Tanggal / Date:20 Juli 2020

Pengalaman dan Kemampuan Konstruksi / Development Experience and Capability

Proyek Implementasi Sistem Pembayaran Tol Nirhenti Menggunakan Aplikasi Uang Elektronik Berbasis Server (RFID) di Ruas Bali Mandara

Kontrak Penyediaan Infrastru Contract of a Similar Infrastr	ructure Provision Project
Nomor Kontrak/Proyek	-Perjanjian Kerjasama Operasi antara PT Jasamarga Tollroad
Contract No.	Operator, PT Digital Artha Media, dan PT Module Inracts Yasatama
	tentang Kerja sama Single Lane Free Flow di Bali, akta No. 152
	-Perjanjian Kerjasama dengan PT Jasamarga Bali Tol : 194/SP-
	JMTO/XI/2018 tentang Uji Coba Sistem Pembayaran Tol
	Menggunakan Aplikasi Uang Elektronik Berbasis Server di Ruas Tol
	Bali Mandara
	-Nota Kesepahaman dengan PT Bluebird Tbk : 193/SP-
	JMTO/XI/2018 tentang Rencana Kerjasama Ujicoba Implementasi
	Terbatas Sistem Pembayaran Jalan Tol pada Ruas Tol Bali Mandara
Tanggal Penandatanganan	KSO : 29 Agustus 2018
Proyek	PT Jasamarga Bali Tol : 21 November 2018
Award Date	PT Bluebird Tbk : 21 November 2018
Tanggal Dimulainya Proyek Start Date	21 November 2018
Tanggal Berakhirnya Proyek Completion Date	On Going Project
Gambaran Umum Proyek (Berikan penjelasan singkat mengenai proyek, lokasi (kota dan negara), jumlah pengguna layanan, dll.) Project Overview (Basic outline, project location (city and country), customers served, etc.)	Dalam menghadapi kebutuhan transportasi di masa yang akar datang, perusahaan jalan tol berfokus pada strategi jangka panjang Strategi jangka panjang ini mempertimbangkan pola pertumbuhan dari kebutuhan pengguna jalan dikombinasikan dengan pengetahuan yang dalam terhadap perkembangan teknologi, serta turut andil dalam menyelesaikan kebutuhan mendesak akan keberlanjutan PT JMTO mengawal serta melanjutkan dengan baik beberapa program strategis yang sebelumnya telah mulai dikembangkan antara lain penyedia Jasa ETC Operator baik sistem <i>front-end</i> maupur sistem <i>backend</i> dengan target <i>ultimate</i> dari implementasi ETC adalah <i>Multi Lane Free Flow</i> (MLFF).
	(SLFF), sebagai langkah untuk menuju ke MLFF. SLFF adalah sistem pembayaran tanpa henti dengan mengandalkan gerbang tol single line dapat dilengkapi dengan barrier maupun tanpa barrier yang mengharuskan pengguna tol memperlambat kendaraan untul memberikan waktu sensor melakukan proses pengumpulan tol Teknologi RFID memanfaatkan gelombang Ultra-High Frequency (UHF) 860 - 960 MHz. Karakteristik dan cara kerja teknologi RFID

Tanggal / Date:20 Juli 2020

sangat mirip dengan teknologi DSRC. Teknologi ini memanfaatkan perangkat yang ditempatkan di dalam kendaraan dan disebut dengan tag. Tag terdiri dari *microchip* yang berisi *memory* dan *logic circuits* untuk menerima dan mengirimkan sinyal kepada *reader*. Teknologi RFID jenis Tag pasif berbentuk stiker dan tidak membutuhkan sumber energi tambahan. Lebih murah dan sederhana dibandingkan tag aktif, untuk jangkauan baca yang lebih pendek. Untuk SLFF sendiri, sejak tahun 2018, Perusahaan telah melakukan *launching* aplikasi *mobile* FLO dan terus melakukan peningkatan fitur pada aplikasi tersebut salah satunya berkolaborasi dengan LinkAja untuk penjualan Voucher FLO.

Proyek Uji Coba Rencana Implementasi Single Lane Free Flow di Ruas Bali Mandara berbasis server (RFID) atau disebut dengan FLO Bali-Mandara merupakan pengembangan sistem transaksi nirsentuh yang dikembangkan oleh JMTO dengan menggunakan RFID pada ruas tol sistem terbuka. Dipilihnya ruas tol Bali-Mandara karena Bali-Mandara memiliki Panjang kilometer jalan yang sesuai dengan rencana uji coba. Implementasi SLFF dilaksanakan pada 3 titik gardu di Ruas Bali-Tol (direncanakan akan ditambah 3 titik pada tahun 2020)

Pada akhir tahun 2018, JMTO memperluas penggunaan Uji coba terbatas FLO pada Bali-Mandara dengan bekerja sama dengan PT Blue Bird Indonesia area Bali. Hal ini diperlukan untuk menguji kehandalan sistem diperlukan pengguna rutin yang menggunakan aplikasi Flo. Dari penggunaan rutin tersebut dapat dihasilkan laporan penggunaan aplikasi (Dashboard yang dapat digunakan oleh klien dalam mengevaluasi armadanya). Sampai dengan saat ini, terdapat ± 500 Armada yang telah terpasang RFID di ruas tol Bali-Mandara.

Kemudian pada tahun 2019 sampai dengan 2020, uji coba terbatas Flo Bali Mandara semakin berkembang dengan adanya kerjasama antar BUMN wilayah Bali sebagai wujud sinergi BUMN dengan penambahan ± 800 Users.

Rata-rata transaksi Flo Bali Mandara mencapai ± 200 transaksi per hari.

Peran dalam Proyek
(Berikan penjelasan singkat
mengenai tanggung jawab
yang dinyatakan dalam
Kontrak mengenai setiap
kegiatan utama yang
tercantum dalam Bagian 5 Kriteria Prakualifikasi)
Role in Contract
(Brief explanation about the
responsibilities stated in the
contract for each of the key
activities mentioned in
Section 5.IV)

PT Jasamarga Bali Tol:

- Menyediakan system pembayaran menggunakan aplikasi uang elektronik berbasis server yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT Jasamarga Bali Tol
- 2. Bertanggungjawab atas pengoperasian, pengembangan, dan pemeliharaan Antena RFID, Reader RFID, Control Unit RFID, RSS Gate dan Jaringan Komunikasi VSAT/Leased Line/Modem dan Infrastruktur Back End sehingga Transaksi Pembayaran menggunakan aplikasi uang elektronik berbasis server dapat diproses dengan baik
- Menyediakan dan mengirimkan data transaksi pembayaran tol kepada PT Jasamarga Bali Tol secara Host to Host setiap akhir shift kerja

Basis of Procurement Approach (e.g. PPP)Nama Klien/Client's namePT Jasamarga Bali TolPT Bluebird TbkAlamat/AddressJl. By Pass Ngurah Rai No.505, Pemogan, Kec. Denpasar Sel., Kota Denpasar, Bali 80361Jl. Mampang Prapatan Raya No.60, Jakarta 12790Nomor Telepon/Telephone number(0361) 725326(021) 7989000, (021) 7989111Nomor Fax /Fax number(021) 7989102	Basis Pendekatan Pengadaan (contoh: KPBU)	antenna RFID, Reader RFID Jaringan Komunikasi VSAT infrastruktur Back End terr corrective maintenance. 5. Menempatkan personil den menyelesaikan permasalaha terhadap peralatan Sistem I aplikasi uang elektronik ber pelanggan 6. Melakukan settlement atas dilakukan otorisasi oleh sys Operator ke rekening penar berdasarkan Data Transaks 7. Bekerja sama dengan pihak tidak terbatas pada perbanl Sistem Pembayaran Tol me berbasis server PT Bluebird Tbk 1. Menyediakan aplikasi beriku stiker RFID dan sarana, pras lainnya untuk digunakan ole Layanan Sistem Pembayaran Mandara 2. Memberikan penjelasan terk	gan jumlah yang memadai untuk an apabila terjadi gangguan Pembayaran Tol menggunakan basis server serta keluhan transaksi pembayaran tol yang telah tem PT Jasamarga Tollroad npungan PT Jasamarga Bali Tol i Pembayaran -pihak terkait, termasuk namun kan, dalam pelaksanaan Uji Coba enggunakan aplikasi uang elektronik terpatana berikut fasilitas pendukung ah PT Bluebird dalam rangka uji coba n Jalan Tol pada ruas jalan tol Balitait penggunaan Layanan Sistem da PT Bluebird serta bantuan secara Pembayaran Jalan Tol dapat
Nama Klien/Client's namePT Jasamarga Bali TolPT Bluebird TbkAlamat/AddressJl. By Pass Ngurah Rai No.505, Pemogan, Kec. Denpasar Sel., Kota Denpasar, Bali 80361Jl. Mampang Prapatan Raya No.60, Jakarta 12790Nomor Telepon/Telephone 	Basis of Procurement		
Alamat/Address Jl. By Pass Ngurah Rai No.505, Pemogan, Kec. Denpasar Sel., Kota Denpasar, Bali 80361 (0361) 725326 Jl. Mampang Prapatan Raya No.60, Jakarta 12790 (021) 7989000, (021) 7989111		PT Jasamarga Bali Tol	PT Bluebird Tbk
Pemogan, Kec. Denpasar Sel., Kota Denpasar, Bali 80361 No.60, Jakarta 12790 Kota Denpasar, Bali 80361 (0361) 725326 (021) 7989000, (021) 7989111	,		
Nomor Telephone number (0361) 725326 (021) 7989000, (021) 7989111	Alamat/Address	Pemogan, Kec. Denpasar Sel.,	
(021)/909000, (021)/909111			
Nomor Fax /Fax number (021) 7989102	numoer	(0361) 725326	
	Nomor Fax /Fax number		(021) 7989102
Alamat Surel/E-mail	Alamat Surel/E-mail		

Rujukan untuk Verifikasi Proyek Reference to verify contract		
Nama Rujukan/Reference's name	Sukariyadi Rudi Meidiyanto	Panca Wiadnyana
Alamat/Address	Jl. By Pass Ngurah Rai No.505, Pemogan, Kec. Denpasar Sel., Kota Denpasar, Bali 80361	Jl. Raya By Pass Nusa Dua No. 4, Jimbaran – Denpasar – Bali
Nomor Telepon/Telephone number	(0361) 725326	(0361) 701621, (0361) 701111 +628129451504
Nomor Fax /Fax number		(0361) 701628
Alamat Surel/E-mail		panca.wiadnyana@bluebirdgroup. com
Jabatan/Position	Direksi	GM Bluebird Area Bali dan Nusa Tenggara Barat
Perusahaan/Lembaga Company/Institution	PT Jasamarga Bali Tol	PT Bluebird Tbk
Penjelasan mengenai kemiripan, sebagaimana ditentukan dalam Bagian 5.IV1. Description of the similarity in accordance with Section 5.IV.1.	dengan kontrak di atas, isi perir hapus sebagaimana yang diper For each item listed belo	umkan di bawah ini yang relevan ncian yang sesuai [tambahkan atau rlukan]: w that is relevant to the above opriate details [add or delete as
Menerapkan sistem tol elektronik Merupakan penerapan sistem pembayaran tol elektronik nirsentuh Multi-Lane Free Flow, yang Single Lane Free Flow yang mengintegrasikan mobil penumpang mengintegrasikan mobil (dan kedepannya untuk Kendaraan Berat) dengan aplikasi, pada penumpang dan kendaraan barang berat aplikasi tersebut telah terdata Golongan Kendaraan, Nomor Polisi, dan Identitas Pengguna.		
Integrasi setidaknya 2 metode Bekerjasama dengan PT Bluebird – Area Bali dan pemasangan di deklarasi penggunaan tol berbeda VIP BUMN dari setidaknya 10.000.000 Rata-rata transaksi Flo Bali Mandara mencapai ± 200 transaksi per transaksi per metode per tahun hari.		
Integrasi setidaknya 3 metode pembayaran yang digunakan: pembayaran yang berbeda dari setidaknya 100.000 pembayaran per metode per tahun. 1. berbasis Voucher Elektronik, untuk pembelian voucher elektronik tersebut bekerja sama dengan PT Fintek Karya Nusantara (Finarya) melalui aplikasi Linkaja dengan total pembayaran Rp86,694,099 selama tahun 2019 2. Business to Business dengan PT Bluebird, dimana PT Bluebird melakukan pembayaran secara langsung kepada Perusahaan setiap periode.		

Pengembangan sistem tol elektronik	-
berbasis jarak dengan deklarasi	
penggunaan tol berbasis teknologi	
satelit dengan jumlah minimum	
100.000 unit yang terdaftar	
Mengembangkan sistem informasi	Laporan data penggunaan jalan pada FLO – Bali Mandara mampu
manajemen dan pengolahan data	menyediakan stastik dan laporan real time.
nada data nanggunaan ialah dangan	inenyediakan stastik dan iaporan rear time.
pada data penggunaan jalan, dengan	
minimum 100.000.000 transaksi	
per tahun, yang mampu	
menyediakan statistik dan laporan	
real time.	
Kontraktor / Contractor	-
(atau anabila Pasanta dalam	
(atau, apabila Peserta dalam	
kontrak ini berperan sebagai	
Kontraktor, maka sebutkan	
nama sub-kontraktor i yang	
dipekerjakan)	
(or, if your role was the	
Contractor, please insert the	
names of any Sub-	
contractors used)	
continuctor's ascay	
D. 1 (21. 1 1 1. 1. 1.	D 1. 1. 1
Bukti bahwa proyek telah	Proyek ini masih berjalan hingga saat ini.
selesai dan memenuhi	
persyaratan klien	
(contoh: surat pernyataan	
dari klien)	
Evidence of the extent to	
which the project was	
completed to the full	
satisfaction of the client's	
requirements (letter from	
client)	
Alasan keterlambatan dalam	-
pengembangan/ Reason for	
any delays in development	
any actuys in accetopment	
(apabila alasan	
keterlambatan disebabkan	
oleh keadaan kahar atau	
kejadian di luar kendali	
Peserta, informasi mengenai	
alasan keterlambatan dalam	
konstruksi tersebut	
dilengkapi dengan bukti.)	
(If the reason for the	
delay was a force	
majeure event or other	
events outside of the	
Participant's control,	
evidence will be	
required)	
	2240
Tahun Dimulainya Operasi	2018
Starting Operation Year	
	1

371 tm - 1p 1	lp.
Nilai Total Proyek Total Contract Amount	Rp. 5.000.000.000,00
Struktur Permodalan	
(Masukkan "N/A" apabila	
tidak relevan, contoh:	
apabila peran Peserta dalam	
proyek ini hanya sebagai	
sub-kontraktor)	
Capital Structure	
(Insert "N/A" if not relevant	
e.g., the role was only as a	
sub-contractor)	
	100%
a. Ekuitas/ <i>Equity</i>	100%
b. Pinjaman/ <i>Loan</i>	0%
Jika Peserta merupakan	51% (atau setara dengan Rp. 2.550.000.000)
anggota dari suatu	0 . (
konsorsium atau sub-	
kontraktor dalam proyek ini,	
mohon sebutkan nilai	
partisipasi/penyertaan dalam	
jumlah total nilai proyek	
If a partner in a Consortium	
or Subcontractor, specify participation in the total	
contract amount	
contract amount	
Komentar lainnya	
Other comments	
	 Personel Utama dari Peserta
	Personnel from the Participant
Nama/Name	M. Ridwan
Jabatan/Position	Project Management Office (PMO) Coordinator
Alamat/Address	Plaza Tol Taman Mini Jakarta 13550
,	
Nomor Telepon/Telephone	
number	+62 856-5559-0798
Nomor Fax/Fax number	
Nomoi rax/rux ituittuer	<u> </u>
Alamat Sunal/E ail	muhammad miduvan @iagamanga aa ida miduvan @imta aa id
Alamat Surel/E-mail	muhammad.ridwan@jasamarga.co.id; ridwan@jmto.co.id
Danas Jalam Dana 1	D' LI 1 CIED
Peran dalam Proyek	Project Leader SLFF
Role in Contract	

Tanggal / Date:20 Juli 2020

Lampirkan juga halaman sampul dari perjanjian/kontrak yang telah disebutkan di atas, berita acara serah terima, dan foto sebagai bukti pengalaman teknis yang disebutkan di atas.



