๗๘๔ หมู่ที่ ๔ บ้านห้วยร่วม
 ตำบลห้วยร่วม อำเภอหนองบัว
 จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๑๑๐

25 พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สร้างประศูระบายน้ำ กราบเรียน ฯพณฯประธานรัฐสภาและประธานสภาผู้แทนราษฎร ลำ ัง กริกาสสาในกษาษาร เลเราะ 972 M2 / 6252 วันที่ 9 M ส ค 9 2 เวลา 9 2 0 M ม

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.บัญชีรายชื่อประชาชนที่ประสบปัญหาน้ำท่วมนาข้าวซ้ำชาก จำนวน ๒ แผ่น ๒.ภาพถ่ายบริเวณจุครวมของคลองระบายน้ำที่ไม่สามารถระบายได้ทัน จำนวน ๑ แผ่น ๑.แผนพัฒนาหมู่บ้าน/ชุมชน จำนวน ๑ แผ่น

ค้วยข้าพเจ้า นายสมชาย เพีชรจินคา อคีต ผู้สมัคร สส.พรรคประชาธิปัตย์ ปี ๒๕๕๒และ๒๕๖๒ เขต๔ นครสวรรค์
ได้พบเห็นและได้รับการร้องขอให้หาหนทางช่วยเหลือประชาชนที่ประสบปัญหาน้ำท่วมนาข้าว จำนวนพื้นที่ทำนาประมาณ ๒,๐๔๐ ไร่
เนื่องจากการระบายน้ำของท่อคอนกรีตที่มีอยู่ในคลองทั้งสองสายที่มาบรรจบกันนั้น ไม่สามารถระบายได้ทัน ทำให้น้ำเอ่อล้นท้วมนาข้าว
ในช่วง ระยะเวลาขณะข้าวกำลังตั้งท้องทุกปีที่มีฝนตกมามาก ส่งผลกระทบต่อกุณภาพของช้าวและต่อผลผลิตที่ลคลงครึ่งหนึ่ง บางปีได้
ผลผลิตไม่เพื่องพอที่จะนำไปขายทำให้ต้องเป็นหนี้สินเพิ่มขึ้น เป็นอยู่อย่างนี้มาเป็นเวลาหลายปี

การแก้ปัญหาเบื้องค้นทางองค์การบริหารส่วนคำบลห้วยร่วมซึ่งเป็น อบค.ขนาคเล็ก ได้นำรถแมคโฮมาขุคลอกและนำท่อ ขนาคเส้นผ่าศูนย์กลาง ๑ เมตร ที่เป็นช่องทางระบายน้ำออกจากคลองทั้งสองสาย เมื่อน้ำลคก็ต้องนำท่อกลับกลบผึงไว้ที่เดิม เพื่อให้ชาวบ้าน ข้ามไปมาได้อย่างนี้ทุกครั้งที่มีน้ำหลากมามาก และปัจจุบันทาง อบค.ห้วยร่วมไว้วางแผนพัฒนาที่จะช่วยแก้ปัญหานี้ไว้ในแผนงานๆตามสิ่งที่ ส่งมาด้วย ไว้แล้ว ซึ่งงบประมาณที่สามารถจะจัดสร้างได้ก็แต่เพียงเปลี่ยนท่อคอนกรีตทรงกลมเป็นท่อคอนกรีตสี่เหลี่ยม(BOX CULVERT) หากเปรียบเทียบกับท่อคอนกรีตที่มีอยู่เดิมก็จะทำให้การระบายน้ำเพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อย จะไม่สามารถแก้ปัญหานี้ได้อย่างยั่งยืน

คั้งนั้น เพื่อแก้ปัญหาความทุกข์ของประชาชนจากน้ำท่วมนาข้าว ในระยะยาว ที่จุคนี้น้ำหลากทุกปีและเป็นจุครวมของน้ำ ที่มาจากจังหวัดพิจิตรค้วยนั้น จึงขอความอนุเคราะห์จากฯพณฯประชานรัฐสภาและประชานสภาผู้แทนราษฎรได้กรุณาให้กรมชลประทาน ช่วยสร้างประตูระบายน้ำที่มีศักยภาพการระบายน้ำและสามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้นเมื่อหมดฤดูฝน อันจะส่งผลดีไปยังหมู่บ้านข้างเคียงอีก หลายหมู่บ้านหากมีการระบายน้ำได้เร็วขึ้นและมีการกักเก็บน้ำไว้ใช้ทางเกษตรเพื่อให้ประชาชนเพาะปลูกพืชอายุสั้นช่วงฤดูน้ำน้อย เป็นการ เพิ่มรายได้นอกเหนือจากการทำนาอย่างเดียวอีกด้วย

จึงเรียนมาเพื่อ โปรคพิจารณา

and go

(นายสมชาย เพี้ชรจินคา)

