

HOTSPOT BANJIR NEGERI SEMBILAN DARUL KHUSUS (27 OGOS 2018)

DAERAH : SEREMBAN

BIL	LOKASI (NAMA KAWASAN / NAMA JALAN	REKOD TERAKHIR BANJIR	PUNCA KEJADIAN	CADANGAN PENYELESAIAN JANGKA PENDEK	CADANGAN PENYELESAIAN JANGKA PANJANG	AGENSI	STATUS
1.	Kg. Bukit Jong / Ulu Temiang. (DUN TEMIANG)	April 2017	1. Keratan rentas sungai kecil berbanding kuantiti air larian permukaan ketika hujan lebat. Sistem perparitan tepi jalan raya tersumbat dan tiada parit sambungan ke Sg Mahang.	1. Jangka Pendek: Menggali semula dan mendalamkan Sungai Temiang Diversion termasuk memperbaiki tebing (JPS) Kerja penyaluran Sungai 2016- Kerja penyaluran Sungai 2017- Kerja mbaiki 'river section' 2017- Kerja penyaluran Sungai 2018-	Pengambilan semula tanah untuk melebarkan sungai.	JPS/ PDTS/MPS	2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
2.	Jalanraya hadapan Stesen Komuter Batang Benar/ Roadstone Quarry (DUN NILAI)	Mac 2017	Longkang tepi jalan yang cetek	Menjalankan kerja-kerja penyelenggaraan oleh Selia Selenggara 2x setahun.	Membaiki sistem perparitan tepi jalan dan membina parit sambungan ke Sg Mahang	JKR	Kerja pembersihan longkang di kiri dan kanan jalan telah di bersihkan oleh agensi yang berkaitan. Pihak JKR akan menaiktaraf jalan dan peparitan dikawasan tersebut. Tunggu lulus peruntukan. 3* BELUM SIAP

3.	Kampung Sungai Mahang (DUN NILAI)	Nov 2015	Ruang aliran Sungai Mahang yang mengalir melalui kawasan tanah milik Syarikat Konkrit OKA menjadi sempit disebabkan pembuangan bahan sisa konkrit ke dalam sungai	Menggali semula Sungai Mahang di Kawasan Kg Sungai Mahang(JPS) 2016- 2017- 2018- Tindakan Undang-undang ke atas Pemilik Syarikat OKA melalui BKSA/MPN	meminta mereka membina dan melebarkan semula Sungai Mahang khususnya di bahagian sempit oleh sisa konkrit.	MPN/BKSA JPS	Pihak OKA telah melebarkan semula sungai mahang dan perkara tersebut telah di sahkan Oleh Ahli Majlis En Ghani. 2017(JPS) Kerja-kerja menggali sungai Kos : RM 19,750.00 2016(JPS) Kerja-kerja menggali sungai Kos : RM 85,765.00 2*SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
4.	Stesen Keretapi Seremban (DUN RAHANG)	Okt 2015	Ruang aliran longkang dibawah laluan pejalan kaki menghubungkan Stesyen Keretapi ke Terminal One 600mm lebar tidak cukup untuk menampung aliran semasa hujan lebat	Pihak KTMB perlu membina longkang yang cukup untuk menampung aliran semasa hujan lebat (Parit tanah asal sebelum pembinaan pejalan kaki berukuran 2 meter lebar) dibawah laluan pejalan kaki.		KTM	Belum di ambil tindakan oleh pihak KTM 3* BELUM SIAP
5.	Kampung Stesen, Nilai (DUN NILAI)	Nov 2015	Tuan tanah telah membina rumah panjang di lot berkenaan untuk di sewa tetapi tidak membina longkang sambungan ke Sungai Momor berhampiran (6 buah rumah sewa terlibat dalam satu lot) Tuan tanah perlu membina longkang didalam lot tanah miliknya menghubungkan ke Sungai Momor dan membuang mendapan didalam sungai.			PDS	Pemilik tanah masih belum mengambil tindakan selanjutnya. *ISU SELESAI DAN DI SYORKAN UNTUK DI KELUARKAN