Tanggal / Date:20 Juli 2020

Pengalaman dan Kemampuan Konstruksi / Development Experience and Capability

Proyek Implementasi Sistem Pembayaran Tol Nirhenti Menggunakan Aplikasi Uang Elektronik Berbasis Server (RFID) di Ruas Jabotabek

Kontrak Penyediaan Infrastruktur Sejenis Contract of a Similar Infrastructure Provision Project		
Nomor Kontrak/Proyek Contract No.	Perjanjian Kerjasama Operasi antara PT Jasamarga Tollroad Operator, PT DAM Korporindo Digital, dan PT Module Intracs Yasatama tentang Kerjasama Single Lane Free Flow dan Multi Lane Free Flow di Jabotabek, Akta No. 19 tanggal 11 Juni 2019	
Tanggal Penandatanganan Proyek Award Date	tanggal 11 Juni 2019	
Tanggal Dimulainya Proyek Start Date	Juni 2019	
Tanggal Berakhirnya Proyek Completion Date	On Going Project	
Gambaran Umum Proyek (Berikan penjelasan singkat mengenai proyek, lokasi (kota dan negara), jumlah pengguna layanan, dll.) Project Overview (Basic outline, project location (city and country), customers served, etc.)	Perluasan Uji Coba Pengembangan sistem transaks pembayaran nirsentuh / Single Lane Free Flow pada rua tol Jabotabek. Pada tahun 2019 perluasan uji coba dilakukan pada 38 titik Gardu Tol pada ruas tol Jabotabek. Hal ini merupakal langkah / tahap lanjut PT JMTO dalam mewujudkan inovasi sistem transaksi elektronik yang sejalan dengan arahan Pemerintal untuk menuju Single Lane Free Flow dan Multi Lane Free Flow. Hingga tahun 2020, PT JMTO telah melayani 500 pengguna akti untuk bertransaksi di ruas tol jabotabek menggunakan SLFF dengan transaksi harian sebanyak 30 transaksi.	
Peran dalam Proyek (Berikan penjelasan singkat mengenai tanggung jawab yang dinyatakan dalam Kontrak mengenai setiap kegiatan utama yang tercantum dalam Bagian 5 - Kriteria Prakualifikasi) Role in Contract (Brief explanation about the responsibilities stated in the contract for each of the key activities mentioned in Section 5.IV)	 Menyediakan system pembayaran menggunakan aplikasi uang elektronik berbasis server yang telah diujicobakan terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol Jabotabek Bertanggungjawab atas pengoperasian, pengembangan, dan pemeliharaan Antena RFID, Reader RFID, Control Unit RFID, RSS Gate dan Jaringan Komunikasi VSAT/Leased Line/Moden dan Infrastruktur Back End sehingga Transaksi Pembayaran menggunakan aplikasi uang elektronik berbasis server dapat diproses dengan baik Menyediakan dan mengirimkan data transaksi pembayaran tol kepada PT JMT dan PT JTT secara Host to Host setiap akhir shift kerja Menempatkan personil untuk mengoperasikan dan memelihara antenna RFID, Reader RFID, Control Unit RFID, RSS Gate dan Jaringan Komunikasi VSAT/Leased Line/Modem dan infrastruktur Back End termasuk melakukan preventive dan corrective maintenance. Menempatkan personil dengan jumlah yang memadai untuk menyelesaikan permasalahan apabila terjadi gangguan 	

	aplikasi uang elektronik ber pelanggan 6. Melakukan settlement atas t dilakukan otorisasi oleh syst Operator ke rekening berdas 7. Bekerja sama dengan pihak- tidak terbatas pada perbank	ransaksi pembayaran tol yang telah
Basis Pendekatan Pengadaan (contoh: KPBU) Basis of Procurement Approach (e.g. PPP)		
Nama Klien/Client's name	PT Jasamarga Metropolitan Tol	PT Jasamarga Transjawa Tol
Alamat/Address	Plaza Tol Cililitan, JL. Cililitan Besar, Jakarta	Plaza Tol Taman Mini Indonesia Indah
Nomor Telepon/Telephone number	(021) 80887227	
Nomor Fax /Fax number		
Alamat Surel/E-mail		

Rujukan untuk Verifikasi Proyek Reference to verify contract		
Nama Rujukan/Reference's name		
Alamat/Address		
Nomor Telepon/Telephone number		
Nomor Fax /Fax number		
Alamat Surel/E-mail		
Jabatan/Position		
Perusahaan/Lembaga Company/Institution		
Penjelasan mengenai	1	ımkan di bawah ini yang relevan
kemiripan, sebagaimana ditentukan dalam Bagian	hapus sebagaimana yang diperl	cian yang sesuai [tambahkan atau
5.IV1.	For each item listed below that is	
Description of the similarity	fill in the appropriate details [ac	
in accordance with Section	required]:	
5.IV.1. Menerapkan sistem tol elektronik	Marunakan nanaranan sistem n	embayaran tol elektronik nirsentuh
Multi-Lane Free Flow, yang		ngintegrasikan mobil penumpang
mengintegrasikan mobil	(dan kedepannya untuk Kendaraan Berat) dengan aplikasi, pada	
penumpang dan kendaraan barang berat	dan Identitas Pengguna.	olongan Kendaraan, Nomor Polisi,
Integrasi setidaknya 2 metode deklarasi penggunaan tol berbeda dari setidaknya 10.000.000 transaksi per metode per tahun	Pemasangan sticker untuk VIP BUMN dan Karyawan Internal Jasa Marga Rata-rata transaksi Flo Jabotabek mencapai ± 30 transaksi per hari.	
Integrasi setidaknya 3 metode	Metode pembayaran yang digunakan:	
pembayaran yang berbeda dari setidaknya 100.000 pembayaran per metode per tahun.	berbasis Voucher Elektronik, untuk pembelian voucher elektronik tersebut bekerja sama dengan PT Fintek Karya Nusantara (Finarya) melalui aplikasi Linkaja dengan total pembayaran Rp86,694,099 selama tahun 2019	
1	1	

Pengembangan sistem tol elektronik berbasis jarak dengan deklarasi penggunaan tol berbasis teknologi satelit dengan jumlah minimum 100.000 unit yang terdaftar Mengembangkan sistem informasi	- Laporan data penggunaan jalan pada FLO – Jabotabek mampu
manajemen dan pengolahan data pada data penggunaan jalan, dengan minimum 100.000.000 transaksi per tahun, yang mampu menyediakan statistik dan laporan real time.	menyediakan stastik dan laporan real time.
Kontraktor /Contractor	-
(atau, apabila Peserta dalam kontrak ini berperan sebagai Kontraktor, maka sebutkan nama sub-kontraktor i yang dipekerjakan) (or, if your role was the Contractor, please insert the names of any Subcontractors used)	
Bukti bahwa proyek telah	Proyek On Going
selesai dan memenuhi persyaratan klien	
(contoh: surat pernyataan	
dari klien)	
Evidence of the extent to which the project was	
completed to the full	
satisfaction of the client's	
requirements (letter from client)	
Alasan keterlambatan dalam	-
pengembangan/Reason for	
any delays in development	
(apabila alasan	
keterlambatan disebabkan oleh keadaan kahar atau	
kejadian di luar kendali	
Peserta, informasi mengenai	
alasan keterlambatan dalam konstruksi tersebut	
dilengkapi dengan bukti.)	
(If the reason for the delay	
was a force majeure event or other events outside of the	
Participant's control,	
evidence will be required)	
Tahun Dimulainya Operasi	2019
Starting Operation Year	

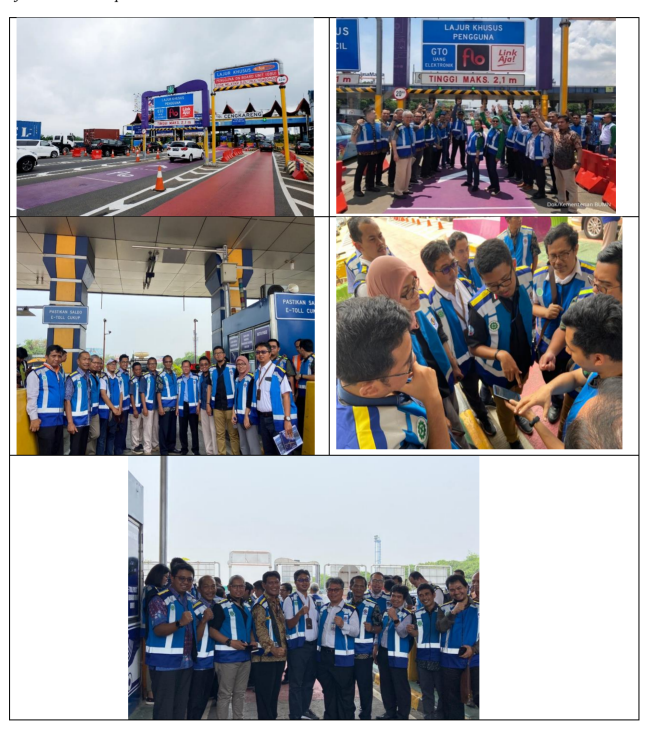
Tanggal / Date:20 Juli 2020

N121-2 (D-1-1 D1	D.,
Nilai Total Proyek Total Contract Amount	Rp. 20.000.000,00
Struktur Permodalan	
(Masukkan "N/A" apabila	
tidak relevan, contoh:	
apabila peran Peserta dalam	
proyek ini hanya sebagai	
sub-kontraktor)	
Capital Structure	
(Insert "N/A" if not relevant	
e.g., the role was only as a	
sub-contractor)	
a. Ekuitas/ <i>Equity</i>	100%
b. Pinjaman/ <i>Loan</i>	0%
Jika Peserta merupakan	Nilai partisipasi penyertaan masih dalam proses penetapan
anggota dari suatu	
konsorsium atau sub-	
kontraktor dalam proyek ini,	
mohon sebutkan nilai	
partisipasi/penyertaan dalam	
jumlah total nilai proyek	
If a partner in a Consortium	
or Subcontractor, specify	
participation in the total	
contract amount	
Komentar lainnya	
Other comments	
	Personel Utama dari Peserta
	Personnel from the Participant
Nama/Name	Muhammad Ridwan
Jabatan/Position	PMO Coordinator
Alamat/Address	Dukuh, Kramat Jati, Jakarta Timur
No. 10 Marie 1971	085655590798
Nomor Telepon/Telephone	~~J~JJJ7~/ 7 ~
number	
Nomer For/Equation	
Nomor Fax/Fax number	
Alamat Sural/E mail	ridwan@jmto.co.id
Alamat Surel/E-mail	
Peran dalam Proyek	Project Leader SLFF
Role in Contract	1 Toject Leader SEFT
Acte in Contract	
I.	

Lampirkan juga halaman sampul dari perjanjian/kontrak yang telah disebutkan di atas, berita acara

Tanggal / Date:20 Juli 2020

serah terima, dan foto sebagai bukti pengalaman teknis yang disebutkan di atas. Please also attach cover of contract mentioned above, minutes of handover and photos as evidence of the technical experience mentioned above



Tanggal / Date:20 Juli 2020

Pengalaman dan Kemampuan Konstruksi / Development Experience and Capability

Proyek Implementasi Sistem Pembayaran Tol Nirhenti Menggunakan Aplikasi Uang Elektronik Berbasis Server (RFID) di Ruas dengan Sistem Tertutup

Nomor Kontrak/Proyek Contract No.	Surat Perjanjian Pekerjaan Nomor : 22/SP-JMTO/III/2020 tentang Jasa Pengembangan Sistem <i>Back-End</i> Transaksi Tol <i>Free Flow</i> Tahun <i>2020</i>
Tanggal Penandatanganan Proyek Award Date	10 Maret 2020
Tanggal Dimulainya Proyek Start Date	10 Maret 2020
Tanggal Berakhirnya Proyek Completion Date	On Going Project
Gambaran Umum Proyek (Berikan penjelasan singkat mengenai proyek, lokasi (kota dan negara), jumlah pengguna layanan, dll.) Project Overview (Basic outline, project location (city and country), customers served, etc.)	Proyek ini bertujuan untuk membangun sistem back-ene transaksi tol non tunai dan nir-sentuh (<i>free flow</i>), sistem back end yang dikembangkan dalam proyek ini telah berhasi dikembangkan dan diterapkan pada lajur-lajur <i>Single Lane Free Flow</i> (SLFF) yang menggunakan teknologi berbasis RFID tayang berlokasi di ruas jalan tol Jabotabek untuk sistem terbuk dan di ruas jalan tol Cipularang dan Padaleunyi untuk sistem transaksi tertutup. Metode pembayaran transaksi tol pada proyek ini menggunakan skema voucher yang dapat dibeli melalui <i>Source of Fund</i> (Sofyang terintegrasi. Sistem back-end transaksi pembayaran tol <i>free flow</i> yang dikembangkan dalam proyek ini meliputi aplikasi core back-end dashboard transaksi, CRM (<i>Customer Realtionshi Management</i>), setelmen BUJT, setelmen SoF, complain handling, tools monitoring, dll. Sistem back-end transaksi pembayaran tol <i>free flow</i> yang dikembangkan terintegrasi dengan sistem front-end existin pada GTO dan bersifat hybrid (GTO dapat menerima transaksi etoll dan transaksi SLFF.
Peran dalam Proyek (Berikan penjelasan singkat mengenai tanggung jawab yang dinyatakan dalam Kontrak mengenai setiap kegiatan utama yang tercantum dalam Bagian 5 - Kriteria Prakualifikasi) Role in Contract (Brief explanation about the responsibilities stated in the contract for each of the key activities mentioned in	Supervisi dan subject matter expert dalam: 1. Pelaksanaan analisa kebutuhan user 2. Pembuatan dokumen blueprint 3. Pembangunan sistem core back-end mulai dari aplikasi core s.d. RSS (Road Site Server) 4. Pelaksanaan uji coba back-end 5. Pelaksanaan uji coba front-end (workshop & lapangan) 6. Pelaksanaan uji coba keamanan dan penetrasi 7. Pelaksanaan Post Implementation Review 8. Pelaksanaan support & maintenance 9. Penyusunan dokumentasi yang dibutuhkan

Basis Pendekatan Pengadaan	Penunjukan Langsung dengan Beauty Contest (untuk
(contoh: KPBU)	Pengadaan dengan Aino)
Basis of Procurement Approach (e.g. PPP)	
Nama Klien/Client's name	PT Jasa Marga (Persero) Tbk
Alamat/Address	Plaza Toll TMII, Jakarta
Nomor Telepon/Telephone number	021-841 3630 021-841 3540
Nomor Fax /Fax number	
Alamat Surel/E-mail	
Rujukan untuk Verifikasi Proyek	
Reference to verify contract	
Nama Rujukan/Reference's name	Pratomo Bimawan Putra
Alamat/Address	PT Jasa Marga, Plaza Tol TMII, Jakarta
Nomor Telepon/Telephone number	081381305321
Nomor Fax /Fax number	
Alamat surel/ <i>E-mail</i>	p.bimawan@jasamarga.co.id
Jabatan/Position	Operation and Maintenance Management Group Head
Perusahaan/Lembaga Company/Institution	PT Jasa Marga (Persero) Tbk
Penjelasan mengenai	Untuk setiap item yang dicantumkan di bawah ini yang relevan
kemiripan, sebagaimana	dengan kontrak di atas, isi perincian yang sesuai [tambahkan
ditentukan dalam Bagian	atau hapus sebagaimana yang diperlukan]:
5.IV1.	For each item listed below that is relevant to the above contract, fill in the appropriate details [add or delete as
Description of the similarity in accordance with Section	required]:
5.IV.1. Managankan sistam tal alaktronik	Manupakan panarapan sistam pambayaran tal alaktronik
Menerapkan sistem tol elektronik Multi-Lane Free Flow, yang mengintegrasikan mobil penumpang dan kendaraan barang berat	Merupakan penerapan sistem pembayaran tol elektronik nirsentuh Single Lane Free Flow yang mengintegrasikan mobil penumpang (dan kedepannya untuk Kendaraan Berat) dengan aplikasi, pada aplikasi tersebut telah terdata Golongan Kendaraan, Nomor Polisi, dan Identitas Pengguna.
Integrasi setidaknya 2 metode deklarasi penggunaan tol berbeda dari setidaknya 10.000.000 transaksi per metode per tahun	Pemasangan sticker untuk VIP BUMN dan Karyawan Internal Jasa Marga

n data penggunaan jalan pada FLO – Jabotabek mampu liakan stastik dan laporan real time.
et 2020 – Sekarang
Swamedia Integrasi
ng project

Alasan keterlambatan dalam	-
pengembangan/ Reason for	
any delays in development	
any actago in acceropment	
(apabila alasan	
keterlambatan disebabkan	
oleh keadaan kahar atau	
kejadian di luar kendali	
Peserta, informasi mengenai	
alasan keterlambatan dalam	
konstruksi tersebut	
dilengkapi dengan bukti.)	
(If the reason for the delay	
was a force majeure event or	
other events outside of the	
Participant's control,	
evidence will be required)	
Tahun Dimulainya Operasi	2020
Starting Operation Year	
Nilai Total Proyek	Rp. 9.117.492.355
Total Contract Amount	
Struktur Permodalan	
(Masukkan "N/A" apabila	
tidak relevan, contoh:	
apabila peran Peserta dalam	
proyek ini hanya sebagai	
sub-kontraktor)	
Capital Structure	
(Insert "N/A" if not relevant	
e.g., the role was only as a	
sub-contractor)	100%
a. Ekuitas/ <i>Equity</i>	100%
b. Pinjaman/ <i>Loan</i>	0%
,	
Jika Peserta merupakan	
anggota dari suatu	
konsorsium atau sub-	
kontraktor dalam proyek ini,	
mohon sebutkan nilai	
partisipasi/penyertaan dalam	
jumlah total nilai proyek	
If a partner in a Consortium	
or Subcontractor, specify	
participation in the total	
contract amount	
Komentar lainnya	
Other comments	
Other comments	

Tanggal / Date:20 Juli 2020

Personel Utama dari Peserta Key Personnel from the Participant	
Nama/Name	Randy Prasetia Putra
Jabatan/Position	Advisor
Alamat/Address	Plaza Tol Taman Mini Indonesia Indah, Jakarta 13550
Nomor Telepon/Telephone number	081316875927
Nomor Fax/Fax number	
Alamat Surel/E-mail	Randy.putra@jasamarga.co.id
Peran dalam Proyek	Project Leader
Role in Contract	

Lampirkan juga halaman sampul dari perjanjian/kontrak yang telah disebutkan di atas, berita acara serah terima, dan foto sebagai bukti pengalaman teknis yang disebutkan di atas.

Please also attach cover of contract mentioned above, minutes of handover and photos as evidence of the technical experience mentioned above.

Tanggal / Date:20 Juli 2020

$Pengalaman\ dan\ Kemampuan\ Konstruksi\ /\ Development\ Experience\ and\ Capability$

Sistem pembayaran menggunakan Uang Elektronik di Jalan Tol

Kontrak Penyediaan Infrastruktur Sejenis Contract of a Similar Infrastructure Provision Project

Nomor Kontrak/Proyek Contract No.

