPERATION & : MAINTENANCE :
RHODE ISLAND	:	:	:	:	:
BLACKSTONE RIVER WATERSHED RESTORATION, MA & RI (SEE MASSACHUSETTS)	:	:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, RI	: FC :	:	:	:	: 6,000 :
PROJECT CONDITION SURVEYS, RI	: N :	:	:	:	: 2,163,000 :
PROVIDENCE RIVER AND HARBOR, RI	: N :	:	:	:	: 21,000,000 :
RHODE ISLAND ECOSYSTEM RESTORATION, RI	: E :	: 20,000 :	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	: SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: CONSTRUCTION:	: OPERATION & : MAINTENANCE
SOUTH CAROLINA	:	:	:	:	:
ATLANTIC INTRACOASTAL WATERWAY, SC	: N	: 430,000:	:	:	: 269,000
BROAD RIVER BASIN, SC	: COM	: 100,000:	:	:	:
CHARLESTON HARBOR, SC	: N	:	:	:	: 9,740,000
CHARLESTON HARBOR, SC (DEEPENING & WIDENING)	: N	:	:	: 5,000,000:	:
COOPER RIVER, CHARLESTON HARBOR, SC	: N	:	:	:	: 3,380,000
FOLLY RIVER, SC	: N	:	:	:	: 277,000
GEORGETOWN HARBOR, SC	: N	:	:	:	: 2,719,000
HARTWELL LAKE, GA & SC (SEE GEORGIA)	:	:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, SC	: FC	:	:	:	: 26,000
J STROM THURMOND LAKE, GA & SC (SEE GEORGIA)	:	:	:	:	:
MURRELLS INLET, SC	: N	:	:	:	: 45,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, SC	: N	:	:	:	: 229,000
REEDY RIVER, SC	: E	: 170,000:	:	:	:
RICHARD B RUSSELL DAM AND LAKE, GA & SC (SEE GEORGIA)	:	:	:	:	:
SANTEE DELTA ENVIRONMENTAL RESTORATION, SC	: E	: 75,000:	:	:	:
SAVANNAH HARBOR SEDIMENT CONTROL WORKS, GA & SC (SEE GEORGIA)	:	:	:	:	:
SAVANNAH RIVER BASIN COMPREHENSIVE, GA & SC (SEE GEORGIA)	:	:	:	:	:
THURMOND LAKE POWERHOUSE, GA & SC (MAJOR REHAB) (SEE GEORGIA)	:	:	:	:	:
TOWN CREEK, SC	: N	:	:	:	: 419,000
WACCAMAW RIVER, SC	: FDP	: 50,000:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
SOUTH DAKOTA	:	:	:	:	:
BIG BEND DAM, LAKE SHARPE, SD	: MP :	:	:	:	6,715,000
BIG SIOUX RIVER, SIOUX FALLS, SD	: FC :	:	:	6,000,000:	:
BIGSTONE LAKE WHETSTONE RIVER, MN & SD (SEE MINNESOTA)	:	:	:	:	:
CHEYENNE RIVER SIOUX TRIBE, LOWER BRULE SIOUX, SD	: E :	:	:	2,800,000:	:
COLD BROOK LAKE, SD	: FC :	:	:	:	238,000
COTTONWOOD SPRINGS LAKE, SD	: FC :	:	:	:	192,000
FORT RANDALL DAM, LAKE FRANCIS CASE, SD	: MP :	:	:	:	6,873,000
GAVINS POINT DAM, LEWIS AND CLARK LAKE, NE & SD (SEE NEBRASKA)	:	:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, SD	: FC :	:	:	:	21,000
JAMES RIVER, SD & ND	: FDP :	150,000:	:	:	:
LAKE TRAVERSE, SD & MN	: FC :	:	:	:	907,000
MISSOURI NATIONAL RECREATIONAL RIVER, NE & SD (SEE NEBRASKA)	:	:	:	:	:
MISSOURI R BETWEEN FORT PECK DAM AND GAVINS PT, SD, MT & ND	: MP :	:	:	:	410,000
OAHE DAM, LAKE OAHE, SD & ND	: MP :	:	:	:	13,768,000
PIERRE, SD	: MP :	:	:	4,300,000:	:
RED RIVER OF THE NORTH BASIN, MN, ND, SD & MANITOBA, CANADA (SEE MINNESOTA)	:	:	:	:	:
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, SD	: FC :	:	:	:	48,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	TYPE OF PROJECT	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN	CONSTRUCTION	OPERATION & MAINTENANCE
TENNESSEE	:	:	:	:	:
BARKLEY DAM AND LAKE BARKLEY, KY & TN (SEE KENTUCKY)	:	:	:	:	:
CENTER HILL LAKE, TN	MP	:	:	:	8,604,000
CHEATHAM LOCK AND DAM, TN	MP	:	:	:	5,612,000
CHICKAMAUGA LOCK, TN	N	:	:	:	2,480,000
CORDELL HULL DAM AND RESERVOIR, TN	MP	:	:	:	3,870,000
DALE HOLLOW LAKE, TN	MP	:	:	:	6,120,000
DAVIDSON COUNTY, TN	FDP	243,000	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, TN	FC	:	:	:	127,000
J PERCY PRIEST DAM AND RESERVOIR, TN	MP	:	:	:	3,150,000
OLD HICKORY LOCK AND DAM, TN	MP	:	:	:	7,685,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, TN	N	:	:	:	6,000
TENNESSEE RIVER, TN	N	:	:	:	16,521,000
WOLF RIVER HARBOR, TN	N	:	:	:	20,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. :ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