6.	Kawasan Perindustrian Ringan Batu 8, Mantin. (DUN LENGGENG)	Nov 2015	Longkang konkrit dan pembentung tidak cukup untuk menampung aliran air semasa hujan lebat Luas ruang aliran longkang konkrit dan culvert perlu di naik taraf menampung aliran air semasa hujan lebat	-Telah diambil tindakan oleh MPN (2016) -Penyelenggaraan berkala oleh SW CORP		MPN	Telah diambil tindakan oleh MPN (RM 109,500.00) 2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
7.	Kampung Sungai Belangan (DUN RANTAU)	Mac 2012	Pembinaan kawasan Bandar Baru Seremban 3 telah meningkatkan aliran Sungai Belangan yang melalui tanah persendirian. Pemilik tanah tidak membenarkan pelebaran sungai didalam tanah milik mereka.	- Pemaju akan memasang siren amaran banjir di kawasan tersebut. - Pemaju kolam takungan Seremban 3 perlu membina kolam takungan banjir yang mencukupi menampung pertambahan kadar alir supaya tiada pertambahan kadar alir pada `final discharge`	RTB Sg Batang Labu	MPN/ PEMAJU SBN 3	*ISU SELESAI DAN DI SYORKAN UNTUK DI KELUARKAN
8.	Kampung Baru Sikamat (DUN SIKAMAT)	Nov 2016	Terdapat penduduk membina struktur binaan rumah dan tembok hingga ke dalam Sungai Chimpa menyebabkan ruang aliran sempit dan tiada laluan jentera untuk penyelenggaraan.	Membaiki tebing Sg Chimpa Kerja membaiki tebing 2016- Kerja membaiki tebing 2017-		JPS	2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
9.	Kampung Jijan Hilir (DUN LABU)	Nov 2015	Kawasan bersempadan Negeri Selangor. Banjir berlaku apabila kawasan di Selangor telah banjir di pertemuan Sungai Jijan, Sungai Chincang dan Sungai Batang Labu dan Sungai Batang Labu.	Memohon kerjasama JPS Selangor membersihkan Sungai Jijan, Sungai Chincang dan Sungai Batang Labu dalam kawasan Negeri Selangor 2016- 2018-	RTB Sg Linggi Fasa 1 & 2 : RTB Sg Linggi Fasa 1 & 2 : Siap RTB Sg Linggi Fasa 3 : Siap April 2016 RTB Sg Linggi Fasa 4 : Proses Lantikan	JPS N9 / JPS SLGOR	2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN

10	Kg. Batu 3, Mambau Kg. Mantau Taman Happy Kg. Abok(Semarak) Kg. Singh Kg. Dato Mansor (DUN RASAH)	Sept 2017	Kawasan tanah rendah Berhampiran tebing Sg Linggi	Korekan membuang mendapan di Sungai Linggi		JPS	2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN *Tiada kejadian banjir di Kg Batu 3 Mambau, Kg Mantau, Taman Happy, Kg abok dan Kg Singh pada tahun 2018
11							
12							
13							
14							
15				2016- 2017-			
16	Blok B, Ampangan Blok C, Ampangan Kg. Ismail, Kampong Pasir (DUN AMPANGAN)	Sept 2017 Dis 2014 May 2014					
17							
18							
19							
20	Bandar Seremban (DUN LOBAK) Persekitaran KM PLAZA	Nov 2017	Masaalah Sistem perparitan Dalam Kawasan Bandar Kerb jalan Menghalang aliran air Permukaan.	Perlu tindakan NBOS bersama Pihak PBT		MPS/JKR	Telah diambil tindakan oleh MPS Secara jabatan. 2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
21		Nov 2017					
23	Stor JPS /UITM Jln Tunku Kursiah (DUN SIKAMAT)	Dis 2015	Seringkali berlaku banjir ketika Hujan Lebat berikutan longkang tepi jalan tidak dapat menampung air larian permukaan sehingga menyebabkan Bangunan UITM dan Bahagian Mekanikal dan hidrologi JPS di naiki air ketika hujan lebat.	Membina tembok penebat banjir pada awal 2016 (JPS)		JPS	Kerja sebutharga membina tembok penebat banjir telah di keluarkan oleh JPS seremban pada awal 2016. RM 19,900.00 *ISU SELESAI DAN DI SYORKAN UNTUK DI KELUARKAN
24	Jalan Kuala Pilah – Seremban, Kg Panchor, Kg Paroi (Sg Paroi) (DUN PAROI)	Mei 2017	Keratan rentas sungai kecil berbanding kuantiti air larian permukaan ketika hujan lebat.	- melaksanakan kerja-kerja pembersihan Sg Paroi oleh JPS - kerja-kerja pembaikan tebing runtuh di sepanjang Jalan Kuala Pilah – Seremban oleh JKR. - Kerja-kerja pembaikan tebing runtuh di Kg Paroi oleh JPS.	Melaksanakan kerja- kerja melebarkan dan mendalamkan Sungai Paroi	JPS/JKR	Kerja sebutharga pembersihan koridor Sungai dan Penyaluran semula Sg Paroi sebanyak RM 95,000.00 (100% Siap) – 24/10/2017 2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN

25	Persimpangan Jln Seremban – K.Pilah dan Jalan Tok Dagang. (DUN PAROI)	Mac 2017	Pembetung Tersumbat oleh sampah sarap	Penyelenggaraan berkala oleh Selia Selenggara. Pembetung yang tersumbat telah dibersihkan oleh Selia Selenggara		JKR	Kerja-kerja pembersihan telah dilaksanakan oleh JKR secara jabatan *ISU SELESAI DAN DI SYORKAN UNTUK DI KELUARKAN
26	Kg Sg Jai, Kg Machang Hulu, Kg Sungai Bioh (Sg Jai- Sg Lenggeng) (DUN LENGGENG)	Nov 2017	Terdapat pemilik tanah persendirian yang telah membuat halangan pada laluan air (pembetung undersize) yang menyebabkan aliran air tersekat dan membanjiri kawasan hulu.	Pembetung yang kecil telah di pecahkan oleh pengadu dan telah diambil tindakan oleh BKSA - Kerja penyelenggaraan Sungai Lenggeng telah di laksanakan oleh JPS -2017. - Tindakan penguatkuasaan oleh BKSA kepada pemilik tanah. - Kerja-kerja penggalian dan pembersihan sungai bagi melancarkan laluan air - 2017.	RTB Sg Lenggeng	JPS	2017: Kerja-kerja pembersihan sungai telah dilaksanakan pada bulan Oktober sebanyak RM 19,900.00.ber sebanyak RM 19,900.00. (100%)
	Nov 2017	Keratan Rentas sungai kecil berbanding kuantiti air larian permukaan ketika hujan lebat Keratan Rentas sungai kecil berbanding kuantiti air larian permukaan ketika hujan lebat		BKSA/JPS		Kerja Mendalamkan jajaran 2KM Sungai Lenggeng pada bulan November sebanyak RM 19,910.00 (100%) 2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN	
	Nov 2017			JPS		2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN	
27	Kg Tarun (Sungai Tarun) (DUN LENGGENG)	Nov 2017		Kerja-kerja penggalian dan pembersihan sungai bagi melancarkan laluan air. - kerja pembersihan Sg 2017- -membina penahan tebing 2017-		JPS	2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
28	Jabatan Perkhidmatan Veterinar Jln Pantai (Sg Batang Penar) (DUN SIKAMAT)	Mei 2017	Kawasan tersebut adalah merupakan kawasan yang rendah, banyak mendapan dan tebing runtuh.	Kerja Penyelenggaraan sungai batang penar, pembaikan tebing dan membina ban. 2018-		JPS	2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN

29	Kampung Kanchung, Rantau (Sg Kanchung) (DUN RANTAU)	Mei 2017	Kawasan tadahan rendah berhampiran tebing sg kanchung	Kerja-kerja penggalian dan pembersihan sungai bagi melancarkan laluan air. Kerja pembaikan tebing dan menyediakan laluan sementara pada 2017		JPS	Di masukkan didalam program 2018 mengikut keutamaan. 2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
30	Kampung Pasir, Siliau Rantau (DUN RANTAU)	Mac 2017	Kawasan tadahan rendah berhampirann tebing Sg Kanchung.	RTB sungai Linggi Fasa 4		JPS	3* BELUM SIAP
31	Taman Lili Taman Sri Kasih Taman Desa Ros (DUN PAROI)	Mei 2017	Sistem Peparitan Perbandaran	Menaiktaraf Sistem peparitan tepi jalan		MPS	3* BELUM SIAP
32	Kaw Perindustrian Taman Pinggiran Senawang (DUN PAROI)	Mei 2018	Sistem peparitan yang tidak di selenggara	Menyelenggara sistem peparitan hingga ke saluran keluar			
33	Jalan San Meng Lee, Temiang (DUN TEMIANG)	April 2018	-Terdapat halangan dari jambatan yang 'Bottle neck' menghalang aliran air berjalan lancar. - Sistem peparitan sediada tidak mampu menampung aliran air permukaan yang banyak.	Menaikkan struktur tebing Menaiktaraf sistem peparitan sediada		JPS/MPS	3* BELUM SIAP
34	Kg Chedang (DUN RASAH)	April 2018	Kawasan penempatan yang rendah berada berhampiran tebing sungai kepayang.	Di syorkan penduduk di pindahkan ke kawasan yang bersesuaian.		JPS/PDTS	3* BELUM SIAP