- 1. Jalan Tol Medan Kualanamu Tebing Tinggi
 - BUJT: 016/KONTRAK-DIR/2017
 - Perbankan: 71/SP-JLO/XI/2017
- 2. Jalan Tol Surabaya Mojokerto
 - BUJT: 025/SPK/JSM/17
 - Perbankan: 01/SP-JLO/1/2018
- 3. Jalan Tol Ngawi Kertosono
 - BUJT: 001/SPP/NKJ/I/2018
 - Perbankan: 057/SP-JMTO/IV/2018
- 4. Jalan Tol Solo Ngawi
 - BUJT: 414/AA-SNJ/PKS E-PAY.JMTO/XII/2017
 - Perbankan: 056/SP-JMTO/IV/2018
- 5. Jalan Tol PT Jasa Marga (Persero) Tbk.
 - BUJT: 282.2/KONTRAK-DIR/2018
 - Perbankan: 242/SP-JMTO/XII/2018
- 6. Jalan Tol JORR W2U (SS Kembangan SS Ulujami)
 - BUJT:-
 - Perbankan: 252/SP-JMTO/XII/2018
- 7. Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR)
 - BUJT:-
 - Perbankan: 244/SP-JMTO/XII/2018
- 8. Jalan Tol Semarang Solo
 - BUJT:-
 - Perbankan: 247/SP-JMTO/XII/2018
- 9. Jalan Tol Gempol Pandaan
 - BUJT:-
 - Perbankan: 254/SP-JMTO/XII/2018
- 10. Jalan Tol Gempol Pasuruan
 - BUJT:-
 - Perbankan:250/SP-JMTO/XII/2018
- 11. Jalan Tol Bali Mandara
 - BUJT:-
 - Perbankan: 248/SP-JMTO/XII/2018
- 12. Jalan Tol Semarang Batang
 - BUJT:-
 - Perbankan: 546/SP-JMTO/III/2020
- 13. Jalan Tol Pandaan Malang
 - BUJT:-
 - Perbankan:547/SP-JMTO/III/2020
- 14. Jalan Tol Kunciran Serpong
 - BUJT:-
 - Perbankan: 549/SP-JMTO/III/2020
- 15. Jalan Tol Balikpapan Samarinda
 - BUJT:-
 - Perbankan: 548/SP-JMTO/III/2020

Tanggal / Date:20 Juli 2020

	Tunggur / Dutc. 20 vuit 2020
Tanggal Penandatanganan	1 John Tol Modon Vyolonomy Tohing Tinggi
	1. Jalan Tol Medan – Kualanamu – Tebing Tinggi
Proyek	BUJT: 3 Oktober 2017 Powbowkon : 5 Novyombow 2017
Award Date	 Perbankan: 5 November 2017 2. Jalan Tol Surabaya – Mojokerto
	BUJT: 30 November 2017
	• Perbankan : 8 Januari 2018
	3. Jalan Tol Ngawi – Kertosono
	BUJT : 3 Januari 2018
	• Perbankan : 5 April 2018
	4. Jalan Tol Solo – Ngawi
	BUJT : 15 Desember 2017
	Perbankan : 5 April 2018
	5. Jalan Tol PT Jasa Marga (Persero) Tbk.
	• BUJT : 19 Desember 2018
	Perbankan: 19 Desember 2018
	6. Jalan Tol JORR W2U (SS Kembangan – SS Ulujami)
	BUJT: 19 Desember 2018
	Perbankan: 19 Desember 2018
	7. Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR)
	BUJT: 19 Desember 2018
	• Perbankan: 19 Desember 2018
	8. Jalan Tol Semarang – Solo
	BUJT: 19 Desember 2018
	 Perbankan: 19 Desember 2018
	9. Jalan Tol Gempol – Pandaan
	BUJT : 19 Desember 2018
	Perbankan : 19 Desember 2018
	10. Jalan Tol Gempol – Pasuruan
	• BUJT : 19 Desember 2018
	Perbankan : 19 Desember 2018
	11. Jalan Tol Bali Mandara
	BUJT : 19 Desember 2018
	Perbankan : 19 Desember 2018
	12. Jalan Tol Semarang – Batang
	• BUJT: 20 Maret 2020
	Perbankan: 19 Maret 2020 Labor Tal Bandana Malana
	13. Jalan Tol Pandaan – Malang
	BUJT: 20 Maret 2020 Desk selver at 2 Maret 2022
	Perbankan: 19 Maret 2020 14 John Tol Kungian Samong
	14. Jalan Tol Kunciran – SerpongBUJT: 20 Maret 2020
	Perbankan : 19 Maret 2020
	15. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda
	BUJT : 19 Maret 2020
	• Perbankan : 19 Maret 2020
	1018411411 17 114101 2020
Tanggal Dimulainya Proyek	PT Jasamarga Tollroad Operator telah memulai pengembangan
Start Date	sistem pembayaran menggunakan Uang Elektronik di Jalan Tol
	sejak tanggal 14 Oktober 2017 sampai dengan saat ini, dengan
	rincian sebagai berikut :
	1. Jalan Tol Medan – Kualanamu – Tebing Tinggi
	BUJT: 14 Oktober 2017
	Perbankan: 14 Oktober 2017 In Table 1. A Oktober 2017 In Table 2. A Oktober 2017
	2. Jalan Tol Surabaya – Mojokerto
I .	• RIJIT · 90 Oktober 2017

BUJT: 20 Oktober 2017Perbankan: 20 Oktober 2017

Tanggal / Date:20 Juli 2020

3. Jalan Tol Ngawi – Kertosono

- BUJT: 3 Januari 2018
- Perbankan: 29 Maret 2018
- 4. Jalan Tol Solo Ngawi
 - BUJT: 15 Desember 2017
 - Perbankan: 29 Maret 2018
- 5. Jalan Tol PT Jasa Marga (Persero) Tbk.
 - BUJT: 31 Oktober 2018
 - Perbankan: 31 Oktober 2018
- 6. Jalan Tol JORR W2U (SS Kembangan SS Ulujami)
 - BUJT: 31 Oktober 2018
 - Perbankan: 31 Oktober 2018
- 7. Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR)
 - BUJT: 31 Oktober 2018
 - Perbankan: 31 Oktober 2018
- 8. Jalan Tol Semarang Solo
 - BUJT: 31 Oktober 2018
 - Perbankan: 31 Oktober 2018
- 9. Jalan Tol Gempol Pandaan
 - BUJT: 31 Oktober 2018
 - Perbankan: 31 Oktober 2018
- 10. Jalan Tol Gempol Pasuruan
 - BUJT: 31 Oktober 2018
 - Perbankan: 31 Oktober 2018
- 11. Jalan Tol Bali Mandara
 - BUJT: 31 Oktober 2018
 - Perbankan: 31 Oktober 2018
- 12. Jalan Tol Semarang Batang
 - BUJT: 1 Oktober 2019
 - Perbankan: 1 Oktober 2019
- 13. Jalan Tol Pandaan Malang
 - BUJT: 1 Oktober 2019
 - Perbankan : 1 Oktober 2019
- 14. Jalan Tol Kunciran Serpong
 - BUJT: 7 Desember 2019
 - Perbankan: 7 Desember 2019
- 15. Jalan Tol Balikpapan Samarinda
 - BUJT: 20 Desember 2019
 - Perbankan: 20 Desember 2019

Tanggal Berakhirnya Proyek Completion Date

- 1. Jalan Tol Medan Kualanamu Tebing Tinggi
 - BUJT: 14 Oktober 2017
 - Perbankan: 14 Oktober 2017
- 2. Jalan Tol Surabaya Mojokerto
 - BUJT: 31 Oktober 2017
 - Perbankan: 31 Oktober 2017
- 3. Jalan Tol Ngawi Kertosono
 - BUJT : 28 Februari 2018
 - Perbankan: 28 Maret 2021
- 4. Jalan Tol Solo Ngawi
 - BUJT: 31 Maret 2018
 - Perbankan: 28 Maret 2021
- 5. Jalan Tol PT Jasa Marga (Persero) Tbk.
 - BUJT: 30 Oktober 2021
 - Perbankan: 30 Oktober 2021
- 6. Jalan Tol JORR W2U (SS Kembangan SS Ulujami)

Tanggal / Date:20 Juli 2020

• BUJT: 30 Oktober 2021

• Perbankan: 30 Oktober 2021

7. Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR)

• BUJT: 30 Oktober 2021

• Perbankan: 30 Oktober 2021

8. Jalan Tol Semarang – Solo

• BUJT: 30 Oktober 2021

• Perbankan: 30 Oktober 2021

9. Jalan Tol Gempol – Pandaan

• BUJT: 30 Oktober 2021

• Perbankan: 30 Oktober 2021

10. Jalan Tol Gempol – Pasuruan

• BUJT: 30 Oktober 2021

• Perbankan: 30 Oktober 2021

11. Jalan Tol Bali Mandara

• BUJT: 30 Oktober 2021

• Perbankan: 30 Oktober 2021

12. Jalan Tol Semarang – Batang

• BUJT: 30 September 2022

• Perbankan: 30 September 2022

13. Jalan Tol Pandaan – Malang

• BUJT: 30 September 2022

• Perbankan: 30 September 2022

14. Jalan Tol Kunciran – Serpong

• BUJT: 6 Desember 2022

• Perbankan : 6 Desember 2022

15. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda

• BUJT: 19 Desember 2022

• Perbankan: 19 Desember 2022

Gambaran Umum Provek (Berikan penjelasan singkat mengenai proyek, lokasi (kota dan negara), jumlah pengguna layanan, dll.) **Project Overview** (Basic outline, project location (city and country), customers served, etc.)

• Nama Pekerjaan:

- > Pengelolaan Sistem Pembayaran Elektronik (E-Payment) di Jalan Tol
- > Pengelolaan Sistem Pembayaran Menggunakan Uang Elektronik di Jalan Tol
- > Jasa Penyediaan, Pengembangan, Pengoperasian dan Pemeliharaan Alat Pembayaran Elektronik
- Lingkup Pekeriaan:
 - ➤ Jasa Penyediaan dan Pengembangan Alat Pembayaran Elektronik (Reader) dan Transceiver On Board Unit
 - > Jasa Integrasi dengan Sistem Perbankan;
 - > Jasa Pengembangan *firmware reader* alat pembayaran elektronik;
 - Pengembangan dan pemeliharaan aplikasi pembayaran tol di gardu dan gerbang tol sehingga transaksi pembayaran menggunakan Uang Elektronik dapat diproses dengan baik.

• Lokasi Pekerjaan:

Total Panjang jalan tol yang bangun sistem pembayaran elektronik oleh PT Jasamarga Tollroad Operator adalah sepanjang 1.131,48 km yang mayoritas ada di Pulau Jawa dan Bali dengan rincian sebagai berikut:

- a. Jalan Tol Medan Kualanamu Tebing Tinggi (61,8 km)
 - Kabupaten Deli Serdang, Provinsi Sumatera Utara, Indonesia

- Kabupaten Serdang Bedagai, Provinsi Sumatera Utara, Indonesia
- Kota Tebing Tinggi, Provinsi Sumatera Utara, Indonesia
- b. Jalan Tol Surabaya Mojokerto (36,27 km)
 - > Kota Surabaya, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
 - > Kabupaten Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
 - ➤ Kabupaten Gresik, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
 - Kabupaten Mojokerto, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
- c. Jalan Tol Ngawi Kertosono (87,02 km)
 - > Kabupaten Ngawi, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
 - > Kabupaten Madiun, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
 - > Kabupaten Nganjuk, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
 - Kabupaten Jombang, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
- d. Jalan Tol Solo Ngawi (90 km)
 - Kabupaten Karanganyar, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia
 - Kabupaten Boyolali, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia
 - Kabupaten Sragen, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia
 - > Kabupaten Ngawi, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
- e. Jalan Tol Jagorawi (59 km)
 - Kota Jakarta Timur, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
 - Kota Depok, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
 - ➤ Kabupaten Bogor, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
 - > Kota Bogor, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
- f. Jalan Tol Semarang Seksi A,B,C (24,75 km)
 - > Kota Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia
- g. Jalan Tol Jakarta Tangerang (33 km)
 - > Kota Jakarta Barat, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
 - > Kota Tangerang, Provinsi Banten, Indonesia
 - Kabupaten Tangerang, Provinsi Banten, Indonesia
- h. Jalan Tol Cawang Tomang Pluit (23,55 km)
 - Kota Jakarta Timur, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
 - Kota Jakarta Selatan, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
 - Kota Jakarta Barat, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
 - Kota Jakarta Utara, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
- i. Jalan Tol Prof Dr Ir Sedyatmo (14,30)
 - Kota Jakarta Utara, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
 - Kota Jakarta Barat, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
 - > Kota Tangerang, Provinsi Banten, Indonesia
- j. Jalan Tol Surabaya Gempol (52,55 km)
 - Kota Surabaya, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
 - Kabupaten Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
 - > Kabupaten Pasuruan, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
- k. Jalan Tol Jakarta Cikampek (83 km)
 - Kota Jakarta Timur, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
 - > Kota Bekasi, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
 - Kabupaten Bekasi, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
 - Kabupaten Karawang, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
- l. Jalan Tol Belawan Medan Tj.Morawa (42,70 km)
 - Kota Medan, Provinsi Sumatera Utara, Indonesia
 - Kabupaten Deli Serdang, Provinsi Sumatera Utara, Indonesia
- m. Jalan Tol Padalarang Cileunyi (64,40 km)
 - Kabupaten Bandung Barat, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
 - > Kota Bandung, Provinsi Jawa Barat, Indonesia

Tanggal / Date:20 Juli 2020

- Kota Cimahi, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
- > Kabupaten Bandung, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
- n. Jalan Tol Cikampek Padalarang (58,50 km)
 - Kabupaten Karawang, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
 - > Kabupaten Purwakarta, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
 - ➤ Kabupaten Bandung Barat, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
- o. Jalan Tol Palimanan Kanci (26,30 km)
 - Kota Cirebon, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
 - ➤ Kabupaten Cirebon, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
- p. Jalan Tol Pondok Aren − Ulujami (5,55 km)

 ➤ Kota Jakarta Selatan, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
 - Kota Tangerang Selatan, Provinsi Banten, Indonesia
- g. Jalan Tol JORR Seksi E1-E3 dan W2S (31,42 km)
 - Kota Jakarta Timur, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
 - Kota Jakarta Selatan, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
 - Kota Bekasi, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
- r. Jalan Tol JORR W2 Utara (7,87 km)
 - Kota Jakarta Selatan, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
 - > Kota Jakarta Barat, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia
- s. Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (7,85 km)
 - Kabupaten Bogor, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
 - Kota Bogor, Provinsi Jawa Barat, Indonesia
- t. Jalan Tol Semarang Solo (72,94 km)
 - > Kota Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia
 - > Kabupaten Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia
 - > Kota Salatiga, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia
 - Kabupaten Boyolali, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia
 - ➤ Kabupaten Karanganyar, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia
- u. Jalan Tol Gempol Pandaan (13,61 km)
 - Kabupaten Pasuruan, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
- v. Jalan Tol Gempol Pasuruan (34,15 km)
 - Kabupaten Pasuruan, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
 - Kota Pasuruan, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
- w. Jalan Tol Bali Mandara (10 km)
 - Kota Denpasar, Provinsi Bali, Indonesia
 - Kabupaten Badung, Provinsi Bali, Indonesia
- x. Jalan Tol Semarang Batang (74,2 km)
 - Kabupaten Batang, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia
 - ➤ Kabupaten Kendal, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia
 - Kota Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia
- y. Jalan Tol Pandaan Malang (38,48 km)
 - > Kabupaten Pasuruan, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
 - Kabupaten Malang, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
 - > Kota Malang, Provinsi Jawa Timur, Indonesia
- z. Jalan Tol Kunciran Serpong (11,40 km)
 - Kota Tangerang Selatan, Provinsi Banten, Indonesia
 - Kota Tangerang, Provinsi Banten, Indonesia
- aa. Jalan Tol Balikpapan Samarinda (66,87 km)
 - Kota Balikpapan, Provinsi Kalimantan Timur, Indonesia
 - Kota Samarinda, Provinsi Kalimantan Timur, Indonesia

Jumlah Pengguna Layanan adalah 12.025.409 Kendaraan

Tanggal / Date:20 Juli 2020

(asumsi 1 nomor uang elektronik merupakan 1 kendaraan).

Berdasarkan Peraturan Bank Indonesia No. 18/40/PBI/2016 tanggal 8 November 2016 tentang Penyelenggaraan Pemrosesan Transaksi Pembayaran dan Surat Edaran Bank Indonesia No. 18/41/DKSP tanggal 30 Desember 2016 perihal Penyelenggaraan Pemrosesan Transaksi Pembayaran, maka pengembangan sistem transaksi pembayaran elektronik (e-Payment) pada jalan tol memerlukan Izin Penyelenggaraan dan JMTO telah memiliki Izin Payment Gateway melalui Surat Bank Indonesia nomor: 22/380/DKSP/Srt/B Perihal: Persetujuan Izin Sebagai Penyelenggara Payment Gateway.