TEXAS	:	:	:	:	:
AQUILLA LAKE, TX	: FC	:	:	:	589,000
ARKANSAS - RED RIVER BASINS CHLORIDE CONTROL - AREA VIII, TX	: FC	:	:	:	1,262,000
BARBOUR TERMINAL CHANNEL, TX	: N	:	:	:	659,000
BARDWELL LAKE, TX	: FC	:	:	:	1,598,000
BELTON LAKE, TX	: FC	:	:	:	3,299,000
BENBROOK LAKE, TX	: FC	:	:	:	2,038,000
BRAYS BAYOU, HOUSTON, TX	: FC	:	:	4,700,000:	
BUFFALO BAYOU AND TRIBUTARIES, TX	: FC	:	:	:	2,413,000
BUFFALO BAYOU AND TRIBUTARIES, WHITE OAK BAYOU, TX	: FDP	100,000:	:	:	
CANYON LAKE, TX	: FC	:	:	:	2,770,000
CHANNEL TO VICTORIA, TX	: N	:	:	2,966,000:	
CORPUS CHRISTI SHIP CHANNEL, TX	: N	:	:	:	6,650,000
DENISON DAM, LAKE TEXOMA, TX	: MP	:	:	:	8,500,000
EL PASO, TX	: FC	:	:	2,800,000:	
ESTELLINE SPRINGS EXPERIMENTAL PROJECT, TX	: FC	:	:	:	3,000
FERRELLS BRIDGE DAM, LAKE O' THE PINES, TX	: FC	:	:	:	2,660,000
FREEPORT HARBOR, TX	: N	250,000:	:	:	4,500,000
FREEPORT HURRICANE PROTECTION LEVEE, TX	: FDP	200,000:	:	:	
GALVESTON HARBOR AND CHANNEL, TX	: N	:	:	:	4,676,000
GIWW MODIFICATIONS, TX	: N	350,000:	:	:	
GIWW, BRAZOS RIVER TO PORT O'CONNOR, TX	: RCP	361,000:	:	:	
GIWW, HIGH ISLAND TO BRAZOS RIVER REALIGNMENTS, TX	: N	200,000:	:	:	
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
TEXAS (CONTINUED)	:	:	:	:	:
GIWW, HIGH ISLAND TO BRAZOS RIVER, TX	: N	:	: 315,000:	:	:
GIWW, MATAGORDA BAY, TX	: N	:	: 100,000:	:	:
GIWW, PORT O'CONNOR TO CORPUS CHRISTI BAY, TX	: RCP	: 400,000:	:	:	:
GRANGER DAM AND LAKE, TX	: FC	:	:	:	: 1,568,000
GRAPEVINE LAKE, TX	: FC	:	:	:	: 2,596,000
GREENS BAYOU, HOUSTON, TX	: FC	:	: 774,000:	:	:
GUADALUPE AND SAN ANTONIO RIVER BASINS, TX	: E	: 150,000:	:	:	:
GULF INTRACOASTAL WATERWAY, TX	: N	:	:	:	: 21,329,000
HORDS CREEK LAKE, TX	: FC	:	:	:	: 1,223,000
HOUSTON - GALVESTON NAVIGATION CHANNELS, TX	: N	:	:	: 18,726,000:	:
HOUSTON SHIP CHANNEL, TX	: N	:	:	:	: 13,539,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, TX	: FC	:	:	:	: 256,000
JIM CHAPMAN LAKE, TX	: FC	:	:	:	: 1,141,000
JOE POOL LAKE, TX	: FC	:	:	:	: 626,000
JOHNSON CREEK, UPPER TRINITY BASIN, ARLINGTON, TX	: FC	:	:	: 2,200,000:	:
LAKE KEMP, TX	: FC	:	:	:	: 487,000
LAVON LAKE, TX	: FC	:	:	:	: 3,312,000
LEWISVILLE DAM, TX	: FC	:	:	:	: 3,124,000
LOWER COLORADO RIVER BASIN, TX	: E	: 600,000:	:	:	:
MATAGORDA SHIP CHANNEL, TX	: N	:	:	:	: 4,690,000
MIDDLE BRAZOS RIVER, TX	: E	: 50,000:	:	:	:
NAVARRO MILLS LAKE, TX	: FC	:	:	:	: 1,597,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
TEXAS (CONTINUED)	:	:	:	:	:
NECHES RIVER AND TRIBUTARIES SALTWATER BARRIER, TX	: N	:	:	4,108,000:	:
NORTH SAN GABRIEL DAM AND LAKE GEORGETOWN, TX	: FC	:	:	:	1,711,000
NORTHWEST EL PASO, TX	: FDP	300,000:	:	:	:
NUECES RIVER AND TRIBUTARIES, TX	: E	100,000:	:	:	:
O C FISHER DAM AND LAKE, TX	: FC	:	:	:	1,419,000
PAT MAYSE LAKE, TX	: FC	:	:	:	794,000
PROCTOR LAKE, TX	: FC	:	:	:	1,683,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, TX	: N	:	:	:	50,000
RAY ROBERTS LAKE, TX	: FC	:	:	:	689,000
RESACAS AT BROWNSVILLE, TX	: E	300,000:	:	:	:
RIO GRANDE BASIN, NM, CO & TX (SEE NEW MEXICO)	:	:	:	:	:
RIVERSIDE OXBOW, UPPER TRINITY BASIN, FT WORTH, TX	: E	:	350,000:	:	:
SABINE - NECHES WATERWAY, TX	: N	300,000:	:	:	8,849,000
SABINE PASS TO GALVESTON BAY, TX	: E	450,000:	:	:	:
SAM RAYBURN DAM AND RESERVOIR, TX	: MP	:	:	:	5,618,000
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, TX	: FC	:	:	:	190,000
SIMS BAYOU, HOUSTON, TX	: FC	:	:	12,000,000:	:
SOMERVILLE LAKE, TX	: FC	:	:	:	3,323,000
SPARKS ARROYO COLONIA, EL PASO COUNTY, TX	: FDP	235,000:	:	:	:
STILLHOUSE HOLLOW DAM, TX	: FC	:	:	:	2,487,000
SULPHUR RIVER ENVIRONMENTAL RESTORATION, TX	: E	50,000:	:	:	:
TEXAS WATER ALLOCATION ASSESSMENT, TX	: FC	:	:	:	100,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:



PROJECT	TYPE OF PROJECT	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN	CONSTRUCTION	OPERATION & MAINTENANCE
TEXAS (CONTINUED)	:	:	:	:	:
TOWN BLUFF DAM, B A STEINHAGEN LAKE, TX	MP	:	:	:	1,946,000
TRI-COUNTY FLOOD STUDY, SAN ANTONIO RIVER, TX	E	100,000	:	:	:
UPPER TRINITY RIVER BASIN, TX	FDP	400,000	:	:	:
WACO LAKE, TX	FC	:	:	:	2,316,000
WALLISVILLE LAKE, TX	FC	:	:	:	958,000
WHITNEY LAKE, TX	MP	:	:	:	4,695,000
WRIGHT PATMAN DAM AND LAKE, TX	FC	:	:	:	3,404,000
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

PROJECT	TYPE OF PROJECT:	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN:	CONSTRUCTION:	OPERATION & MAINTENANCE:
UTAH	:	:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, UT	FC	:	:	:	65,000
NAVAJO NATION, AZ, NM & UT (SEE ARIZONA)	:	:	:	:	:
PROVO AND VICINITY, UT	FDP	100,000:	:	:	:
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, UT	FC	:	:	:	464,000
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

PROJECT	TYPE OF PROJECT:	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN:	CONSTRUCTION:	OPERATION & MAINTENANCE
VERMONT	:	:	:	:	:
BALL MOUNTAIN LAKE, VT	FC	:	:	:	651,000
CONNECTICUT RIVER ECOSYSTEM RESTORATION, NH & VT (SEE NEW HAMPSHIRE)	:	:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, VT	FC	:	:	:	42,000
NARROWS OF LAKE CHAMPLAIN, VT & NY	N	:	:	:	50,000
NORTH HARTLAND LAKE, VT	FC	:	:	:	582,000
NORTH SPRINGFIELD LAKE, VT	FC	:	:	:	621,000
TOWNSHEND LAKE, VT	FC	:	:	:	595,000
UNION VILLAGE DAM, VT	FC	:	:	:	545,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
VIRGINIA	:	:	:	:	:
AIWW, BRIDGE AT GREAT BRIDGE, VA	: N	:	:	9,706,000:	:
AIWW, BRIDGES AT DEEP CREEK, VA	: N	:	694,000:	:	:
ATLANTIC INTRACOASTAL WATERWAY - ACC, VA	: N	:	:	:	1,991,000
ATLANTIC INTRACOASTAL WATERWAY - DSC, VA	: N	:	:	:	1,033,000
BALTIMORE HARBOR ANCHORAGES AND CHANNELS, MD & VA (SEE MARYLAND)	:	:	:	:	:
BONUM CREEK, VA	: N	:	:	:	705,000
CAPE CHARLES CITY HARBOR, VA	: N	:	:	:	25,000
CHESAPEAKE BAY OYSTER RECOVERY, MD & VA (SEE MARYLAND)	:	:	:	:	:
CHESAPEAKE BAY SHORELINE EROSION, MD, VA & DE (SEE MARYLAND)	:	:	:	:	:
CHINCOTEAGUE INLET, VA	: N	:	:	:	915,000
ELIZABETH RIVER BASIN, ENV RESTORATION, VA (PHASE II)	: E	200,000:	:	:	:
ELIZABETH RIVER, HAMPTON ROADS, VA	: N	:	75,000:	:	:
FOURMILE RUN, VA	: FDP	150,000:	:	:	:
GATHRIGHT DAM AND LAKE MOOMAW, VA	: FC	:	:	:	1,756,000
HAMPTON CREEK, VA	: N	:	:	:	733,000
HAMPTON RDS, NORFOLK & NEWPORT NEWS HBR, VA (DRIFT REMOVAL)	: N	:	:	:	1,200,000
HOSKINS CREEK, VA	: N	:	:	:	1,479,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, VA	: FC	:	:	:	111,000
JAMES RIVER CHANNEL, VA	: N	:	:	:	3,107,000