กาง มุทุนธา มุทุนธา 088 - 182 - 5544 พาฆก . อมศา. ชางปอม

ร. กลุ่มงานประสานการเมืองและรับเรื่องราวร้องทุกร่ รท. 6512140403 14 J.A. 68

ของเสดงความนับดีฮิงย่างยิ่ง

16487AN JOSTMS-0956403057

eilva 2716 42 7 4

บัญชีรายชื่อประชาชนที่ประสบปัญหาน้ำท่วมนาข้าวซ้ำซากในเขตหมู่ที่ ๓ ๔

ของ ตำบลหัวยร่วม อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์

ที่	ชื่อ - สกุล	บ้านเลซที่	หมู่ที่	จำนวน พื้นที่นา/ไร่	ฉายมือชื่อ
	225m DU1194	32/2	4	20	022W
	อมุพร คอฮา	32/9	4	20	ONNS
	Wigney Mayner	36/2	4	45	<i>กิล</i> ก
	भाषका ००भन्न	13/2	9	27	85 9
	mo 25000 DN 7	120/2	4	40	MOSECH
	120 थी क्रिट अधिक	30/2	4	23	2,002
	m 0 2006 000	20/6	4	20	Sorob
	musans nounal	18/5	4	30	ostans
	200 x 20 00 15281 9	32/1	4	35	Mrdon T
	opening opening.		4	40.	360-5
	INDO ENUY PROSPS	2017	4	30	K 2026
	भाष हैइ:५१६ विष्याले	79/1	3	27	51:4N8
	WE MEDS ANRT	8912	2_	40	M8/D21
	me Book mooned	42/2	3	30	0
	we spor warden	49/1	3	30	
	ME MISKY HICOM	68/1	3	20	dh
	ms 41-2-4 4 Com	68	30	30	Al 2004T
	Navago O Eneos	85/2	3	40	mat
	MUNDSON MM.	85	3	50	N2282
	थार भारत निष्य	106	3	30	100
	พายลดายสิกล์ บพจิพร	99	3	50	Ah
	अग्रम्भिम्भार्थित का कार्या	99	3	40	Tomo
	20012 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-	3	25	MZ L.
1.00	ขาง จำเพียร รุกลกา	85/2	3	17	BIRUY
	mods Man 5>507Cd	29	3	25	BURGE
	42 Naos go.84	105	3	24	25000
	470/ns 6550	33	3	26	1005
	भार क्षेप रेमाई व	27/1	2	134	ลุลิน

แบบ ผ. ๐๒

รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) องค์การบริหารส่วนตำบลหัวยร่วม อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์

- ก. ยุงว:ศาสตร์จังหวัดนครสวรรค์ ที่ 🖢 พัฒนาศักยภวพทุนมนุษย์และสร้างสังคมพอเพียง
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดนครสวรรค์ ที่ ๒ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ
 ๑.ยุทธศาสตร์พัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวยร่วม ที่ ๑ ยุทธศาสตร์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตชองโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่า	หน่วยงาน	
				ල්ද්වව	ම්ජීවත්		ලදු වස,	bano	(KPI)	จะได้รับ	รับผิดชอบหลัก
				(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)			
ේ ට		เพื่อให้น้ำไหล ผ่านได้สะดวก	จำนวน ๓ จุด บริเวณนานายสุทิน บริเวณนานายสุทิน บริเวณนานาย สมควร กว้าง ๑.๘๐ เมตร ยาว ๔ เมตร สูง ๑.๘ เมตร			@ Č O,000			ระดับความ พึงพอใจของ ผู้ใช้บริการ	ลดปัญหาน้ำ ท่วมขังได้	กองช่าง
Œ	โครงการก่อสร้างท่อ ลอด เหลื่อม บริเวณนานายถนอม ฉิมจิ๋ว หมู่ที่ ๔ บ้านห้วย ร่วมใหญ่	เพื่อให้น้ำไหล ผ่านได้สะดวก	กว้าง ๑.๘๐ เมตร ยาว ๔ เมตร สูง ๑.๘ เมตร				@&G,000		ระดับความ พึงพอใจของ ผู้ใช้บริการ	ลดปัญหาน้ำ ท่วมขังได้	กองข่าง
&	The second of th	เพื่อให้น้ำไหล ผ่านได้สะดวก	กว้าง ๘ นิ้ว ยาว ๗๐๐ เมตร	Ø€0,000	ଉଝଁ ୦,୦୦୦	900,000			ระดับความ พึงพอใจของ ผู้ใช้บริการ	ลดปัญหาน้ำ ท่วมขังได้	กองช่าง









รูปภาพ ©2022 CNES / AirbusMaxar Technologiesข้อ มูลแผนที่ ©2022 200 บ.