Peran dalam Proyek
(Berikan penjelasan singkat
mengenai tanggung jawab
yang dinyatakan dalam
Kontrak mengenai setiap
kegiatan utama yang
tercantum dalam Bagian 5 Kriteria Prakualifikasi)
Role in Contract
(Brief explanation about the
responsibilities stated in the
contract for each of the key
activities mentioned in
Section 5.IV)

- PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) menyediakan dan mengembangkan sistem transaksi pembayaran elektronik (e-Payment) pada jalan tol tersebut di atas dengan mengklasifikasikan kendaraan dalam 6 golongan sesuai Keputusan Menteri Pekerjaan Umum nomor 370/KPTS/M/2007 tentang Golongan Jenis Kendaraan Bermotor Pada Jalan Tol Yang Sudah Beroperasi terdiri dari
 - ➤ Golongan I : Sedan, Jip, Pick Up/Truk Kecil, dan Bus
 - Golongan II: Truk dengan 2 (dua) gandar
 - Golongan III : Truk dengan 3 (tiga) gandar
 - ➤ Golongan IV : Truk dengan 4 (empat) gandar
 - ➤ Golongan V : Truk dengan 5 (lima) gandar
 - Golongan VI: Kendaraan bermotor roda 2 (dua)
- Pengembangan sistem transaksi pembayaran elektronik (e-Payment) di jalan tol yang dilakukan oleh PT Jasamarga Tollroad Operator telah menerapkan platform sebanyak 2 metode deklarasi penggunaan tol berbeda, terdiri dari:
 - Sistem Transaksi Terbuka dengan jumlah transaksi sebanyak 307.725.717 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)
 - Sistem Transaksi Tertutup dengan jumlah transaksi sebanyak 83.097.578 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)

Selain menerapkan 2 metode deklarasi penggunaan tol yang berbeda, PT JMTO juga mengembangkan/mengintegrasikan setidaknya 5 metode pembayaran tol dari Issuer Uang Elektronik yang bekerjasama dan memiliki izin dari Bank Indonesia, diantaranya:

- Mandiri e-Money dari PT Bank Mandiri (Persero) Tbk dengan jumlah transaksi sebanyak 261.758.568 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)
- Brizzi dari PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk. dengan jumlah transaksi sebanyak 19.959.073 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)
- TapCash dari PT Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk. dengan jumlah transaksi sebanyak 6.227.485 selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)
- ➤ Flazz dari PT Bank Central Asia Tbk. dengan jumlah transaksi sebanyak 102.875.205 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)
- JakCard dari PT Bank DKI dengan jumlah transaksi sebanyak 2.964 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)

Total jumlah pengguna layanan dari sistem pembayaran

	elektronik (e-Payment) PT JMTO sebanyak 12.025.409 Kendaraan (asumsi 1 nomor uang elektronik merupakan 1 kendaraan)
	Dalam memberikan kemudahan informasi kepada seluruh mitra kerja dan klien mengingat jumlah transaksi yang dikelola cukup besar, maka PT JMTO mengembangkan Sistem Settlement Monitoring Tools (SMT) yang mampu menyediakan sistem informasi dan statistik secara real-time bagi seluruh pemangku kepentingan.
Basis Pendekatan Pengadaan	-
(contoh: KPBU) Basis of Procurement Approach (e.g. PPP)	
Nama Klian /Cliant's nama	DT Iosa Marga (Parsara) Thk
Nama Klien/Client's name	PT Jasa Marga (Persero) Tbk.
Alamat/Address	Plaza Toll TMII, Jakarta 13550
Nomor Telepon/Telephone	021-841 3630 021-841 3540
number	0=1 0T1 00T0
Nomor Fax /Fax number	
Alamat Surel/E-mail	jasmar@jasamarga.co.id
Rujukan untuk Verifikasi	
Proyek Reference to verify contract	
Nama Rujukan/ <i>Reference's</i>	
name	Seluruh Direktur Utama Anak Perusahaan PT Jasa Marga (Persero) Tbk
Alamat/Address	
Nomor Telepon/Telephone number	
Nomor Fax /Fax number	
Alamat Surel/E-mail	
Jabatan/Position	
Perusahaan/Lembaga Company/Institution	
Penjelasan mengenai	Untuk setiap item yang dicantumkan di bawah ini yang relevan
kemiripan, sebagaimana	dengan kontrak di atas, isi perincian yang sesuai [tambahkan
ditentukan dalam Bagian	atau hapus sebagaimana yang diperlukan]:
5.IV1.	For each item listed below that is relevant to the above
Description of the similarity in accordance with Section	contract, fill in the appropriate details [add or delete as required]:
5.IV.1.	. oq ow.

Menerapkan sistem tol	PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) menyediakan dan
elektronik Multi-Lane Free Flow, yang mengintegrasikan mobil penumpang dan kendaraan barang berat	mengembangkan sistem transaksi pembayaran elektronik (e-Payment) pada jalan tol tersebut di atas dengan mengklasifikasikan kendaraan dalam 6 golongan sesuai Keputusan Menteri Pekerjaan Umum nomor 370/KPTS/M/2007 tentang Golongan Jenis Kendaraan Bermotor Pada Jalan Tol Yang Sudah Beroperasi terdiri dari : Golongan I: Sedan, Jip, Pick Up/Truk Kecil, dan Bus Golongan II: Truk dengan 2 (dua) gandar Golongan II: Truk dengan 3 (tiga) gandar Golongan IV: Truk dengan 4 (empat) gandar Golongan V: Truk dengan 5 (lima) gandar Golongan V: Kendaraan bermotor roda 2 (dua)
Integrasi setidaknya 2 metode	Pengembangan sistem transaksi pembayaran elektronik (e-
deklarasi penggunaan tol berbeda dari setidaknya 10.000.000 transaksi per metode per tahun	Payment) di jalan tol yang dilakukan oleh PT Jasamarga Tollroad Operator telah menerapkan platform sebanyak 2 metode deklarasi penggunaan tol berbeda, terdiri dari : Sistem Transaksi Terbuka dengan jumlah transaksi sebanyak 307.725.717 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020) Sistem Transaksi Tertutup dengan jumlah transaksi sebanyak 83.097.578 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)
Integrasi setidaknya 3 metode	PT JMTO juga mengembangkan/ mengintegrasikan
pembayaran yang berbeda dari setidaknya 100.000 pembayaran per metode per tahun.	 setidaknya 5 metode pembayaran tol dari Issuer Uang Elektronik yang bekerjasama dan memiliki izin dari Bank Indonesia, diantaranya: Mandiri e-Money dari PT Bank Mandiri (Persero) Tbk dengan jumlah transaksi sebanyak 261.758.568 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020) Brizzi dari PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk. dengan jumlah transaksi sebanyak 19.959.073 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020) TapCash dari PT Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk. dengan jumlah transaksi sebanyak 6.227.485 selama 6 bulan (Januari – Juni 2020) Flazz dari PT Bank Central Asia Tbk. dengan jumlah transaksi sebanyak 102.875.205 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020) JakCard dari PT Bank DKI dengan jumlah transaksi sebanyak 2.964 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)
Pengembangan sistem tol elektronik berbasis jarak dengan deklarasi penggunaan tol berbasis teknologi satelit dengan jumlah minimum 100.000 unit yang terdaftar	Total jumlah pengguna layanan dari sistem pembayaran elektronik (e-Payment) PT JMTO sebanyak 12.025.409 Kendaraan (asumsi 1 nomor uang elektronik merupakan 1 kendaraan)

Mengembangkan sistem	Dalam memberikan kemudahan informasi kepada seluruh
informasi manajemen dan	mitra kerja dan klien mengingat jumlah transaksi yang
pengolahan data pada data	dikelola cukup besar, maka PT JMTO mengembangkan Sistem
penggunaan jalan, dengan	Settlement Monitoring Tools (SMT) yang mampu
minimum 100.000.000	menyediakan sistem informasi dan statistik secara real-time
transaksi per tahun, yang	bagi seluruh pemangku kepentingan dimana total transaksi
mampu menyediakan statistik	yang dikelola adalah sebesar 390.823.295 transaksi selama 6
dan laporan real time.	bulan (Januari – Juni 2020)
	Dulan (Januari – Juni 2020)
Jangka Waktu Konstruksi/	
Development Period	
(masukkan tanggal	
dimulainya konstruksi dan	
tanggal diakhirinya	
konstruksi)	
(Development start and	
finish year)	
Kontraktor /Contractor	-
,	
(atau, apabila Peserta dalam	
kontrak ini berperan sebagai	
Kontraktor, maka sebutkan	
nama sub-kontraktor i yang	
dipekerjakan)	
(or, if your role was the	
Contractor, please insert the	
names of any Sub-	
contractors used)	
Bukti bahwa proyek telah	On Going Project
selesai dan memenuhi persyaratan klien	
(contoh: surat pernyataan	
dari klien)	
Evidence of the extent to	
which the project was	
completed to the full	
satisfaction of the client's	
requirements (letter from	
client)	

Alasan keterlambatan dalam pengembangan/Reason for any delays in development (apabila alasan keterlambatan disebabkan oleh keadaan kahar atau kejadian di luar kendali Peserta, informasi mengenai alasan keterlambatan dalam konstruksi tersebut dilengkapi dengan bukti.) (If the reason for the delay was a force majeure event or other events outside of the Participant's control, evidence will be required)	
Tahun Dimulainya Operasi Starting Operation Year	 Jalan Tol Medan – Kualanamu – Tebing Tinggi tanggal 14 Oktober 2017 Jalan Tol Surabaya – Mojokerto tanggal 20 Oktober 2017 Jalan Tol Ngawi – Kertosono tanggal 29 Maret 2018 Jalan Tol Solo – Ngawi tanggal 29 Maret 2018 Jalan Tol PT Jasa Marga (Persero) Tbk. tanggal 31 Oktober 2018 Jalan Tol JORR W2U (SS Kembangan – SS Ulujami) tanggal 31 Oktober 2018 Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR) tanggal 31 Oktober 2018 Jalan Tol Semarang – Solo tanggal 31 Oktober 2018 Jalan Tol Gempol – Pandaan tanggal 31 Oktober 2018 Jalan Tol Gempol – Pasuruan tanggal 31 Oktober 2018 Jalan Tol Bali Mandara tanggal 31 Oktober 2018 Jalan Tol Semarang – Batang tanggal 1 Oktober 2019 Jalan Tol Pandaan – Malang tanggal 1 Oktober 2019 Jalan Tol Kunciran – Serpong tanggal 7 Desember 2019 Jalan Tol Balikpapan – Samarinda tanggal 20 Desember 2019

Nilai Total Proyek	1. Jalan Tol Medan – Kualanamu – Tebing Tinggi
Total Contract Amount	• BUJT : Rp 1.384.183.000,-
	• Perbankan: Rp 2.226.800.000,-
	2. Jalan Tol Surabaya – Mojokerto
	• BUJT : Rp 1.153,181.425,-
	• Perbankan : Rp 2.226.800.000,-
	3. Jalan Tol Ngawi – Kertosono
	BUJT: Rp 749.778.700,-
	• Perbankan : Rp 2.226.928.000,-
	4. Jalan Tol Solo – Ngawi
	• BUJT : Rp 1.345.342.000,-
	• Perbankan : Rp 2.226.928.000,-
	5. Jalan Tol PT Jasa Marga (Persero) Tbk.
	• BUJT : Rp 3.860.015.500,-
	• Perbankan : Rp 10.182.975.000,-
	6. Jalan Tol JORR W2U (SS Kembangan – SS Ulujami)
	• BUJT : Rp 187.118.800,-
	• Perbankan : Rp 1.018.297.500,-
	7. Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR)
	• BUJT : Rp 158.782.800,-
	• Perbankan : Rp 1.018.297.500,-
	8. Jalan Tol Semarang – Solo
	• BUJT: Rp 130.446.800,-
	• Perbankan : Rp 1.018.297.500,-
	1 2, 0 ,
	9. Jalan Tol Gempol – Pandaan
	• BUJT: Rp 280.978.500,-
	• Perbankan : Rp 896.101.800,-
	10. Jalan Tol Gempol – Pasuruan
	• BUJT: Rp 158.782.800,-
	• Perbankan : Rp 1.018.297.500,-
	11. Jalan Tol Bali Mandara
	• BUJT : Rp 172.950.800,-
	 Perbankan: Rp 1.018.297.500,-
	12. Jalan Tol Semarang – Batang
	• BUJT : Rp 997.733.015,-
	• Perbankan : Rp 1.908.612.933
	13. Jalan Tol Pandaan – Malang
	• BUJT : Rp 209.804.650,-
	 Perbankan: Rp 603.204.250,-
	14. Jalan Tol Kunciran – Serpong
	• BUJT: Rp 558.998.015,-
	• Perbankan: Rp 1.908.612.933,-
	15. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda
	• BUJT : Rp 734.492.015,-
	_
	• Perbankan : Rp 1.908.612.933,-
Struktur Permodalan	
(Masukkan "N/A" apabila	
, -	
tidak relevan, contoh:	
apabila peran Peserta dalam	
proyek ini hanya sebagai	
sub-kontraktor)	
Capital Structure	
(Insert "N/A" if not relevant	
e.g., the role was only as a	

Tanggal / Date:20 Juli 2020

sub-contractor)	
a. Ekuitas/ <i>Equity</i>	100%
b. Pinjaman/ <i>Loan</i>	-
Jika Peserta merupakan anggota dari suatu konsorsium atau sub-kontraktor dalam proyek ini, mohon sebutkan nilai partisipasi/penyertaan dalam jumlah total nilai proyek If a partner in a Consortium or Subcontractor, specify	
participation in the total contract amount	
Komentar lainnya Other comments	
Personel Utama dari Peserta Key Personnel from the Participant	
Nama/Name	Hadha Alamajibuwono
Jabatan/Position	VP Payment Management
Alamat/Address	Gedung Kantor Cabang Jagorawi Lt 4 Plaza Tol Taman Mini Indonesia Indah, Jakarta 13550
Nomor Telepon/Telephone number	021-22984722
Nomor Fax/Fax number	
Alamat Surel/E-mail	Hadha.alamajibuwono@jasamarga.co.id
Peran dalam Proyek Role in Contract	Vice President

Lampirkan juga halaman sampul dari perjanjian/kontrak yang telah disebutkan di atas, berita acara serah terima, dan foto sebagai bukti pengalaman teknis yang disebutkan di atas.

Please also attach cover of contract mentioned above, minutes of handover and photos as evidence of the technical experience mentioned above.

Tanggal / Date:20 Juli 2020

Pengalaman dan Kemampuan Konstruksi / Development Experience and Capability Pengadaan, Pemasangan, dan Pemeliharaan Sistem Informasi dan Komunikasi Jalan Tol

Kontrak Penyediaan Infrastruktur Sejenis Contract of a Similar Infrastructure Provision Project

Nomor Kontrak/Proyek Contract No.

- Kontrak Pekerjaan Pengadaan, Pemasangan Dan Pemeliharaan Sistem Informasi dan Komunikasi Nomor: 371/AA-SNJ/OPS.CCTVVMS.JLO/XI/2017
- Kontrak Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengadaan Peralatan Tol Dan Sisinfokom Nomor: 122.1/Kontrak-Dir/2017
- 3. Kontrak Jasa Pemeliharaan Silattol dan Sisinfokom PT Jasa Marga (Persero) Tbk Nomor : 02/Kontrak-DIT/2018
- 4. Kontrak Jasa Pemborongan Pengadaan dan Pemasangan Sisinfokom Dan Peralatan Tol Nomor:259/KONTRAK-DIR/2018
- 5. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi nomor : 29/KONTRAK-DIR/2019
- Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi pada Ruas Tol Cawang – Tomang – Pluit, Prof.Dr.Ir. Seodijatmo dan Jakarta – Tangerang PT Jasa Marga (Persero) Tbk. Nomor: 59/KONTRAK-DIR/2019
- Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi pada Ruas Tol Cawang – Tomang – Pluit, Prof.Dr.Ir. Seodijatmo dan Jakarta – Tangerang PT Jasa Marga (Persero) Tbk. Nomor: 59/KONTRAK-DIR/2019
- 8. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Lalu Lintas pada Ruas Tol Jakarta – Cikampek PT Jasa Marga (Persero) Tbk. Nomor : 17/KONTRAK-DIR/2020
- 9. Kontrak Manajemen Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pengumpulan Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan Pemeliharaan Jalan Tol pada Jalan Tol Ruas Padaleunyi dan Cipularang PT Jasa Marga (Persero) Tbk. Nomor: 243/KONTRAK/2018
- 10. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Lalu Lintas pada Ruas Tol Palimanan
 – Kanci PT Jasa Marga (Persero)Tbk. Nomor: 60/KONTRAK-DIR/2019
- 11. Kontrak Manajemen Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pengumpulan Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol Ruas Semarang Seksi A, B dan C Nomor: 241/KONTRAK/2018
- 12. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan Transaksi dan Pelayanan Lalu Lintas pada Ruas Surabaya – Gempol Nomor : 30/KONTRAK-DIR/2019
- 13. Kontrak manajemen Pemenuhan Standar Pelauanan Minimal di

	Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pengumpulan
	Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan
	Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol Ruas Belawan – Medan
	- Tanjung Morawa PT Jasa Marga (Persero) Tbk. Nomor:
	240/KONTRAK/2018
	14. Kontrak Pengadaan Pekerjaan Pengoperasian Jalan Tol Ruas
	Batang – Semarang Nomor 27/KONTRAK-JSB/2018
	15. Kontrak Jasa Pemborongan Layanan Transaksi, Lalu Lintas dan
	Pemeliharaan Jalan Tol Ruas Ngawi – Kertasono Nomor :
	009/SPP/NJK/XII/2017
	16. Adendum dan Pernyataan Kembali atas Kontrak Jasa
	Pemborongan Pekerjaan Pengoperasian Ruas Jalan Tol
	Surabaya – Mojokerto Nomor : 034/SPK-JSM/2020
	17. Kontrak Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Bali
	Mandara Nomor: 004.00/SPP-JBT/IV/2020
	18. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan Lalu Lintas pada Ruas Tol
	JORR Seksi E1, E2 dan E3 PT Jasa Marga (Persero)Tbk. Nomor
	: 33/KONTRAK-DIR/2020
	19. Kontrak Jasa Pengoperasian Jalan Tol Ruas Pandaan – Malang
	Nomor : 016/SPK-JPM/2018
	20. Perjanjian Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengoperasian Jalan
	Tol Ruas Gempol – Pasuruan Nomor : 15.3.1/SPK-TJP/2017
	21. Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan Tol, Layanan
	Transaksi dan Layanan Lalu Lintas) Pada Jalan Tol JORR II
	Ruas Kunciran – Serpong Nomor : 08/MTN/KON-
	JLO/VII/2019
	22. Adendum Kontrak Jasa Pengoperasian Jalan Tol JORR W2
	Utara (Kebon Jeruk – Ulujami) Nomor : 093/KONTRAK- DIR/MLJ/I/2020
	DIR/WID/1/2020
Tanggal Penandatanganan	1. Kontrak Pekerjaan Pengadaan, Pemasangan Dan Pemeliharaan
Proyek	Sistem Informasi dan Komunikasi Tanggal 8 November 2017
Award Date	2. Kontrak Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengadaan Peralatan Tol
	Dan Sisinfokom Tanggal 16 November 2017
	3. Kontrak Jasa Pemeliharaan Silattol dan Sisinfokom PT Jasa
	Marga (Persero) Tbk Tanggal 2 Januari 2018
	4. Kontrak Jasa Pemborongan Pengadaan dan Pemasangan
	Sisinfokom Dan Peralatan Tol Tanggal 28 Agustus 2018
	5. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang
	Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas
	Jakarta Bogor Ciawi Tanggal 01 April 2019
	6. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang
	Pelayanan Transaksi pada Ruas Tol Cawang – Tomang – Pluit,
	Prof.Dr.Ir. Seodijatmo dan Jakarta – Tangerang PT Jasa Marga
	(Persero) Tbk. Tanggal 01 Agustus 2019
	7. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang
	Pelayanan Transaksi pada Ruas Tol Cawang – Tomang – Pluit,
	Prof.Dr.Ir. Seodijatmo dan Jakarta – Tangerang PT Jasa Marga
	(Persero) Tbk. Tanggal 01 Agustus 2019
	8. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang

	Pelayanan Transaksi dan Lalu Lintas pada Ruas Tol Jakarta –
	Cikampek PT Jasa Marga (Persero) Tbk. Tanggal o3 Februari
	2020
	9. Kontrak Manajemen pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di
	Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pengumpulan
	Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan
	Pemeliharaan Jalan Tol pada Jalan Tol Ruas Padaleunyi dan
	Cipularang PT Jasa Marga (Persero) Tbk. Tanggal 06 Juli 2018
	10. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang
	Pelayanan Transaksi dan Lalu Lintas pada Ruas Tol Palimanan
	– Kanci PT Jasa Marga (Persero)Tbk. Tanggal : 01 Agustus 2019
	11. Kontrak Manajemen Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di
	Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pengumpulan
	Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan
	Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol Ruas Semarang Seksi A,
	B dan C Tanggal 06 Juli 2018
	12. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang
	Pelayanan Transaksi dan Pelayanan Transaksi dan Pelayanan
	Lalu Lintas pada Ruas Surabaya – Gempol Tanggal 01 April 2019
	13. Kontrak manajemen Pemenuhan Standar Pelauanan Minimal di
	Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pengumpulan
	Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan
	Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol Ruas Belawan – Medan
	- Tanjung Morawa PT Jasa Marga (Persero) Tbk. Tanggal : 06
	Juli 2018
	14. Kontrak Pengadaan Pekerjaan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Batang – Semarang Tanggal : 30 Oktober 2018
	15. Kontrak Jasa Pemborongan Layanan Transaksi, Lalu Lintas dan
	Pemeliharaan Jalan Tol Ruas Ngawi – Kertasono Tanggal : 11
	Desember 2017
	16. Adendum dan Pernyataan Kembali atas Kontrak Jasa
	Pemborongan Pekerjaan Pengoperasian Ruas Jalan Tol
	Surabaya – Mojokerto Tanggal : 26 Februari 2020
	17. Kontrak Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Bali
	Mandara Tanggal : 01 April 2020
	18. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang
	Pelayanan Transaksi dan Pelayanan Lalu Lintas pada Ruas Tol
	JORR Seksi E1, E2 dan E3 PT Jasa Marga (Persero)Tbk. Tanggal
	: 05 Maret 2020
	19. Kontrak Jasa Pengoperasian Jalan Tol Ruas Pandaan – Malang
	Tanggal : 30 November 2018
	20. Perjanjian Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengoperasian Jalan
	Tol Ruas Gempol – Pasuruan Tanggal 15 Maret 2017
	21. Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan Tol, Layanan
	Transaksi dan Layanan Lalu Lintas) Pada Jalan Tol JORR II
	Ruas Kunciran – Serpong Tanggal : 04 Juli 2019
	22. Adendum Kontrak Jasa Pengoperasian Jalan Tol JORR W2
	Utara (Kebon Jeruk – Ulujami) Tanggal 29 Juni 2020
Tanggal Dimulainya Proyek	1. 8 November 2017
Start Date	2. 16 November 2017
	3. 2 Januari 2018

Tanggal / Date:20 Juli 2020

	4. 28 Agustus 2018
	5. 01 April 2019
	6. 01 Agustus 2019
	7. 01 Agustsu 2019
	8. 03 Februari 2020
	9. 06 Juli 2018
	10. 01 Agustus 2019
	11. 06 Juli 2018
	12. 01 April 2019
	13. 06 Juli 2018
	14. 30 Oktober 2018
	15. 11 Desember 2017
	16. 01 Januari 2018
	17. 01 April 2020
	18. 01 April 2020
	19. 30 November 2018
	20. 15 Maret 2017
	20. 15 Maret 2017 21. 04 Juli 2019
	22. 01 Februari 2020
Tanggal Berakhirnya Proyek	
Completion Date	
Completion Date	
	·
	5. 31 Maret 2022
	6. 31 Juli 2022
	7. 31 Juli 2022
	8. 31 Januari 2023
	9. 31 Desember 2019
	10. 31 Juli 2022 11. 31 Desember 2020
	11. 31 Desember 2020 12. 31 Juli 2022
	13. 31 Desember 2020
	14. 27 April 2024
	15. 31 Desember 2020
	16. 31 Desember 2022
	17. 31 Desember 2024
	18. 31 Maret 2023
	19. 30 November 2023
	20. 14 Maret 2022
	21. 31 Desember 2020
Carabanan Hannan Bura 1	22. 31 Januari 2021
Gambaran Umum Proyek	Dalam menghadapi kebutuhan transportasi di masa yang akan
(Berikan penjelasan singkat	datang, perusahaan jalan tol berfokus pada strategi jangka panjang.
mengenai proyek, lokasi	Strategi jangka panjang ini mempertimbangkan pola pertumbuhan
(kota dan negara), jumlah	dari kebutuhan pengguna jalan dikombinasikan dengan pengetahuan
pengguna layanan, dll.)	yang dalam terhadap perkembangan teknologi, serta turut andil
Project Overview (Basic outline, project	dalam menyelesaikan kebutuhan mendesak akan keberlanjutan.
location (city and country),	Ciston Informaci Wandici Tale Tiston Til 77 1
customers served, etc.)	Sistem Informasi Kondisi Lalu Lintas Jalan Tol saat ini telah
	terpasang dan berjalan dengan baik dalam memberikan informasi

tentang kondisi Lalu Lintas Jalan Tol, dan untuk meningkatkan

Tanggal / Date:20 Juli 2020

pelayanan bagi pengguna Jalan Tol, PT. JMTO terus menambah pemasangan peralatan VMS (Variable Message Sign) dan CCTV.

Tujuan dari pemasangan VMS dan CCTV ini adalah agar dapat memberikan informasi yang up-to- date dan terpadu kepada para pengguna Jalan Tol, sehingga dapat menghindari gangguan atau serta sedini mungkin dapat memilih jalur alternatif yang lebih lancar.

Secara umum gambaran Sistem Informasi Kondisi Lalu Lintas Jalan Tol sebagai berikut:

- Peralatan VMS dan CCTV dipasang pada tempat-tempat yang strategis agar dapat memberikan informasi kepada pengguna Jalan Tol.
- 2. Untuk menghubungkan peralatan VMS dan CCTV dengan pusat kontrol Senkom, digunakan teknologi Fiber Optic dan atau WiFi 2.4 atau 5 GHz.
- Pengendalian dan pengolahan pesan VMS dipusatkan di Senkom untuk meng-update pesan dari masing-masing VMS berdasarkan informasi yang didapatkan dari petugas lapangan.
- 4. Pada setiap VMS dipasang IP Camera dengan tujuan agar petugas di Senkom dapat melihat secara langsung (live) pesan yang sedang ditampilkan di VMS.

Peran dalam Proyek
(Berikan penjelasan singkat
mengenai tanggung jawab
yang dinyatakan dalam
Kontrak mengenai setiap
kegiatan utama yang
tercantum dalam Bagian 5 Kriteria Prakualifikasi)
Role in Contract
(Brief explanation about the
responsibilities stated in the
contract for each of the key
activities mentioned in
Section 5.IV)

PT Jasa Marga Solo Ngawi (JSN) :

- Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JSN.
- 4. Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.

PT Jasa Marga (Persero)Tbk:

- Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT Jasa Marga tapi tidak terbatas hanya VMS dan CCTV saja seperti :
 - Pekerjaan Pengadaan Server di Senkom JMTIC.
 - Pekerjaan Peralatan GPS (Global Positioning System)untuk Kantor Cabang
 - Pekerjaan Pemasangan RTMS (Remote Traffic Microwave System)
 - Pekerjaan Pemasangan Radio Komunikasi
- Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan namun tidak terbatas hanya VMS dan CCTV saja tetapi meliputi Server, GPS, RTMS dan Radio Komunikasi sehingga dapat dapat memberikan pelayanan kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik

Tanggal / Date:20 Juli 2020

PT Jasa Marga Semarang Batang (JSB) :

- Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JSB.
- Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.

PT Jasa Marga Ngawi Kertasono (JNK):

- Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JNK.
- Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.

PT Jasa Marga Surabaya Mojokerto (JSM):

- Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JSM.
- Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.

PT Jasa Marga Bali Tol (JBT):

- Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JBT.
- Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.

PT Jalantol Lingkarluar Jakarta (JLJ) :

- Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JLJ.
- Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.

PT Jasa Marga Pandaan Malang (JPM):

- Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JPM.
- Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.

PT Jasa Marga Gempol Pasuruan (JGP) :

 Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk

	dipergunakan di Jalan Tol milik PT JGP. 2. Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.
	 PT Marga Trans Nusantara (MTN): Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT MTN. Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.
	 PT Marga Lingkar Jakarta (MLJ): Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT MLJ. Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.
Basis Pendekatan Pengadaan (contoh: KPBU) Basis of Procurement Approach (e.g. PPP)	
Nama Klien/Client's name Alamat/Address	PT Jasamarga Solo Ngawi Plaza Tol Ngemplak Kec Ngemplak Kab Boyolali (0271) 7788777
Nomor Telepon/Telephone number	PT Jasa Marga (Persero) Tbk Plaza Toll Taman Mini Indonesia Indah Jakarta (021) 8413630, 8413526
Nomor Fax /Fax number Alamat Surel/E-mail	PT Jasa Marga Semarang Batang Ruko IVY Arcadia Blok A 1 / 22 Citraland BSD Semarang (024) 76433625
	PT Jasa Marga Ngawi Kertasono Jl. Borobudur No. 20 Kel. Madiun Lor Kec. Mangunharjo (0351) 4775555
	PT Jasa Marga Surabaya Mojokerto Gedung MNA Jl. Raya Taman Plaza Tol Waru 1 Ramp Sidoarjo (031) 7879994
	PT Jasa Marga Bali Tol Jl. Bypass I Gusti Ngurah Rai No. 505 Pemogan Denpasar Bali (0361) 725326
	PT Jalantol Lingkarluar Jakarta Plaza Tol Jatiasih Bekasi (021) 8223232
	PT Jasa Marga Pandaan Malang Plaza Tol Pandaan Jl. Tol Gempol Pandaan Pasuruan Jawa Timur

Tanggal / Date:20 Juli 2020

(0343) 5650727 PT Jasa Marga Gempol Pasuruan Plaza Tol Pandaan Lantai 3 Pasuruan Jawa Timur (0343)6741324 PT Marga Trans Nusantara Astra Biz Center Comercial Park Barat Lot I No. 11 (021) 30450666 PT Marga Lingkar Jakarta Jalan Raya Meruya Utara No. 1 Jakarta Barat (021) 58908462 PT Jasamarga Solo Ngawi Rujukan untuk Verifikasi Plaza Tol Ngemplak Kec Ngemplak Kab Boyolali **Provek** (0271) 7788777 Reference to verify contract PT Jasa Marga (Persero) Tbk Nama Rujukan/Reference's Plaza Toll Taman Mini Indonesia Indah Jakarta name (021) 8413630, 8413526 PT Jasa Marga Semarang Batang Alamat/Address Ruko IVY Arcadia Blok A 1 / 22 Citraland BSD Semarang (024) 76433625 PT Jasa Marga Ngawi Kertasono Nomor Telepon/Telephone Jl. Borobudur No. 20 Kel. Madiun Lor Kec. Mangunharjo number (0351) 4775555 PT Jasa Marga Surabaya Mojokerto Nomor Fax /Fax number Gedung MNA Jl. Rava Taman Plaza Tol Waru 1 Ramp Sidoario (031) 7879994 Alamat Surel/E-mail PT Jasa Marga Bali Tol Jl. Bypass I Gusti Ngurah Rai No. 505 Pemogan Denpasar Bali (0361) 725326 Jabatan/Position PT Jalantol Lingkarluar Jakarta Plaza Tol Jatiasih Bekasi (021) 8223232 Perusahaan/Lembaga Company/Institution PT Jasa Marga Pandaan Malang Plaza Tol Pandaan Jl. Tol Gempol Pandaan Pasuruan Jawa Timur (0343) 5650727 PT Jasa Marga Gempol Pasuruan Plaza Tol Pandaan Lantai 3 Pasuruan Jawa Timur (0343)6741324 PT Marga Trans Nusantara

PT Marga Lingkar Jakarta

(021) 30450666

Jalan Raya Meruya Utara No. 1 Jakarta Barat (021) 58908462

Astra Biz Center Comercial Park Barat Lot I No. 11

Penjelasan mengenai	Merupakan penyediaan peralatan system informasi dan komunikasi
kemiripan, sebagaimana	yang membantu penanganan lalu lintas di Jalan Tol
ditentukan dalam Bagian	
5.IV1.	
Description of the similarity	
in accordance with Section	
5.IV.1.	
Kontraktor / Contractor	-
Cotton and Life December 1-1	
(atau, apabila Peserta dalam kontrak ini berperan sebagai	
Kontrak ini berperan sebagai Kontraktor, maka sebutkan	
nama sub-kontraktor i yang	
dipekerjakan)	
(or, if your role was the	
Contractor, please insert the	
names of any Sub-	
contractors used)	
Bukti bahwa proyek telah	Proyek ini sudah selesai dan masih berlanjut pemeliharaannya
selesai dan memenuhi	
persyaratan klien	
(contoh: surat pernyataan	
dari klien)	
Evidence of the extent to which the project was	
completed to the full	
satisfaction of the client's	
requirements (letter from	
client)	
Alasan keterlambatan dalam	-
pengembangan/ Reason for any delays in development	
any uctuys in ucoctopment	
(apabila alasan	
keterlambatan disebabkan	
oleh keadaan kahar atau	
kejadian di luar kendali	
Peserta, informasi mengenai alasan keterlambatan dalam	
konstruksi tersebut	
dilengkapi dengan bukti.)	
(If the reason for the	
delay was a force	
majeure event or other events outside of the	
Participant's	
control, evidence	
will be required)	
Tahun Dimulainya Operasi	2017, 2018, 2019 dan 2020
Starting Operation Year	
Nilai Total Proyek	79,9 milyar
Total Contract Amount	/9,9 minyai

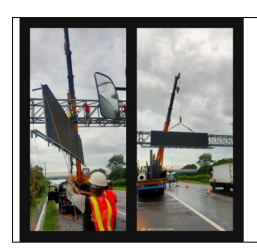
Struktur Permodalan (Masukkan "N/A" apabila tidak relevan, contoh: apabila peran Peserta dalam proyek ini hanya sebagai sub-kontraktor) Capital Structure (Insert "N/A" if not relevant e.g., the role was only as a sub-contractor)	
a. Ekuitas/Equity	100%
b. Pinjaman/ <i>Loan</i>	0%
Jika Peserta merupakan anggota dari suatu konsorsium atau sub-kontraktor dalam proyek ini, mohon sebutkan nilai partisipasi/penyertaan dalam jumlah total nilai proyek If a partner in a Consortium or Subcontractor, specify participation in the total contract amount	
Komentar lainnya Other comments	
	Personel Utama dari Peserta Personnel from the Participant
Nama/Name	Nasir Ahmad
Jabatan/Position	VP Infrastructure and Services
Alamat/Address	Plaza Tol Taman Mini Jakarta 13550
Nomor Telepon/Telephone number	
Nomor Fax/Fax number	
Alamat Surel/E-mail	
Peran dalam Proyek Role in Contract	Project Leader

Tanggal / Date:20 Juli 2020

Lampirkan juga halaman sampul dari perjanjian/kontrak yang telah disebutkan di atas, berita acara serah terima, dan foto sebagai bukti pengalaman teknis yang disebutkan di atas.

Please also attach cover of contract mentioned above, minutes of handover and photos as evidence of the technical experience mentioned above.









Tanggal / Date:20 Juli 2020

Pengalaman dan Kemampuan Konstruksi / Development Experience and Capability Pengadaan, Pemasangan, dan Pemeliharaan Peralatan Tol

Nomor Kontrak/Proyek Contract No.	 08/MTN/KON-JLO/VII/2019 Tentang Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan Tol, Layanan Transaks dan Layanan Lalu Lintas) Pada Jalan Tol JORR II Ruas Kuncirar – Serpong 021/KONTRAK-JBS/XI/2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Balikpapan – Samarinda
	3. 048/KONTRAK-DIR/JJC/XI/2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Jakarta – Cikampek II Elevated
	4. 001/AA-KONTRAK/2020 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Peralatan Tol Jalan Tol Ruas Manado – Bitung
	5. 29/KONTRAK-DIR/2019 Tentang Kontrak Manajemer Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dar Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi
	6. 59/KONTRAK-DIR/2019 Tentang Kontrak Manajemer Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi pada Ruas Tol Cawang – Tomang – Pluit, Prof.Dr.Ir. Seodijatmo dar Jakarta – Tangerang PT Jasa Marga (Persero) Tbk.
Tanggal Penandatanganan Proyek Award Date	1. 04 Juli 2019 Tentang Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan Tol, Layanan Transaksi dan Layanan Lalu Lintas) Pada Jalan Tol JORR II Ruas Kunciran – Serpong
	2. 26 November 2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Balikpapan - Samarinda
	3. 18 November 2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Jakarta - Cikampek II Elevated
	4. 16 Maret 2020 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongar Peralatan Tol Jalan Tol Ruas Manado – Bitung
	5. 01 April 2019 Tentang Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalar Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi
	6. 01 Agustus 2019 Tentang Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi pada Ruas Tol Cawang – Tomang – Pluit, Prof.Dr.Ir. Seodijatmo dan Jakarta – Tangerang PT Jasa Marga (Persero) Tbk.