JOHN H KERR DAM AND RESERVOIR, VA & NC (MAJOR REHAB)	: MP	:	:	6,000,000:	:
JOHN H KERR DAM AND RESERVOIR, VA & NC (SECTION 216)	: FDP	250,000:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
VIRGINIA (CONTINUED)	:	:	:	:	:
JOHN H KERR LAKE, VA & NC	: MP :	:	:	:	10,839,000
JOHN W FLANNAGAN DAM AND RESERVOIR, VA	: FC :	:	:	:	1,341,000
LEVISA AND TUG FORKS AND UPPER CUMBERLAND RIVER, WV, VA & KY (SEE WEST VIRGINIA)	:	:	:	:	:
LYNNHAVEN INLET, VA	: N :	:	:	:	200,000
LYNNHAVEN RIVER BASIN, VA	: E :	300,000:	:	:	:
MONROE BAY AND CREEK, VA	: N :	:	:	:	422,000
NEW RIVER BASIN, WV, NC & VA (SEE WEST VIRGINIA)	:	:	:	:	:
NORFOLK HARBOR AND CHANNELS, CRANEY ISLAND, VA	: N :	56,000:	:	:	:
NORFOLK HARBOR, VA	: N :	:	:	:	7,115,000
NORFOLK HARBOR, VA (PREVENTION OF OBSTRUCTIVE DEPOSITS)	: N :	:	:	:	200,000
NORTH FORK OF POUND RIVER LAKE, VA	: FC :	:	:	:	343,000
OYSTER CHANNEL, VA	: N :	:	:	:	310,000
PHILPOTT LAKE, VA	: MP :	:	:	:	3,854,000
POWELL RIVER WATERSHED, VA	: E :	197,000:	:	:	:
PROJECT CONDITION SURVEYS, VA	: N :	:	:	:	750,000
QUINBY CREEK, VA	: N :	:	:	:	40,000
ROANOKE RIVER UPPER BASIN, HEADWATERS AREA, VA	: FC :	:	:	2,000,000:	:
RUDEE INLET, VA	: N :	:	:	:	1,180,000
VIRGINIA BEACH, VA (HURRICANE PROTECTION)	: SP :	:	:	2,294,000:	:
WATERWAY ON THE COAST OF VIRGINIA, VA	: N :	:	:	:	1,285,000
YORK RIVER, VA	: N :	:	:	:	1,585,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
WASHINGTON	:	:	:	:	:
BELLINGHAM HARBOR, WA	: N	:	:	:	50,000
BONNEVILLE LOCK AND DAM, OR & WA (SEE OREGON)	:	:	:	:	:
BONNEVILLE POWERHOUSE PHASE II, OR & WA (MAJOR REHAB) (SEE OREGON)	:	:	:	:	:
CHEHALIS RIVER BASIN, WA	: E	310,000:	:	:	:
CHIEF JOSEPH DAM GAS ABATEMENT, WA	: E	:	:	900,000:	:
CHIEF JOSEPH DAM, WA	: MP	:	:	:	711,000
COLUMBIA & LWR WILLAMETTE R BLW VANCOUVER, WA & PORTLAND, OR (SEE OREGON)	:	:	:	:	:
COLUMBIA RIVER AT THE MOUTH, OR & WA (SEE OREGON)	:	:	:	:	:
COLUMBIA RIVER BETWEEN VANCOUVER, WA AND THE DALLES, OR (SEE OREGON)	:	:	:	:	:
COLUMBIA RIVER FISH MITIGATION, WA, OR & ID	: E	:	:	95,000,000:	:
COLUMBIA RIVER TREATY FISHING ACCESS SITES, OR & WA (SEE OREGON)	:	:	:	:	:
EVERETT HARBOR AND SNOHOMISH RIVER, WA	: N	:	:	:	1,579,000
GRAYS HARBOR AND CHEHALIS RIVER, WA	: N	:	:	:	8,377,000
HOWARD HANSON DAM, WA	: FC	:	:	9,500,000:	2,050,000
ICE HARBOR LOCK AND DAM, WA	: MP	:	:	:	7,770,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, WA	: FC	:	:	:	295,000
JOHN DAY LOCK AND DAM, OR & WA (SEE OREGON)	:	:	:	:	:
LAKE CROCKETT (KEYSTONE HARBOR), WA	: N	:	:	:	7,000
LAKE WASHINGTON SHIP CANAL, WA	: N	446,000:	:	:	6,262,000
LITTLE GOOSE LOCK AND DAM, WA	: MP	:	:	:	1,342,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:

PROJECT	TYPE OF PROJECT	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN	CONSTRUCTION	OPERATION & MAINTENANCE
WASHINGTON (CONTINUED)	:	:	:	:	:
LOWER COLUMBIA RIVER ECOSYSTEM RESTORATION, OR & WA (SEE OREGON)	:	:	:	:	:
LOWER GRANITE LOCK AND DAM, WA	: MP	:	:	:	2,074,000
LOWER MONUMENTAL LOCK AND DAM, WA	: MP	:	:	:	2,004,000
LOWER SNAKE RIVER FISH & WILDLIFE COMPENSATION, WA, OR & ID	: E	:	:	2,000,000	:
MCNARY LOCK AND DAM, OR & WA (SEE OREGON)	:	:	:	:	:
MILL CREEK LAKE, WA	: FC	:	:	:	1,196,000
MT ST HELENS SEDIMENT CONTROL, WA	: FC	:	:	200,000	263,000
MUD MOUNTAIN DAM, WA	: FC	:	:	:	2,931,000
MUD MOUNTAIN DAM, WA (DAM SAFETY)	: FC	:	:	1,400,000	:
PROJECT CONDITION SURVEYS, WA	: N	:	:	:	347,000
PUGET SOUND AND TRIBUTARY WATERS, WA	: N	:	:	:	961,000
PUGET SOUND NEARSHORE MARINE HABITAT RESTORATION, WA	: E	350,000	:	:	:
SCHEDULING RESERVOIR OPERATIONS, WA	: FC	:	:	:	472,000
SEATTLE HARBOR, WA	: N	:	:	:	985,000
SKAGIT RIVER, WA	: FDP	350,000	:	:	:
STILLAGUAMISH RIVER, WA	: FC	:	:	:	254,000
SURVEILLANCE OF NORTHERN BOUNDARY WATERS, WA	: N	:	:	:	62,000
SWINOMISH CHANNEL, WA	: N	:	:	:	520,000
TACOMA, PUYALLUP RIVER, WA	: FC	:	:	:	115,000
THE DALLES LOCK AND DAM, WA & OR	: MP	:	:	:	3,278,000
THE DALLES POWERHOUSE (UNITS 1-14), WA & OR (MAJOR REHAB)	: MP	:	:	250,000	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:





PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
WEST VIRGINIA	:	:	:	:	:
BEECH FORK LAKE, WV	: FC	:	:	:	1,061,000
BLUESTONE LAKE, WV	: FC	:	:	:	1,074,000
BLUESTONE LAKE, WV (DAM SAFETY)	: FC	:	:	2,600,000:	
BURNSVILLE LAKE, WV	: FC	:	:	:	1,446,000
CUMBERLAND, MD AND RIDGELEY, WV (SEE MARYLAND)	:	:	:	:	
EAST LYNN LAKE, WV	: FC	:	:	:	1,609,000
ELKINS, WV	: FC	:	:	:	18,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, WV	: FC	:	:	:	106,000
JENNINGS RANDOLPH LAKE, MD & WV (SEE MARYLAND)	:	:	:	:	
KANAWHA RIVER LOCKS AND DAMS, WV	: N	:	:	:	7,655,000
LEVISA AND TUG FORKS AND UPPER CUMBERLAND RIVER, WV, VA & KY	: FC	:	:	15,000,000:	
LITTLE KANAWHA RIVER, WV	: FDP	65,000:	:	:	
MARMET LOCK, KANAWHA RIVER, WV	: N	:	:	52,154,000:	
NEW RIVER BASIN, WV, NC & VA	: E	130,000:	:	:	
OHIO RIVER LOCKS AND DAMS, PA, OH & WV (SEE PENNSYLVANIA)	:	:	:	:	
OHIO RIVER LOCKS AND DAMS, WV, KY & OH	: N	:	:	:	24,270,000
OHIO RIVER MAIN STEM SYSTEMS STUDY, KY, IL, IN, PA, WV & OH (SEE KENTUCKY)	:	:	:	:	
OHIO RIVER OPEN CHANNEL WORK, PA, OH & WV (SEE PENNSYLVANIA)	:	:	:	:	
OHIO RIVER OPEN CHANNEL WORK, WV, KY & OH	: N	:	:	:	2,366,000
R D BAILEY LAKE, WV	: FC	:	:	:	1,457,000
ROBERT C BYRD LOCKS AND DAM, OHIO RIVER, WV & OH	: N	:	:	2,500,000:	
	:	:	:	:	
	:	:	:	:	



PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : ENGN & DESIGN:	: OPERATION & : CONSTRUCTION:	MAINTENANCE
WISCONSIN	:	:	:	:	:
BARABOO RIVER, WI	: E	500,000:	:	:	:
DULUTH - SUPERIOR HARBOR, MN & WI (SEE MINNESOTA)	:	:	:	:	:
EAU GALLE RIVER LAKE, WI	: FC	:	:	:	1,599,000
FOX RIVER, WI	: N	100,000:	:	:	3,929,000
GREAT LAKES NAV SYST STUDY, MI, IL, IN, MN, NY, OH, PA & WI (SEE MICHIGAN)	:	:	:	:	:
GREEN BAY HARBOR, WI	: N	:	:	:	3,492,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, WI	: FC	:	:	:	47,000
KENOSHA HARBOR, WI	: N	:	:	:	178,000
KEWAUNEE HARBOR, WI	: N	:	:	:	120,000
MANITOWOC HARBOR, WI	: N	:	:	:	63,000
MENOMINEE HARBOR, MI & WI (SEE MICHIGAN)	:	:	:	:	:
MILWAUKEE HARBOR, WI	: N	:	:	:	781,000
PORT WASHINGTON HARBOR, WI	: N	:	:	:	170,000
PROJECT CONDITION SURVEYS, WI	: N	:	:	:	96,000
ROCK RIVER, IL & WI (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
SHEBOYGAN HARBOR, WI	: N	:	:	:	991,000
STURGEON BAY HARBOR AND LAKE MICHIGAN SHIP CANAL, WI	: N	:	:	:	317,000
SURVEILLANCE OF NORTHERN BOUNDARY WATERS, WI	: N	:	:	:	472,000
TWO RIVERS HARBOR, WI	: N	:	:	:	1,200,000
UPPER MISS & ILLINOIS NAV STUDY, IL, IA, MN, MO & WI (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
UPPER MISS RVR COMPREHENSIVE PLAN, IL, IA, MO, MN & WI (SEE ILLINOIS)	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:













FLOOD CONTROL, MISSISSIPPI RIVER & TRIBUTARIES

PROJECT	TYPE OF PROJECT	SURVEYS	PRECONSTR. ENGN & DESIGN	CONSTRUCTION	OPERATION & MAINTENANCE
LOUISIANA	:	:	:	:	:
ALEXANDRIA TO THE GULF, LA	: FDP :	435,000:	:	:	:
ATCHAFALAYA BASIN, FLOODWAY SYSTEM, LA	: FC :	:	:	7,768,000:	2,450,000
ATCHAFALAYA BASIN, LA	: FC :	:	:	14,075,000:	13,335,000
BATON ROUGE HARBOR, DEVIL SWAMP, LA	: N :	:	:	:	15,000
BAYOU COCODRIE AND TRIBUTARIES, LA	: FC :	:	:	:	85,000
BONNET CARRE, LA	: FC :	:	:	:	1,975,000
CHANNEL IMPROVEMENT, AR, IL, KY, LA, MS, MO & TN (SEE ARKANSAS)	:	:	:	:	:
DONALDSONVILLE TO THE GULF, LA	: FDP :	800,000:	:	:	:
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, LA	: FC :	:	:	:	550,000
LOWER RED RIVER, SOUTH BANK LEVEES, LA	: FC :	:	:	:	2,207,000
MISSISSIPPI DELTA REGION, LA	: FC :	:	:	3,200,000:	910,000
MISSISSIPPI RIVER LEVEES, AR, IL, KY, LA, MS, MO & TN (SEE ARKANSAS)	:	:	:	:	:
MORGANZA TO THE GULF, LA	: FC :	:	3,487,000:	:	:
OLD RIVER, LA	: FC :	:	:	:	9,915,000
SPRING BAYOU, LA	: SPE :	500,000:	:	:	:
TENSAS BASIN, BOEUF AND TENSAS RIVERS, AR & LA (SEE ARKANSAS)	:	:	:	:	:
TENSAS BASIN, RED RIVER BACKWATER, LA	: FC :	:	:	:	3,425,000
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:

FLOOD CONTROL, MISSISSIPPI RIVER & TRIBUTARIES

PROJECT	:TYPE OF: :PROJECT:	SURVEYS	: PRECONSTR. : : ENGN & DESIGN:	CONSTRUCTION:	: OPERATION & : MAINTENANCE
MISSISSIPPI	:	:	:	:	:
CHANNEL IMPROVEMENT, AR, IL, KY, LA, MS, MO & TN (SEE ARKANSAS)	:	:	:	:	:
COLDWATER RIVER BASIN BELOW ARKABUTLA LAKE, MS	: FDP :	185,000:	:	:	:
GREENVILLE HARBOR, MS	: N :	:	:	:	30,000
INSPECTION OF COMPLETED WORKS, MS	: FC :	:	:	:	296,000
MISSISSIPPI RIVER LEVEES, AR, IL, KY, LA, MS, MO & TN (SEE ARKANSAS)	:	:	:	:	:
NONCONNAH CREEK, TN & MS (SEE TENNESSEE)	:	:	:	:	:
VICKSBURG HARBOR, MS	: N :	:	:	:	35,000
YAZOO BASIN, ARKABUTLA LAKE, MS	: FC :	:	:	:	6,300,000
YAZOO BASIN, BIG SUNFLOWER RIVER, MS	: FC :	:	:	890,000:	170,000
YAZOO BASIN, ENID LAKE, MS	: FC :	:	:	:	5,505,000
YAZOO BASIN, GREENWOOD, MS	: FC :	:	:	:	650,000
YAZOO BASIN, GRENADA LAKE, MS	: FC :	:	:	:	6,170,000
YAZOO BASIN, MAIN STEM, MS	: FC :	:	:	:	1,480,000
YAZOO BASIN, SARDIS LAKE, MS	: FC :	:	:	:	8,630,000
YAZOO BASIN, TRIBUTARIES, MS	: FC :	:	:	205,000:	1,135,000
YAZOO BASIN, UPPER YAZOO PROJECTS, MS	: FC :	:	:	6,645,000:	
YAZOO BASIN, WILL M WHITTINGTON AUX CHAN, MS	: FC :	:	:	:	470,000
YAZOO BASIN, YAZOO BACKWATER AREA, MS	: FC :	:	:	:	730,000
YAZOO BASIN, YAZOO CITY, MS	: FC :	:	:	:	810,000
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:





## SUMMARY, GENERAL INVESTIGATIONS

	<u>APPROPRIATION</u>
<b>Studies and Projects Listed Under States:</b>	
Surveys	58,789,000
Preconstruction Engineering and Design	10,011,000
<b>Subtotal - Studies and Projects Listed Under States</b>	<b>68,800,000</b>
 <b>Studies Not Listed Under States:</b>	
Ex Post Facto National Study	2,000,000
Independent Review National Study	3,000,000
National Shoreline	500,000
<b>Subtotal - Studies Not Listed Under States</b>	<b>5,500,000</b>
 <b>Items Not Listed Under States:</b>	
Coordination Studies With Other Agencies	
Other Coordination Programs	4,850,000
Planning Assistance to States	6,000,000
Collection and Study of Basic Data:	
Coastal Field Data Collection	2,500,000
Environmental Data Studies	100,000
Flood Damage Data	300,000
Flood Plain Management Services	7,500,000
Hydrologic Studies	400,000
International Water Studies	400,000
Precipitation Studies (National Weather Service)	300,000
Remote Sensing/Geographic Information System Support	200,000
Scientific and Technical Information Centers	100,000
Stream Gaging (U.S. Geological Survey)	500,000
Transportation Systems	500,000
Tri-Service CADD/GIS Technology Center	450,000
Research and Development	22,000,000
<b>Subtotal - Items Not Listed Under States</b>	<b>51,600,000</b>
<i>Reduction for Anticipated Savings and Slippage</i>	<i>(20,400,000)</i>
 <b>TOTAL - GENERAL INVESTIGATIONS APPROPRIATION</b>	 <b>100,000,000</b>
Rivers and Harbors Contributed Funds	30,000,000 1/
 <b>TOTAL - GENERAL INVESTIGATIONS PROGRAM</b>	 <b>130,000,000</b>

1/ Anticipated cash contributions.

## SUMMARY, CONSTRUCTION, GENERAL

	<u>APPROPRIATION</u>
<b><u>Listed Under States:</u></b>	<b>1,358,235,000</b>
<b><u>Items Not Listed Under States:</u></b>	
Aquatic Plant Control Program	3,000,000
Continuing Authorities Projects Not Requiring Specific Legislation:	
Aquatic Ecosystem Restoration (Section 206)	10,000,000
Beneficial Uses of Dredged Material (Section 204, 207, and 933)	3,000,000
Emergency Streambank and Shoreline Protection Projects (Section 14)	7,000,000
Flood Control Projects (Section 205)	20,000,000
Navigation Mitigation Project (Section 111)	500,000
Navigation Projects (Section 107)	6,000,000
Project Modifications for Improvement of the Environment (Section 1135)	14,000,000
Shoreline Protection Projects (Section 103)	3,500,000
Snagging and Clearing Project (Section 208)	500,000
Dam Safety and Seepage/Stability Correction Program	8,000,000
Dredged Material Disposal Facilities Program	7,000,000
Employees' Compensation	19,130,000
Inland Waterways Users Board - Board Expense	45,000
Inland Waterways Users Board - Corps Expense	185,000
Shoreline Erosion Control Development and Demonstration Program	6,000,000
<b>Subtotal - Items Not Listed Under States</b>	<b>107,860,000</b>
<i>Reduction for Anticipated Savings and Slippage</i>	(116,095,000)
<b>TOTAL - CONSTRUCTION, GENERAL APPROPRIATION</b>	<b>1,350,000,000</b> 1/
Rivers and Harbors Contributed Funds	189,000,000 2/
<b>TOTAL - CONSTRUCTION, GENERAL PROGRAM</b>	<b>1,539,000,000</b>

1/ Includes \$110,000,000 from the Inland Waterways Trust Fund and \$212,000,000 from the Harbor Maintenance Trust Fund.

