

NAME	POSITION	Age	EDUCATION	PLACE EDUCATION	EXPERIENCE	ENGINEERING LICENSE
อริย์รัช เจนพานิชยานนท์	วิศวกรโยธา อาวุโส	17/04/2509 (55 YEAR)	DIPLOMA (SURVEY) BACHELOR (CIVIL ENG.)	2529 / สถาบันเทคโนโลยี ราชมงคล วช.เทคนิคกรุงเทพฯ 2534 / สถาบันเทคโนโลยี ราชมงคล วช. เทเวศน์	30 YEAR	สย. 14671

WORK EXPERIENCE

D/M/Y	POSITION	PROJECT TITLE AND DESCRIPTION
2564 - ปัจจุบัน	PE.	บริษัท วิสิทธิ์ เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด - ควบคุมงานโครงการถนนสายแยก ทล.1020 - บ.กึ่งแก้ว อ.เทิง, จ.อุทัยธานี, ระยะทาง 43 กม. มูลค่างาน 1,199,000,000 บาท
2561 - 2563	PE.	- ควบคุมงานโครงการก่อสร้างถนนสาย จ1 และ จ2 ฟังเมืองรวมเมืองพะเยา และสาย ค ฟังเมืองรวมชุมชนมหาวิทยาลัยพะเยาและถนนส่วนต่อเชื่อม ทางเลี่ยงเมือง จ.พะเยา ระยะทาง 8.9 กม. มูลค่างาน 473,000,000 บาท
2561 - 2561	Utility	- ควบคุมงานโครงการรถไฟฟ้าสายสีเหลือง (ลาดพร้าว - สำโรง)
2557 - 2560	PE.	- ควบคุมงานโครงการเขื่อนและระบบป้องกันน้ำท่วมนิคมอุตสาหกรรม 5 แห่ง
2555 - 2556	PE.(งานสะพาน)	- ควบคุมงานโครงการถนนสายเลี่ยงเมือง สันป่าตอง-หางดง จ. เชียงใหม่ ระยะทาง 13 กม. มูลค่างาน 989,000,000 บาท
2554 - 2554	Intermediate Eng.	- ควบคุมงานโครงการรถไฟฟ้าสายสีม่วง ตอนที่ 2 สะพานพระนั่งเกล้า - บางใหญ่ ระยะทาง 22 กม.
2553 - 2553	DUPUTY PROJECT DIRECTOR	- โครงการถนนไร้ฝุ่น ที่ปรีภักกลุ่มที่ 5 (จังหวัด นครราชสีมา ,บุรีรัมย์, สุรินทร์ , ชัยภูมิ) มูลค่างาน 1,600,000.000 บาท
		บริษัท ไทยบริการอุตสาหกรรมและวิศวกรรม จำกัด (มหาชน)