Tanggal Dimulainya Proyek Start Date	 05 Juli 2019 Tentang Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan Tol, Layanan Transaksi dan Layanan Lalu Lintas) Pada Jalan Tol JORR II Ruas Kunciran – Serpong
	2. 26 November 2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Balikpapan – Samarinda
	3. 18 November 2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Jakarta – Cikampek II Elevated
	4. 11 November 2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Peralatan Tol Jalan Tol Ruas Manado – Bitung
	5. 01 April 2019 Tentang Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi
	 6. 01 Agustus 2019 Tentang Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi pada Ruas Tol Cawang Tomang – Pluit, Prof.Dr.Ir. Seodijatmo dan Jakarta – Tangerang PT Jasa Marga (Persero) Tbk.
Tanggal Berakhirnya Proyek Completion Date	 23 Maret 2021 Tentang Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan Tol, Layanan Transaksi dan Layanan Lalu Lintas) Pada Jalan Tol JORR II Ruas Kunciran – Serpong
	2. 26 Juli 2025 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Balikpapan – Samarinda
	3. 04 Agustus 2025 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Jakarta – Cikampek II Elevated
	4. 03 Maret 2025 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Peralatan Tol Jalan Tol Ruas Manado – Bitung
	5. 31 Maret 2022 Tentang Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi
	6. 23 Juli 2022 Tentang Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi pada Ruas Tol Cawang – Tomang – Pluit, Prof.Dr.Ir. Seodijatmo dan Jakarta – Tangerang PT Jasa Marga (Persero) Tbk.

	b 1 · · 1 · 1 · 1 · · · · · · · · · · ·
Gambaran Umum Proyek	Proyek ini melingkupi penyediaan peralatan transaksi tol termasuk
(Berikan penjelasan singkat	instalasinya. Gambaran umum peralatan transaksi tol yang
mengenai proyek, lokasi	diimplementasikan adalah peralatan front-end dan back-end
(kota dan negara), jumlah	meliputi software dan hardware yang akan terintegrasi dengan
pengguna layanan, dll.)	sistem Settlement Monitoring Tools.
Project Overview	
(Basic outline, project	Ada total sekitar 2402 peralatan transaksi tol yang dikelola oleh PT
location (city and country),	JMTO di berbagai lokasi di Indonesia.
customers served, etc.)	oratio di perpagai fondei di findonesiai
	Implementasi peralatan transaksi tol ini sudah dilakukan di berbagai
	lokasi dimulai dari Jalan Tol di Sumatera Ruas Kayu Agung-
	Palembang-Betung, Jalan Tol Jabotabek, Jalan Tol Trans Jawa, Jalan
	Tol Bali, Jalan Tol Balikpapan-Samarinda hingga Manado-Bitung.
Peran dalam Proyek	Implementasi Peralatan Transaksi Tol pada beberapa lokasi di tahun
(Berikan penjelasan singkat	2019:
mengenai tanggung jawab	1. PT Marga Trans Nusantara (Kunciran – Serpong)
yang dinyatakan dalam	a. Menyediakan peralatan hardware transaksi peralatan tol
Kontrak mengenai setiap	termasuk <i>backbone</i> komunikasi jaringan melalui FO
kegiatan utama yang	b. Menyediakan <i>software</i> transaksi peralatan tol yang
tercantum dalam Bagian 5 -	dikembangkan secara swakelola dan join dengan unit riset PT
Kriteria Prakualifikasi)	Jasamarga (Persero), Tbk.
Role in Contract	
(Brief explanation about the	2. PT Jasamarga Balikpapan Samarinda(Balikpapan – Samarinda)
responsibilities stated in the	a. Menyediakan peralatan hardware transaksi peralatan tol
contract for each of the key	termasuk <i>backbone</i> komunikasi jaringan melalui FO
activities mentioned in	b. Menyediakan <i>software</i> transaksi peralatan tol yang
Section 5.IV)	dikembangkan secara swakelola dan join dengan unit riset PT
	Jasamarga (Persero), Tbk.
	3. PT Jasamarga Jalanlayang Cikampek (Jakarta – Cikampek II
	Elevated) a. Menyediakan peralatan hardware dan software transaksi
	peralatan tol termasuk <i>backbone</i> komunikasi jaringan melalui
	FO
	4. PT Jasamarga Manado Bitung
	a. Menyediakan peralatan hardware dan software transaksi
	peralatan tol termasuk <i>backbone</i> komunikasi jaringan melalui
	FO
Basis Pendekatan Pengadaan	Pengadaan dengan Mekanisme Penunjukkan Langsung
(contoh: KPBU)	
Basis of Procurement	
Approach (e.g. PPP)	
FF(9)	
Nama Klien/Client's name	a. PT Marga Trans Nusantara
·	(Kunciran – Serpong)
Alamat/Address	Astra Biz Center Comercial Park Barat Lot I No. 11
	(021) 30450666
Nomor Telepon/ <i>Telephone</i>	
number	b. PT Jasamarga Balikpapan Samarinda
numver	(Balikpapan – Samarinda)
Name of Eq. (Eq.)	Jl. Taman Vinolia Blok P1 No. 9
Nomor Fax /Fax number	Gunung Samarinda, Balikpapan Utara,
	Kalimantan Timur 76125 – Indonesia

Alamat Surel/E-mail	(0542) 8703077 tolbalikpapansamarinda@ptjbs.co.id c. PT Jasamarga Jalanlayang Cikampek (Jakarta – Cikampek II Elevated) (ex) Gedung Jasa Marga Cab. Jagorawi Lt 2 Jakarta 13560 (021) 22819658 Jasamarga.jjc@gmail.com d. PT Jasamarga Manado Bitung (Manado – Bitung) Jl. AA Maramis KM8, Perumahan Tamansari Metropolitan Cluster Siladen Blok C3 nomor 6/7 Paniki Bawah, Mapanget Sulawesi Utara 95256 (0431) 7242780 jmmanadobitung@gmail.com
Rujukan untuk Verifikasi	Sesuai dengan Kontak Klien diatas
Proyek Reference to verify contract	besuai dengan Kuntak Knen diatas
Nama Rujukan/Reference's name	
Alamat/Address	
Nomor Telepon/Telephone number	
Nomor Fax /Fax number	
Alamat Surel/E-mail	
Jabatan/Position	
Perusahaan/Lembaga Company/Institution	
Penjelasan mengenai kemiripan, sebagaimana ditentukan dalam Bagian 5.IV1. Description of the similarity in accordance with Section	Untuk setiap item yang dicantumkan di bawah ini yang relevan dengan kontrak di atas, isi perincian yang sesuai [tambahkan atau hapus sebagaimana yang diperlukan]: For each item listed below that is relevant to the above contract, fill in the appropriate details [add or delete as required]:
5.IV.1.	

Menerapkan sistem tol elektronik Multi-Lane Free Flow, yang mengintegrasikan mobil penumpang dan kendaraan barang berat	-
Integrasi setidaknya 2 metode deklarasi penggunaan tol berbeda dari setidaknya 10.000.000 transaksi per metode per tahun	
Integrasi setidaknya 3 metode pembayaran yang berbeda dari setidaknya 100.000 pembayaran per metode per tahun.	Transaksi dilakukan dengan system non tunai, dengan menggunakan Uang Elektronik dari berbagai bank, antara lain: Bank Mandiri, Bank BCA, Bank BRI, Bank BNI
Pengembangan sistem tol elektronik berbasis jarak dengan deklarasi penggunaan tol berbasis teknologi satelit dengan jumlah minimum 100.000 unit yang terdaftar	_
Mengembangkan sistem informasi manajemen dan pengolahan data pada data penggunaan jalan, dengan minimum 100.000.000 transaksi per tahun, yang mampu menyediakan statistik dan laporan real time.	
Kontraktor /Contractor (atau, apabila Peserta dalam kontrak ini berperan sebagai Kontraktor, maka sebutkan nama sub-kontraktor i yang dipekerjakan) (or, if your role was the Contractor, please insert the names of any Sub-contractors used)	
Bukti bahwa proyek telah selesai dan memenuhi persyaratan klien (contoh: surat pernyataan dari klien) Evidence of the extent to which the project was completed to the full satisfaction of the client's requirements (letter from client)	Proyek ini sudah selesai dan masih berlanjut pemeliharaannya

Alasan keterlambatan dalam pengembangan/Reason for any delays in development (apabila alasan keterlambatan disebabkan oleh keadaan kahar atau kejadian di luar kendali Peserta, informasi mengenai alasan keterlambatan dalam konstruksi tersebut dilengkapi dengan bukti.) (If the reason for the delay was a force majeure event or other events outside of the Participant's control, evidence will be required)	
Tahun Dimulainya Operasi Starting Operation Year	2019 dan 2020
Nilai Total Proyek Total Contract Amount	 Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan Tol, Layanan Transaksi dan Layanan Lalu Lintas) Pada Jalan Tol JORR II Ruas Kunciran – Serpong sebesar Rp. 29.359.075.000,- Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Balikpapan – Samarinda sebesar Rp. 68.885.119.000,- Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Jakarta – Cikampek II Elevated sebesar Rp. 35.036.548.448,- Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Peralatan Tol Jalan Tol Ruas Manado – Bitung sebesar Rp. 49.037.075.975,- Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi sebesar Rp. 250.000.000,- Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi pada Ruas Tol Cawang – Tomang – Pluit, Prof.Dr.Ir. Seodijatmo dan Jakarta – Tangerang PT Jasa Marga (Persero) Tbk. sebesar Rp. 8.934.403.886

Struktur Permodalan	
(Masukkan "N/A" apabila	
tidak relevan, contoh:	
apabila peran Peserta dalam	
proyek ini hanya sebagai	
sub-kontraktor)	
Capital Structure	
(Insert "N/A" if not relevant	
e.g., the role was only as a	
sub-contractor)	
a. Ekuitas/ <i>Equity</i>	100%
h Diniana - /I	0%
b. Pinjaman/Loan	
Jika Peserta merupakan	
anggota dari suatu	
konsorsium atau sub-	
kontraktor dalam proyek ini,	
mohon sebutkan nilai	
partisipasi/penyertaan dalam	
jumlah total nilai proyek	
If a partner in a Consortium	
or Subcontractor, specify	
participation in the total	
contract amount	
Komentar lainnya	
Other comments	
T	Personel Utama dari Peserta
	Personnel from the Participant
Nama/Name	Diah Eka Yulianti
	Endang Sabaruddin
Jabatan/Position	
	VP IT Planning and Development
Alamat/Address	
	Plaza Tol Taman Mini Jakarta 13550
Nomor Telepon/ <i>Telephone</i>	
number	
numver	
N	
Nomor Fax/Fax number	-
Alamat Surel/ <i>E-mail</i>	
Peran dalam Proyek	Project Leader
Role in Contract	

Tanggal / Date:20 Juli 2020

Pengalaman dan Kemampuan Manajemen dan Operasional / Operation and Management Experience and Capability

Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pemngumpul Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol

Kontrak Penyediaan Infrastruktur Sejenis	
	ract of a Similar Infrastructure Provision Project
Nomor Kontrak	A. Ruas Tol Milik Jasa Marga
Contract No.	
	1. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa
	Kontrak: 240/KONTRAK/2018
	2. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang
	Kontrak: 243/KONTRAK/2018
	Kontrak: 68/KONTRAK-DIR/2019
	3. Jalan Tol Sedyatmo
	Kontrak: 244/KONTRAK/2018
	4. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi
	Kontrak: 29/KONTRAK-DIR/2019
	5. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C
	Kontrak: 241/KONTRAK/2018
	6. Jalan Tol Surabaya – Gempol
	Kontrak: 242/KONTRAK/2018
	Kontrak: 30/KONTRAK-DIR/2019
	7. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan
	Jakarta – Tangerang
	Kontrak: 59/KONTRAK-DIR/2019
	8. Jalan Tol Palimanan – Kanci
	Kontrak: 60/KONTRAK-DIR/2019
	9. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3
	Kontrak: 33/KONTRAK-DIR/2020
	10. Jalan Tol Jakarta – Cikampek
	Kontrak: 17/KONTRAK-DIR/2020
	B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga
	1. Jalan tol Gempol - Pasuruan
	• Kontrak: 15.3.1/SPK-TJP/2017
	2. Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi
	Kontrak : 004/KONTRAK-DIR/2017
	Addendum I : 004/KONTRAK-DIR/2017
	Addendum II : 002/ADD-OPR/KONTRAK-DIR/2018
	Addendum III : 003/ADD-OPR/KONTRAK-DIR/2020
	3. Jalan Tol Solo – Ngawi
	Kontrak : SPK.359/AA-SNJ/OPS.JLO/XI/2017
	Addendum I : SPK.312/AA-JSN/ADD-I.OPS JMTO/XII/2018
	- , , , ,
	Addendum II: SPK.359/AA-SNJ-OPS JMTO/XI/2017 Addendum II: SPK.359/AA-SNJ-OPS JMTO/XI/2017 Addendum II: SPK.359/AA-SNJ-OPS JMTO/XI/2017
	Kontrak: 371/AA-SNJ/OPS.CCTVVMS.JLO/XI/2017
	Addendum I : SPK.316/AA-JSN/ADD-I.OPS CCTVVMS
	JMTO/XII/2018

	4. Jalan Tol Ngawi – Kertasono
	 Kontrak: 009/SPP/NKJ/XII/2017
	5. Jalan tol Surabaya – Mojokerto
	• Kontrak: 006/SPK-JSM/2018
	6. Jalan Tol Batang – Semarang
	Kontrak : 27/KONTRAK-JSB/2018
	7. Jalan Tol Kunciran – Serpong
	Kontrak: 08/MTN/KON-JLO/VII-2019
	8. Jalan Tol Pandaan – Malang
	• Kontrak : 016/SPK-JPM/2018
	9. Jalan Tol Semarang – Solo
	• Kontrak : TMJ/SK/III/2019/013.1
	• Kontrak : TMJ/SK/I/2019/008
	10. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda
	Kontrak : 021/KONTRAK-JBS/XI/2019 All Mala language and Mala
	11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated
	Kontrak: 048/KONTRAK-DIR/JJC/XI/2019
	12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami
	 Kontrak: 015/KONTRAK-DIR/MLJ/I/2020
	13. Jalan Tol Manado – Bitung
	Kontrak: 001/AA-KONTRAK/2020
	14. Jalan Tol Bali – Mandara
	 Kontrak: 004.00/SPP-JBT/IV/2020
	15. Jalan Tol Japek Selatan
	• Kontrak : 08/JJS.KONTRAK
	C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya
	1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi
	 Kontrak: 005/PERJ/TJT/I/2018
	2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung
	• Kontrak: 05/KONTRAK-OPERASI/SRIMP-JMTO/2018
	Addendum: 06/ADD/KONTRAK-OPERASI/WST-
	JMTO/2020
	3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung
	Kontrak: 07/KJP/CCT/2018
	4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar
	Kontrak : OPJT/AW.1/S.Perj/I/2019
	5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)
	Kontrak: 03/SPPJK/WBW
	6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung
	Kontrak : OPJT/AW.33/S.PERJ/V/2019
	7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing
	• Kontrak : 4781/SP-JMTO/XII/2019
	Nomor: CTP-ADM-CTR-XII-2019-JMTO-00001
Tanggal Penandatanganan	A. Ruas Tol Milik Jasa Marga
Kontrak	
Award Date	1. Cluster Jasamarga
	Kontrak : 26 Oktober 2015
	1

- Addendum II: 23 Januari 2017
- Addendum III: 7 Desember 2017
- Addendum IV: 8 Februari 2018
- Addendum V: 10 Desember 2018
- Addendum VI: 14 Maret 2019
- Addendum VII : 29 Juli 2019
- Addendum VIII: 30 Agustus 2019
- Addendum IX: 2 Januari 2020
- 2. Jalan Tol Belawan Medan Tanjung Morawa
 - Kontrak : 6 Juli 2018
 - Addendum I : 13 Desember 2018
 - Addendum II: 14 Maret 2019
 - Addendum III : 2 Januari 2020
- 3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang
 - Kontrak I : 6 Juli 2018
 - Addendum I : 21 Desember 2018
 - Addendum II : 14 Maret 2019
 - Kontrak II: 1 Oktober 2019
- 4. Jalan Tol Sedyatmo
 - Kontrak : 6 Juli 2018
 - Addendum I : 26 Desember 2018
 - Addendum II: 14 Maret 2019
- 5. Jalan Tol Jakarta Bogor Ciawi
 - Kontrak: 1 April 2019
 - Addendum I: 17 Maret 2020
- 6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C
 - Kontrak : 6 Juli 2018
 - Addendum I : 26 Desember 2018
 - Addendum II: 14 Maret 2019
 - Addendum III : 29 November 2019
 - Addendum IV: 8 Januari 2020
- 7. Jalan Tol Surabaya Gempol
 - Kontrak I: 6 Juli 2018
 - Addendum I : 26 Desember 2018
 - Addendum II: 14 Maret 2019
 - Kontrak II: 1 April 2019
 - Addendum I: 30 April 2019
 - Addendum II : 2 Maret 2020
- 8. Jalan Tol Cawang Tomang Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang
 - Kontrak: 1 Agustus 2019
 - Addendum I: 2 Maret 2020
- 9. Jalan Tol Palimanan Kanci
 - Kontrak: 1 Agustus 2019
- 10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3
 - Kontrak: 5 Maret 2020
- 11. Jalan Tol Jakarta Cikampek
 - Kontrak : 3 Februari 2020

Tanggal / Date:20 Juli 2020

B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga

- 1. Jalan tol Gempol Pasuruan
 - Kontrak : 15 Maret 2017
 - Addendum I: 28 desember 2017
 - Addendum II: 12 Januari 2018