2/ Cash contributions required by law for budgeted work and work anticipated to be done on a reimbursable basis.

**SUMMARY, OPERATION AND MAINTENANCE, GENERAL**

**APPROPRIATION**

**Total Listed Under States:**

**1,890,876,000**

**Items Not Listed Under States**

Aquatic Nuisance Control Research	725,000
Automated Budget System (ABS)	285,000
Coastal Inlet Research Program	2,750,000
Cultural Resources (NAGPRA/Curation)	1,545,000
Dredge Wheeler Ready Reserve	8,000,000
Dredging Data And Lock Performance Monitor System	1,180,000
Dredging Operations And Environmental Research (DOER)	6,755,000
Dredging Operations Technical Support Program	1,545,000
Earthquake Hazards Reduction Program	300,000
Facility Protection	13,000,000
Great Lakes Sediment Transport Models	1,000,000
Harbor Maintenance Fee Data Collection	675,000
Inland Waterway Navigation Charts	4,120,000
Long Term Option Assessment For Low Use Navigation	1,000,000
Monitoring Of Completed Navigation Projects	1,750,000
National Dam Safety Program	45,000
National Dam Security Program	30,000
National Emergency Preparedness Program (NEPP)	6,000,000
National Lewis And Clark Commemoration Coordinator	310,000
Performance Based Budgeting Support Program	815,000
Protect, Clear And Straighten Channels (Sec. 3)	50,000
Recreation Management Support Program (RMSP)	1,545,000
Regional Sediment Mngt Demonstration Program	1,545,000
Reliability Models Program For Major Rehab.	675,000
Removal Of Sunken Vessels	500,000
Water Operations Technical Support (WOTS)	725,000
Waterborne Commerce Statistics	4,745,000

**Subtotal - Items Not Listed Under States**

**61,615,000**

Reduction for Anticipated Savings and Slippage (S&S)

(13,491,000)

**TOTAL OPERATION AND MAINTENANCE, GENERAL, APPROPRIATION**

**1,939,000,000**

## SUMMARY, FLOOD CONTROL, MISSISSIPPI RIVER AND TRIBUTARIES

	<u>APPROPRIATION</u>
<b>Listed Under States:</b>	
General Investigations:	
Surveys	2,175,000
Preconstruction Engineering and Design	3,487,000
Construction	124,477,000
Maintenance	161,205,000
<b>Subtotal - Items Listed Under States</b>	<b>291,344,000</b>
 <b>Items Not Listed Under States:</b>	
Collection and Study of Basic Data (General Investigations)	695,000
Mapping (Maintenance)	1,235,000
<b>Subtotal - Items Not Listed Under States</b>	<b>1,930,000</b>
Reduction for Anticipated Savings and Slippage	(13,274,000)
 <b>TOTAL - FC, MISSISSIPPI RIVER AND TRIBUTARIES APPROPRIATION</b>	 <b>280,000,000</b>
Rivers and Harbors Contributed Funds	18,000,000
 <b>TOTAL - FC, MISSISSIPPI RIVER AND TRIBUTARIES PROGRAM</b>	 <b>298,000,000</b>

1/ Cash contributions required by law for budgeted work and work anticipated to be done on a reimbursable basis.



**SUMMARY, FORMERLY UTILIZED SITES REMEDIAL ACTION PROGRAM**

<b>STATE</b>	<b>PROJECT NAME</b>	<b>APPROPRIATION</b>
<b>CT</b>	CE, Windsor, CT	250,000
<b>IA</b>	Iowa Army Ammunition Plant	300,000
<b>MD</b>	W. R. Grace, Baltimore, MD	1,000,000
<b>MA</b>	Shpack Landfill, Norton, MA	1,950,000
<b>MO</b>	Downtown, St. Louis, MO	16,000,000
	Latty Avenue, St. Louis, MO	2,500,000
	St. Louis Airport Vicinity Properties, St. Louis, MO	1,500,000
	St. Louis Airport, St. Louis, MO	30,000,000
<b>NJ</b>	Dupont Chambers Works, Deepwater, NJ	2,000,000
	Maywood, NJ	26,820,000
	Middlesex, NJ	2,570,000
	Wayne, NJ	200,000
<b>NY</b>	Ashland 1, Tonawanda, NY	10,400,000
	Colonie, NY	9,610,000
	Linde Air Products, Tonawanda, NY	17,000,000
	Niagara Falls Storage Site, NY	6,000,000
	Seaway Industrial Park, Tonawanda, NY	700,000
<b>OH</b>	Former Harshaw Chemical Co., Cleveland, OH	1,500,000
	Luckey, OH	1,000,000
	Painesville, OH	5,000,000
<b>PA</b>	Shallow Land Disposal Area, Parks Township, PA	2,700,000
	Potential Sites	1,000,000
		<hr/>
<b>TOTAL</b>		<b>140,000,000</b>

**HQDA**  
**WASH DC 20310-0108**

OFFICIAL BUSINESS

AN EQUAL OPPORTUNITY EMPLOYER