D/M/Y	POSITION	PROJECT TITLE AND DESCRIPTION
2549 - 2552	ผู้จัดการ โครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - บริหารงาน โครงการก่อสร้าง อาคาร เอสบี เฟอ์นิเจอร์ เฮ้าส์ สาขาภูเก็ต พท.ใช้สอย 10,000 ตร.ม. มูลค่างาน 110,000,000 บาท - บริหารงาน โครงการก่อสร้าง อาคาร ที สแควร์ เซ็นเตอร์ (พระราม 2) พท.ใช้สอย 8,000 ตร.ม. มูลค่างาน 80,000,000 บาท - บริหารงาน โครงการก่อสร้าง อาคาร เอสบี เฟอ์นิเจอร์ เฮ้าส์ สาขาคริสตัล ดีไซน์ สแควร์ พท.ใช้สอย 10,000 ตร.ม. มูลค่างาน 108,000,000 บาท
2547 - 2549	ผู้จัดการ โครงการ	<p>บริษัท ดูอิ่งเวล คอนสตรัคชั่น จำกัด</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ควบคุมงานก่อสร้างและงานปรับปรุงงานของกรุงเทพมหานคร จำนวน 60 โครงการมูลค่างานทั้งหมดประมาณ 45,000,000 บาท 2. ควบคุมงานก่อสร้าง โครงการ เพชรบุรี การ์เร็นท์ สาขาสุวรรณภูมิ พท.ใช้สอย 4,000 ตร.ม. มูลค่างาน 40,000,000 บาท
2545 - 2547	ร่วมหุ้นส่วน	<ol style="list-style-type: none"> 1. รับเหมาก่อสร้างอาคาร พักอาศัย ,ก่อสร้างอาคารโรงพยาบาล อ. อุทัย จ.อุทัย พท.ใช้สอย 2,500 ตร.ม. มูลค่างาน 22,000,000 บาท 2. รับออกแบบบ้านพักอาศัยและ โกดังเก็บวัสดุ 3. รับควบคุมงานก่อสร้าง อาพาร์ทเมนท์ 5 ชั้น ที่ ทุ่งครุ, เชียงใหม่
2542 - 2545	ผู้จัดการ โครงการ	<p>บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ พาร์ทเนอร์ จำกัด</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ควบคุมงาน บำรุงรักษา อาคาร หมู่บ้านนักกีฬาเอเชียนเกมส์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (รังสิต) จำนวน 23 อาคาร 2. ให้คำปรึกษา ด้านวิศวกรรมโยธา แก่สำนักงานทรัพย์สิน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2539 - 2541	ผู้จัดการ โครงการ	<p>บริษัท โคเซฟ จำกัด</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ควบคุมงานก่อสร้างสะพานข้ามคลองบางกระเจ้า จ.สมุทรสาคร ความยาว 110 เมตร มูลค่างาน 28,000,000 บาท 2. ควบคุมงานก่อสร้างสะพานข้ามคลองสุนัขหอน จ.สมุทรสาคร

D/M/Y	POSITION	PROJECT TITLE AND DESCRIPTION
		<p>ความยาว 58 เมตร มูลค่างาน 18,000,000 บาท</p> <p>3. ควบคุมงานก่อสร้างอาคาร โกดังเก็บเหล็กรูปพรรณ อ.บ้านโพธิ์ จ.ฉะเชิงเทรา พท.ใช้สอย 2,400 ตร.ม.มูลค่างาน 40,000,000 บาท</p>
2537 - 2539	วิศวกรโครงการ	<p>บริษัท สวนอุตสาหกรรมสระบุรี (แก่งคอย) จำกัด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมงานก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคภายในนิคมอุตสาหกรรม 1. งานก่อสร้างถนน คสล. 4 ช่องจราจร พร้อมระบบระบายน้ำ ความยาวรวม 4.0 กิโลเมตร มูลค่างาน 55,000,000 บาท 2. งานก่อสร้างคันดินป้องกันน้ำท่วม รอบนิคมฯ 3. งานก่อสร้างโรงผลิตน้ำประปา และ โรงสูบน้ำ 4. งานก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสีย
2535 - 2537	วิศวกรโยธา	<p>บริษัท สิลมเชียงใหม่ก่อสร้างและเฟอร์นิเจอร์ จำกัด</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. ควบคุมงานก่อสร้างอาคารเรียนและปฏิบัติการ คณะเกษตรศาสตร์ ความสูง 8 ชั้น มูลค่างาน 88,000,000 บาท 2. ควบคุมงานก่อสร้างอาคารกรมธนารักษ์ ความสูง 8 ชั้น มูลค่างาน 80,000,000 บาท
2534 - 2535	วิศวกรโยธา	<p>บริษัท วังเพชรบูรณ์ จำกัด</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. ควบคุมงานก่อสร้าง อาคาร เวิร์คเทรด เซ็นเตอร์ (ส่วนเสาเข็มเจาะ) จำนวน 338 ต้น
2529 - 2534	นายช่างสำรวจ	<p>กรมทางหลวง</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. ตรวจสอบข้อมูลงานสำรวจ ที่หน่วยสำรวจได้ไปสำรวจมา ทั่วประเทศ เช่นค่าระดับ BM. ค่าระดับ Profile , Data Curve , Cross Section 2. งานรูปถ่ายทางอากาศ โครงการตัด ถนนใหม่ ทั่วประเทศ 3. งานแบบ ถนนหมายเลข 1 รังสิต – สระบุรี ระยะทาง 106 กม. 4. งานแบบ ถนนหมายเลข 117 พิจิตร – พิชญ์โลก ระยะทาง 30 กม. 5. งานแบบ ถนนหมายเลข 115 กำแพงเพชร – ตาก ระยะทาง 20 กม