Addendum III: 31 oktober 2018

- 2. Jalan tol Medan Kualanamu Tebing Tinggi
 - Kontrak : 14 Juli 2017
 - Addendum I : 26 Juli 2018
 - Addendum II : 31 Desember 2018
 - Addendum III : 29 Januari 2020
- 3. Jalan Tol Solo Ngawi
 - Kontrak I: 6 November 2017
 - Addendum I : 21 Desember 2018
 - Addendum II: 20 Desember 2019
 - Kontrak II: 8 November 2017
 - Addendum I: 26 Desember 2018
- 4. Jalan Tol Ngawi Kertasono
 - Kontrak : 11 Desember 2017
 - Addendum I : 14 Desember 2018
 - Addendum II: 6 Mei 2019
- 5. Jalan tol Surabaya Mojokerto
 - Kontrak: 1 Maret 2018
 - Addendum: 15 Januari 2019
 - Addendum dan Pernyataan : 26 Februari 2020
- 6. Jalan Tol Batang Semarang
 - Kontrak: 30 Oktober 2018
 - Addendum I: 29 Maret 2019
 - Addendum II: 29 November 2019
- 7. Jalan Tol Kunciran Serpong
 - Kontrak : 4 Juli 2019
 - Addendum I: 25 September 2019
- 8. Jalan Tol Pandaan Malang
 - Kontrak: 30 November 2018
 - Addendum I: 17 Desember 2019
- 9. Jalan Tol Semarang Solo
 - Kontrak I: 1 Maret 2019
 - Addendum I : 29 Mei 2019
 - Addendum II: 17 Desember 2019
 - Addendum III : 11 Mei 2020
 - Kontrak II: 28 Januari 2019
- 10. Jalan Tol Balikpapan Samarinda
 - Kontrak: 26 November 2019
- 11. Jalan Tol Jakarta Cikampek II Elevated
 - Kontrak: 18 November 2019
- 12. Jalan Tol Kebon Jeruk Ulujami
 - Kontrak : 28 Februari 2020

Tanggal / Date:20 Juli 2020

13. Jalan Tol Manado – Bitung	5
-------------------------------	---

• Kontrak: 16 Maret 2020

14. Jalan Tol Bali – Mandara

• Kontrak: 1 April 2020

15. Jalan Tol Japek Selatan

• Kontrak: 22 Mei 2020

C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya

1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi

• Kontrak: 23 Januari 2018

2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung

• Kontrak: 9 Juli 2018

• Addendum: 26 Maret 2020

3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung

• Kontrak: 11 Desember 2018

4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar

• Kontrak: 8 Januari 2019

5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)

• Kontrak: 8 februari 2019

6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung

• Kontrak : 24 Juli 2019 7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing Kontrak : 23 Desember 2019

Dimulainya Proyek Start

A. Ruas Tol Milik Jasa Marga

- 1. Cluster Jasamarga
 - November 2015
- 2. Jalan Tol Belawan Medan Tanjung Morawa
 - Oktober 2018
- 3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang
 - Oktober 2018
- 4. Jalan Tol Sedyatmo
 - Oktober 2018
- 5. Jalan Tol Jakarta Bogor Ciawi
 - April 2019
- 6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C
 - Oktober 2018
- 7. Jalan Tol Surabaya Gempol
 - Oktober 2018
- 8. Jalan Tol Cawang Tomang Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta Tangerang
 - Agustus 2019
- 9. Jalan Tol Palimanan Kanci
 - April 2019
- 10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3
 - April 2020
- 11. Jalan Tol Jakarta Cikampek
 - Februari 2020

Tanggal / Date:20 Juli 2020

B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga

- 1. Jalan tol Gempol Pasuruan
 - Maret 2017
- 2. Jalan tol Medan Kualanamu Tebing Tinggi
 - Oktober 2017
- 3. Jalan Tol Solo Ngawi
 - Juni 2018
- 4. Jalan Tol Ngawi Kertasono
 - Maret 2018
- 5. Jalan tol Surabaya Mojokerto
 - Januari 2018
- 6. Jalan Tol Batang Semarang
 - Desember 2018
- 7. Jalan Tol Kunciran Serpong
 - Desember 2019
- 8. Jalan Tol Pandaan Malang
 - Mei 2019
- 9. Jalan Tol Semarang Solo
 - Februari 2019
- 10. Jalan Tol Balikpapan Samarinda
 - Desember 2019
- 11. Jalan Tol Jakarta Cikampek II Elevated
 - Desember 2019
- 12. Jalan Tol Kebon Jeruk Ulujami
 - Februari 2020
- 13. Jalan Tol Manado Bitung
 - Rencana Operasi Bulan Agustus 2020
- 14. Jalan Tol Bali Mandara
 - April 2020
- 15. Jalan Tol Japek Selatan
 - Fungsional Arus Balik Lebaran Mei 2020

C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya

- 1. Jalan Tol Ciawi Sukabumi
 - Januari 2018
- 2. Jalan Tol Kayu Agung Palembang Betung
 - April 2020
- 3. Jalan Tol Cimanggis Cibitung
 - Rencana Operasi Bulan November 2020
- 4. Jalan Tol Bakauheni Terbanggi Besar
 - Desember 2018
- 5. Jalan Tol Krian Legundi Manyar (Seksi 1,2, dan 3)
 - Rencana Operasi Desember 2020
- 6. Jalan Tol Terbanggi Besar Pematang panggang Kayu Agung
 - Desember 2020
- 7. Jalan Tol Cibitung Cilincing

	Rencana Operasi November 2020
Berakhir Proyek	A. Ruas Tol Milik Jasa Marga
Completion	
	1. Cluster Jasamarga
	• Januari 2020
	2. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa
	September 2021
	3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang
	September 2021
	4. Jalan Tol Sedyatmo
	• Juli 2019
	5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi
	• Maret 2022
	6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C
	September 2021
	7. Jalan Tol Surabaya – Gempol
	September 2021
	8. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan
	Jakarta – Tangerang
	• Juli 2022
	9. Jalan Tol Palimanan – Kanci
	• Maret 2022
	10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3
	• Maret 2023
	11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek
	• Januari 2023
	B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga
	1. Jalan tol Gempol – Pasuruan
	Februari 2022
	2. Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi
	September 2022
	3. Jalan Tol Solo – Ngawi
	• Mei 2023
	4. Jalan Tol Ngawi – Kertasono
	Februari 2023
	5. Jalan tol Surabaya – Mojokerto
	Desember 2023
	6. Jalan Tol Batang – Semarang
	November 2023
	7. Jalan Tol Kunciran – Serpong
	November 2024
	8. Jalan Tol Pandaan – Malang
	• April 2024
	9. Jalan Tol Semarang – Solo
	• Januari 2024
	10. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda
	November 2024

Tanggal / Date:20 Juli 2020

- 11. Jalan Tol Jakarta Cikampek II Elevated
 - November 2024
- 12. Jalan Tol Kebon Jeruk Ulujami
 - Januari 2025
- 13. Jalan Tol Manado Bitung
 - Juli 2025
- 14. Jalan Tol Bali Mandara
 - Maret 2025
- 15. Jalan Tol Japek Selatan
 - Juni 2020

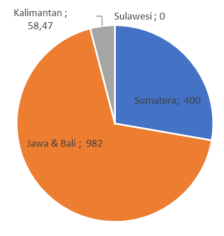
C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya

- 1. Jalan Tol Ciawi Sukabumi
 - Desember 2024
- 2. Jalan Tol Kayu Agung Palembang Betung
 - Maret 2025
- 3. Jalan Tol Cimanggis Cibitung
 - Oktober 2025
- 4. Jalan Tol Bakauheni Terbanggi Besar
 - Januari 2020
- 5. Jalan Tol Krian Legundi Manyar (Seksi 1,2, dan 3)
 - Oktober 2025
- 6. Jalan Tol Terbanggi Besar Pematang panggang Kayu Agung
 - Oktober 2020
- 7. Jalan Tol Cibitung Cilincing
 - Oktober 2025

Gambaran Umum Proyek (Berikan penjelasan singkat mengenai proyek, lokasi (kota dan negara), jumlah pengguna layanan, dll.) Project overview

Project overview
(Basic outline, project location
(city and country), customers
served, etc.)

JMTO telah mengoperasikan 1440,27 Km jalan tol yang terdiri dari 1124 Km jalan tol milik PT Jasa Marga (Persero) Tbk dan ruas-ruas yang dimiliki oleh BUJT selain Jasa Marga, sepanjang 316,25 Km, yaitu jalan tol milik PT Hutama Karya & PT Waskita Karya. Kemudian, JMTO juga telah memiliki kontrak pengoperasian dari BUJT yang belum beroperasi sepanjang 152,3 km (PT Waskita Karya). Berikut disampaikan Panjang kilometer pengoperasian menurut Wilayah kerja:



Berdasarkan target Pelayanan Sistem MLFF yang telah disampaikan

Tanggal / Date:20 Juli 2020

oleh BPJT pada Market Sounding, bahwa target pada Tahap I (Pelayanan Sistem MLFF – Panjang jalan tol operasi Jawa dan Bali) sepanjang 1418 Km. Sesuai dengan data di atas, JMTO telah mengoperasikan 69% dari target yang ditetapkan oleh BPJT.

Berikut disampaikan rincian pengoperasian JMTO di seluruh ruas Operasional:

<u>A. Ruas Tol Milik Jasa Marga</u>

- 1. Cluster Jasamarga
 - Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengumpulan Tol Untuk Fungsi Pelayanan Dan Pengendalian Transaksi Di Gerbang Tol
 - Lingkup Pekerjaan : Layanan Transaksi
 - Lokasi Pekerjaan :
 - a. Jakarta Bogor Ciawi
 - b. Cawang Tomang Pluit
 - c. Prof. Dr. Ir Soedijatmo
 - d. Jakarta Cikampek
 - e. Jakarta Tangerang
 - f. Padalarang Cileunyi
 - g. Cikampek Padalarang
 - h. Surabaya Gempol
 - i. Semarang Seksi A, B, C
 - j. Belawan Medan Tanjung Morawa
 - k. Palimanan Kanci
 - l. JORR Seksi S dan W2S
 - m. Pondok Aren Bintaro Viaduct Ulujami

2. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa

- Nama Pekerjaan: Kontrak manajemen Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pemngumpul Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol Ruas Belawan – Medan – Tanjung Morawa PT Jasa Marga (PERSERO) Tbk.
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol
 - b. Layanan Lalu Lintas
 - c. Layanan Pemeliharaan
 - d. Layanan Umum
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Belawan Medan Tanjung Morawa
- Panjang Jalan: 34 km

3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang

 Nama Pekerjaan: Kontrak manajemen Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di Bidang Pelayanan dan Pengendalian

Tanggal / Date:20 Juli 2020

Transaksi Pemngumpul Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol Ruas Padaleunyi dan Cipularang PT Jasa Marga (PERSERO) Tbk.

- Lingkup Pekerjaan:
 - a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol
 - b. Layanan Lalu Lintas
 - c. Layanan Pemeliharaan
 - d. Layanan Umum
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang Panjang Jalan : 64,4 km

4. Jalan Tol Sedyatmo

- Nama Pekerjaan: Kontrak manajemen Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pemngumpul Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol Ruas Sedyatmo PT Jasa Marga (PERSERO) Tbk.
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol
 - b. Layanan Lalu Lintas
 - c. Layanan Pemeliharaan
 - d. Layanan Umum
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Sedyatmo
- Panjang Jalan: 12km

5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi

- Nama Pekerjaan: Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan Lalu Lintas Pada Ruas Jakarta – Bogor – Ciawi
- Lingkup Pekerjaan:
 - a. Lavanan Transaksi
 - b. Layanan Lalu Lintas
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Jakarta Bogor Ciawi
- Panjang Jalan: 59km

6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C

- Nama Pekerjaan: Kontrak manajemen Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pemngumpul Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol Ruas Semarang Seksi A, B, dan C PT Jasa Marga (PERSERO) Tbk.
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol
 - b. Layanan Lalu Lintas
 - c. Layanan Pemeliharaan
 - d. Layanan Umum
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C
- Panjang Jalan: 25 km

7. Jalan Tol Surabaya – Gempol

 Nama Pekerjaan: Kontrak manajemen Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pemngumpul Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol

Tanggal / Date:20 Juli 2020

dan Pelayanan Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol Ruas Surabaya Gempol PT Jasa Marga (PERSERO) Tbk.

- Lingkup Pekerjaan:
 - a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol
 - b. Layanan Lalu Lintas
 - c. Layanan Pemeliharaan
 - d. Layanan Umum
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Surabaya Gempol
- Panjang Jalan: 34,15 km
- 8. Jalan Tol Cawang Tomang Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang
 - Nama Pekerjaan: Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol Di Bidang Pelayanan Transaksi Dan Pelayanan Lalu Lintas Pada Ruas Tol Cawang-Tomang-Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta — Tangerang PT Jasa Marga (PERSERO) Tbk.
 - Lingkup Pekerjaan :
 - a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol
 - b. Layanan Lalu Lintas
 - Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Cawang Tomang Pluit Prof.
 Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta Tangerang
 - Panjang Jalan: 24 km
- 9. Jalan Tol Palimanan Kanci
 - Nama Pekerjaan: Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol Di Bidang Pelayanan Transaksi Dan Pelayanan Lalu Lintas Pada Ruas Tol Palimanan - Kanci PT Jasa Marga (PERSERO) Tbk.
 - Lingkup Pekerjaan:
 - a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol
 - b. Layanan Lalu Lintas
 - Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Palimanan Kanci
 - Panjang Jalan: 26,3 km
- 10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3
 - Nama Pekerjaan: Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol Di Bidang Pelayanan Transaksi Dan Pelayanan Lalu Lintas Pada Ruas Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3 PT Jasa Marga (PERSERO) Tbk.
 - Lingkup Pekerjaan:
 - a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol
 - b. Layanan Lalu Lintas
 - Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3
 - Panjang Jalan: 28,27 km

11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek

- Nama Pekerjaan: Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol Di Bidang Pelayanan Transaksi Dan Pelayanan Lalu Lintas Pada Ruas Tol Jakarta – Cikampek
- Lingkup Pekerjaan :

Tanggal / Date:20 Juli 2020

- a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol
- b. Layanan Lalu Lintas
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Jakarta Cikampek
- Panjang Jalan: 83 km

B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga

- 1. Jalan tol Gempol Pasuruan
 - Nama Pekerjaan : Perjanjian Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Gempol – Pasuruan
 - Lingkup Pekerjaan:
 - a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol
 - b. Layanan Lalu Lintas
 - c. Layanan Pemeliharaan
 - Lokasi Pekerjaan : Jalan tol Gempol Pasuruan
 - Panjang Jalan : 34,15 km
- 2. Jalan tol Medan Kualanamu Tebing Tinggi
 - Nama Pekerjaan: Kontrak Jasa Pemborongan Pekerjaan Jasa Layanan Transaksi, layanan Lalu Lintas, dan Layanan Pemeliharaan serta Kebersihan dan Keamanan Lingkungan Kerja Pada Jalan tol Medan-Kualanamu-Tebing Tinggi.
 - Lingkup Pekerjaan :
 - a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol
 - b. Layanan Lalu Lintas
 - c. Layanan Pemeliharaan
 - d. Layanan Keamanan dan Ketertiban Lingkungan Kerja
 - Lokasi Pekerjaan : Jalan tol Medan Kualanamu Tebing Tinggi
 - Panjang Jalan: 65 km
- 3. Jalan Tol Solo Ngawi
 - Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Solo-Ngawi
 - Lingkup Pekerjaan:
 - a. Pekerjaan Persiapan Operasi
 - b. Layanan Transaksi
 - c. Layanan Lalu Lintas
 - d. Layanan Pemeliharaan
 - e. Pengadaan, Pemasangan dan Pemeliharaan Sistem Informasi dan Komunikasi
 - Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Solo Ngawi
 - Panjang Jalan: 90,1 km
- 4. Jalan Tol Ngawi Kertasono
 - Nama Pekerjaan: Kontrak Jasa Pemborongan Layanan Transaksi, Lalu Lintas, dan pemeliharaan Jalan Tol Ruas Ngawi-Kertosono
 - Lingkup Pekerjaan :
 - a. Pekerjaan Persiapan operasi

Tanggal / Date:20 Juli 2020

- b. Layanan Transaksi
- c. Layanan Lalu Lintas
- d. Lavanan Pemeliharaan
- e. Sewa sistem informasi dan komunikasi
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Ngawi Kertasono
- Panjang Jalan: 87,02 km

5. Jalan tol Surabaya - Mojokerto

- Nama Pekerjaan: Kontrak Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengoperasian ruas Jalan tol Surabaya-Mojokerto Periode Tahun 2018
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Pekerjaan Persiapan operasi
 - b. Lavanan Lalu Lintas
 - c. Layanan Pemeliharaan
- Lokasi pekerjaan : Jalan tol Surabaya Mojokerto
- Panjang Jalan: 37 km

6. Jalan Tol Batang – Semarang

- Nama Pekerjaan : Kontrak Pengadaan Pekerjaan Pengoperasian Jalan tol Ruas Batang-Semarang
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Layanan Transaksi
 - b. Lavanan Lalu Lintas
 - c. Layanan Pemeliharaan
 - d. Pekerjaan Pengadaan dan Pemeliharaan Peralatan tol,VMS dan CCTV
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Batang Semarang
- Panjang Jalan: 75 km

7. Jalan Tol Kunciran – Serpong

- Nama Pekerjaan: Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan tol, layanan transaksi, dan layanan lalu lintas) pada Jalan Tol JORR II Ruas Kunciran-Serpong
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Layanan Transaksi
 - b. Layanan Lalu Lintas
 - c. Layanan Pemeliharaan
 - d. Pekerjaan Pengadaan dan Pemeliharaan Peralatan tol,VMS dan CCTV
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Kunciran Serpong
- Panjang Jalan: 11,2 km

8. Jalan Tol Pandaan – Malang

- Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pengoperasian Jalan tol Ruas Pandaan – Malang
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Pekerjaan persiapan operasi
 - b. layanan Transaksi
 - c. Layanan Lalu Lintas

Tanggal / Date:20 Juli 2020

- d. Layanan Pemeliharaan
- e. Layanan Sisinfokom
- f. Layanan Pemeliharaan Sistem informasi dan Komunikasi
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Pandaan Malang
- Panjang Jalan: 37,62 km

9. Jalan Tol Semarang - Solo

- Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Layanan Transaksi dan Layanan Lalu Lintas di Jalan Tol Ruas semarang-solo
- Lingkup Pekerjaan:
 - a. Rekrutmen
 - b. Layanan Transaksi
 - c. Lavanan Lalu Lintas
 - d. Layanan Pemeliharaan Kantor dan Gerbang Tol
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Semarang Solo
- Panjang Jalan: 73 km

10. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda

- Nama Pekerjaan : Kontrak Pengadaan jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Balikpapan-Samarinda
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Pekerjaan Pengoperasian
 - b. Pengadaan, Pemasangan dan Pemeliharaan Peralatan tol , VMS, dan CCTV
 - c. pekerjaan pengelolaan E-Payment
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Balikpapan Samarinda
- Panjang Jalan: 99,02 km

11. Jalan Tol Jakarta - Cikampek II Elevated

- Nama Pekerjaan : Kontrak Pengadaan jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Jakarta-Cikampek II Elevated
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Pekerjaan Pengoperasian
 - b. Pengadaan, Pemasangan dan Pemeliharaan VMS dan CCTV
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Jakarta Cikampek II Elevated
- Panjang Jalan: 36,4 km

12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami

- Nama Pekerjaan: Kontrak Jasa Pengoperasian Jalan Tol W2
 Utara (Kebon Jeruk Ulujami)
- Lingkup Pekerjaan:
 - a. Layanan Lalu Lintas
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Kebon Jeruk Ulujami
- Panjang Jalan: 9,5 km

13. Jalan Tol Manado – Bitung

- Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Peralatan tol Jalan Tol ruas Manado-Bitung
- Lingkup Pekerjaan :

Tanggal / Date:20 Juli 2020

- a. Pengadaan, Pemasangan, dan pemeliharaan peralatan Tol ,VMS dan CCTV
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Manado Bitung
- Panjang Jalan: 39 km

14. Jalan Tol Bali – Mandara

- Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Bali Mandara
- Lingkup Pekerjaan:
 - a. Layanan Transaksi
 - b. Layanan Lalu Lintas dan Pengamanan Aset Perusahaan
 - c. Layanan Pemeliharaan Gerbang Tol dan Fasilitas Lengkap
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Bali Mandara
- Panjang Jalan: 12,7 km

15. Jalan Tol Japek Selatan

- Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Lain Pengoperasian Fungsional Arus Balik lebaran Tahun 2020
- Lingkup Pekerjaan:
 - a. Mempersiapkan segala sarana pendukung pengoperasian fungsional ruas Sadang-Jalan Industri baik Personil maupun Non Personil
 - b. Layanan Pengoperasian fungsional Arus Lebaran tahun 2020
 - c. Berkoordinasi dengan Tim Satgas Lebaran PT JJS
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Japek Selatan (Sadang-Jalan Industri)
- Panjang Jalan: 38,5 km

C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya

1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi

- Nama Pekerjaan : Perjanjian Pekerjaan Pengadaan sistem layanan operasi pada jalan tol Ciawi-Sukabumi Seksi 1 (ruas Ciawi-Cigombong)
- Lingkup Pekerjaan:
 - a. Pekerjaan persiapan operasi
 - b. Layanan Transaksi
 - c. Layanan Lalu Lintas
 - d. Layanan Pemeliharaan
 - e. Layanan umum
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Ciawi Sukabumi
- Panjang Jalan: 15 km

2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung

- Nama Pekerjaan: Kontrak Jasa Layanan Operasi Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung STA 0+000 – 42+500
- Lingkup Pekerjaan:
 - a. lavanan Transaksi
 - b. Layanan Lalu Lintas

Tanggal / Date:20 Juli 2020

- c. Layanan Pemeliharaan
- d. Layanan Umum
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Kayu Agung Palembang Betung
- Panjang Jalan: 42,5 km

3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung

- Nama Pekerjaan : Kontrak Pekerjaan Pengadaan Jasa Layanan operasi Pada Jalan Tol Cimanggis-Cibitung
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Persiapan Pekerjaan Operasi
 - b. Layanan Transaksi
 - c. Layanan Lalu Lintas
 - d. Lavanan Pemeliharaan
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Cimanggis Cibitung
- Panjang Jalan: 59,4 km

4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar

- Nama Pekerjaan : Surat perjanjian jasa layanan operasi jalan tol ruas Bakauheni Terbanggi Besar
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Layanan Transaksi
 - b. Lavanan Lalu Lintas
 - c. Layanan Pemeliharaan
 - d. layanan Umum
 - e. Pelaporan
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Bakauheni Terbanggi Besar
- Panjang Jalan: 141 km

5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)

- Nama Pekerjaan: Kontrak Jasa Pemborongan Layanan
 Transaksi, Lalu Lintas dan Pemeliharaan Jalan Tol ruas Krian
 Legundi Bunder Manyar (Seksi 1,2 dan 3)
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Pekerjaan Persiapan Operasi
 - b. Layanan Transaksi
 - c. Layanan Lalu Lintas
 - d. Layanan Pemeliharaan
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Krian Legundi Manyar (Seksi 1,2, dan 3)
- Panjang Jalan: 38,39 km

6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung

- Nama Pekerjaan: Perjanjian Pemborongan Pekerjaan Jasa layanan Operasi Jalan Tol Ruas Terbanggi Besar – Pematang Panggang – Kayu Agung pada Jalan Tol Trans Sumatera
- Lingkup Pekerjaan :
 - a. Layanan Transaksi
 - b. Layanan lalu Lintas

Tanggal / Date:20 Juli 2020

- c. Layanan Pemeliharaan
- d. Penderekan
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Terbanggi Besar Pematang panggang – Kayu Agung
- Panjang Jalan: 189 km

7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing

- Nama Pekerjaan : Kontrak pekerjaan jasa Layanan operasi dan pemeliharaan pada Jalan tol Cibitung Cilincing
- Ligkup Pekerjaan :
 - a. Lavanan Transaksi
 - b. Layanan lalu Lintas
 - c. Layanan Pemeliharaan
- Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Cibitung Cilincing
- Panjang Jalan: 34 km

Peran dalam Proyek (Berikan penjelasan singkat mengenai tanggung jawab yang dinyatakan dalam Kontrak mengenai setiap kegiatan utama yang tercantum dalam bagian 5 Kriteria Prakualifikasi) Role in Concert (Brief explanation about the responsibilities stated in the contract for each of the key activities mentoned in Section

5.IV)

A. Ruas Tol Milik Jasa Marga

1. Cluster Jasamarga

- PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian layanan transaksi di ruas tol milik jasamarga.
- 2. Jalan Tol Belawan Medan Tanjung Morawa
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa.
- 3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Padaleunyi dan Cipularang
- 4. Jalan Tol Sedyatmo
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Sedyatmo
- 5. Jalan Tol Jakarta Bogor Ciawi
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Jakarta – Bogor – Ciawi
- 6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Semarang Seksi A, B, dan C
- 7. Jalan Tol Surabaya Gempol
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Surabaya –

Tanggal / Date:20 Juli 2020

Gempol

- 8. Jalan Tol Cawang Tomang Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang
- 9. Jalan Tol Palimanan Kanci
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Palimanan – Kanci
- 10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol JORR Seksi E1, E2, dan E3
- 11. Jalan Tol Jakarta Cikampek
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Jakarta – Cikampek

B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga

- 1. Jalan tol Gempol Pasuruan
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Gempol – Pasuruan
- 2. Jalan tol Medan Kualanamu Tebing Tinggi
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Medan -Kualanamu - Tebing Tinggi
- 3. Jalan Tol Solo Ngawi
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Solo – Ngawi
- 4. Jalan Tol Ngawi Kertasono
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Ngawi – Kertasono
- 5. Jalan tol Surabaya Mojokerto
 - PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Surabaya –

Tanggal / Date:20 Juli 2020

Mojokerto

6. Jalan Tol Batang – Semarang

 PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Batang – Semarang

7. Jalan Tol Kunciran – Serpong

 PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Kunciran – Serpong

8. Jalan Tol Pandaan – Malang

 PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Pandaan – Malang

9. Jalan Tol Semarang - Solo

• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Semarang – Solo

10. Jalan Tol Balikpapan - Samarinda

 PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Balikpapan – Samarinda

11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated

 PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Jakarta – Cikampek II Elevated

12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami

 PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Kebon Jeruk – Ulujami

13. Jalan Tol Manado - Bitung

• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Manado – Bitung

14. Jalan Tol Bali - Mandara

• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Bali – Mandara

15. Jalan Tol Japek Selatan

 PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Japek Selatan

C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya

Sukabumi ga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia
an jasa pengoperasian di ruas tol Ciawi –
gung – Palembang – Betung ga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia an jasa pengoperasian di ruas tol Kayu Agung – – Betung
gis – Cibitung ga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia an jasa pengoperasian di ruas tol Cimanggis –
eni – Terbanggi Besar ga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia an jasa pengoperasian di ruas tol Bakauheni – esar
Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3) ga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia an jasa pengoperasian di ruas tol Krian – Legundi eksi 1,2, dan 3)
gi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung ga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa sa pengoperasian di ruas tol Terbanggi Besar – anggang – Kayu Agung
g – Cilincing ga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia an jasa an di ruas tol Cibitung – Cilincing
Jasa Marga
5

Tanggal / Date:20 Juli 2020

• Klien: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad

• Alamat : Plaza Tol Cililitan, Jakarta

4. Jalan Tol Sedyatmo

• Klien: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad

• Alamat : Plaza Tol Cililitan, Jakarta

5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi

• Klien: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad

• Alamat : Plaza Tol Cililitan, Jakarta

6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C

Klien: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad

• Alamat : Plaza Tol TMII Jakarta

7. Jalan Tol Surabaya – Gempol

• Klien: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad

• Alamat : Plaza Tol TMII Jakarta

8. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang

• Klien: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad

• Alamat : Plaza Tol Cililitan, Jakarta

9. Jalan Tol Palimanan – Kanci

• Klien: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad

• Alamat : Plaza Tol TMII Jakarta

10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3

• Klien: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad

• Alamat : Plaza Tol Cililitan, Jakarta

11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek

• Klien: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad

• Alamat : Plaza Tol TMII Jakarta

B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga

1. Jalan tol Gempol – Pasuruan

• Klien: PT Jasamarga Gempol Pasuruan

• Alamat : Plaza Tol Pandaan lt.3, Pandaan, Pasuruan

2. Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi

• Klien: PT Jasamarga Kualanamu Tol

 Alamat : Plaza Tol Kualanamu, Penara Kebun, Tanjung Merawa

Tanggal / Date:20 Juli 2020

3. Jalan Tol Solo - Ngawi

- Klien: Pt Jasamarga solo Ngawi
- Alamat : Plaza Tol Ngemplak, Kec. Ngemplak, Kab. Boyolali, Jawa Tengah

4. Jalan Tol Ngawi - Kertasono

- Klien: PT Jasamarga Ngawi Kertosono Kediri
- Alamat : Jalan Borobudur no.20 Kec. Mangunhardjo, Madiun

5. Jalan tol Surabaya - Mojokerto

- Klien: PT Jasamarga Surabaya Mojokerto
- Alamat: Gedung MNA Jalan raya Taman, Plaza Tol Waru 1 dan Ramp Sidoarjo

6. Jalan Tol Batang – Semarang

- Klien: PT Jasamarga Semarang Batang
- Alamat: Plaza Tol Kalikangkung, Jawa Tengah

7. Jalan Tol Kunciran – Serpong

- Klien: Pt Marga Trans Nusantara
- Alamat : Plaza Tol Parigi, Jl. H. Rasam RT.004/002 Kel Parigi Baru, Kec. Pondok Aren, Tangerang Selatan

8. Jalan Tol Pandaan – Malang

- Klien: PT Jasamarga Pandaan Malang
- Alamat: Plaza Tol Singosari, Jawa Timur

9. Jalan Tol Semarang - Solo

- Klien: PT Trans Marga Jateng
- Alamat: Jl. Murbey No.1 Kel. Sumur boto Kec. Banyumanik

10. Jalan Tol Balikpapan - Samarinda

- Klien: PT Jasamarga Balikpapan Samarinda
- Alamat : Jalan Taman Vinolia Blok P1 No. 9 Gunung samarinda

11. Jalan Tol Jakarta - Cikampek II Elevated

- Klien: PT Jasamarga Jalanlayang Cikampek
- Alamat: Ex. Gedung Jasamarga Cabang Jagorawi Lt.2

12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami

- Klien: PT Marga Lingkar Jakarta
- Alamat: Plaza Tol Meruya, Jakarta

13. Jalan Tol Manado - Bitung

- Klien: Pt Jasamarga Manado Bitung
- Alamat : Jalan AA maramis km.8, Perumahan Tamansari Metropolitan Cluster Siladen Blok C3, Sulawesi Utara

Tanggal / Date:20 Juli 2020

14. Jalan Tol Bali – Mandara

- Klien: PT Jasamarga Bali Tol
- Alamat: Kawasan Ikat Plaza, Jalan Bypast I Gusti Ngurah Rai No. 505

15. Jalan Tol Japek Selatan

- Klien: PT Jasamarga Japek Selatan
- Alamat: Workshop PT Jasamarga (Persero) Tbk.

C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya

- 1. Jalan Tol Ciawi Sukabumi
 - Klien: PT Trans Jabar Tol
 - Alamat: Jl. MT Haryono Kav. 10A, Cawang, Jakarta Timur
- 2. Jalan Tol Kayu Agung Palembang Betung
 - Klien: PT Waskita Sriwijaya Tollroad
 - Alamat: Gedung Waskita Sriwijaya Tol, Desa Pedu, Jejawi, Ogan Komering Ilir
- 3. Jalan Tol Cimanggis Cibitung:
 - Klien: PT Cimanggis Cibitung Tollways
 - Alamat: Komplek Citra Gran, Blok E7, No. 33, Cibubur
- 4. Jalan Tol Bakauheni Terbanggi Besar
 - Klien: PT Hutama Karya (Persero) Cabang Bakter
 - Alamat: Jalan terusan Riya Kudu No.1 RW 1 Lampung Selatan (Gerbang Tol Kota Baru)
- 5. Jalan Tol Krian Legundi Manyar (Seksi 1,2, dan 3)
 - Klien: PT Waskita Bumi Wira
 - Alamat: Gedung Waskita Rajawali Tower lt.7 jalan MT Haryono kav No. 12-13 Jatinegara Jakarta Timur
- 6. Jalan Tol Terbanggi Besar Pematang panggang Kayu Agung
 - Klien: PT Hutama Karya (Persero) Cabang Terpeka
 - Alamat: Gerbang tol Lambu kibang, Desa kibang Budi Jaya RK 9, Kec. Lambu kibang, Kab Tulang Bawang BArat
- 7. Jalan Tol Cibitung Cilincing
 - Klien: PT Cibitung Tanjung Priok Port Tollways
 - Alamat: Tamansari Hive Office Lt.6 unit B, Jalan D.I Panjaitan Kav 2, Jakarta timur

Rujukan untuk Verifikasi Proyek Reference to Verify Contract

A. Ruas Tol Milik Jasa Marga

- 1. Cluster Jasamarga
 - Nama Rujukan : Pratomo Bimawan Putra

Tanggal / Date:20 Juli 2020

Nama Rujukan / reference's name

Alamat / Address

Nomor Telepon / telephone number

Nomor Fax / Fax Number

Alamat Surel / E-mail

Jabatan/Position

Perusahaan/ Lembaga Company/ institution

- Alamat: Plaza Tol TMII, Jakarta
- Jabatan: Operation and Maintenence Managemen Group

 Head
- Perusahaan : PT Jasa Marga (Persero) Tbk.
- 2. Jalan Tol Belawan Medan Tanjung Morawa
 - Nama Rujukan : Teddy Rosadi
 - Alamat: Jalan simpang tanjung No. 1A Medan
 - Jabatan : Regional Jasamarga Nusantara Tollroad Group
 Head
 - Perusahaan : PT Jasa Marga (Persero) Tbk.

3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang

- Nama Rujukan : Reza Febriano
- Alamat: Plaza Tol Cililitan, Jakarta
- Jabatan : Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad Group Head
- Perusahaan : PT Jasa Marga (Persero) Tbk.

4. Jalan Tol Sedyatmo

- Nama Rujukan : Reza Febriano
- Alamat: Plaza Tol Cililitan, Jakarta
- Jabatan: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad Group Head
- Perusahaan : PT Jasa Marga (Persero) Tbk.

5. Jalan Tol Jakarta - Bogor - Ciawi

- Nama Rujukan : Reza Febriano
- Alamat : Plaza Tol Cililitan, Jakarta
- Jabatan : Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad Group Head
- Perusahaan: PT Jasa Marga (Persero) Tbk.

6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C

- Nama Rujukan : Bagus Cahya A.B
- Alamat: Plaza Tol TMII Jakarta
- Jabatan : Regional Jasamarga Transjawa Tollroad Group Head
- Perusahaan: PT Jasa Marga (Persero) Tbk.

7. Jalan Tol Surabaya – Gempol

- Nama Rujukan : Bagus cahya A.B
- Alamat: Plaza Tol TMII Jakarta
- Jabatan: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad Group Head
- Perusahaan : PT Jasa Marga (Persero) Tbk.

Tanggal / Date:20 Juli 2020

- 8. Jalan Tol Cawang Tomang Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang
 - Nama Rujukan : Reza febriano
 - Alamat: Plaza Tol Cililitan, Jakarta
 - Jabatan: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad Group Head
 - Perusahaan: PT Jasa Marga (Persero) Tbk.
- 9. Jalan Tol Palimanan Kanci
 - Nama Rujukan : Bagus Cahya A.B
 - Alamat: Plaza Tol TMII Jakarta
 - Jabatan: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad Group Head
 - Perusahaan : PT Jasa Marga (Persero) Tbk.
- 10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3
 - Nama Rujukan : Reza Febriano
 - Alamat: Plaza Tol Cililitan, Jakarta
 - Jabatan: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad Group
 Head
 - Perusahaan: PT Jasa Marga (Persero) tbk
- 11. Jalan Tol Jakarta Cikampek
 - Nama Rujukan : Bagus Cahya A.B
 - Alamat: Plaza Tol TMII Jakarta
 - Jabatan: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad Group Head
 - Perusahaan: PT Jasa Marga (Persero) tbk

B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga

- 1. Jalan tol Gempol Pasuruan
 - Nama Rujukan : Edwin Cahyadi
 - Alamat: Plaza Tol Pandaan lt.3, Pandaan, Pasuruan
 - Jabatan: Direktur Utama
 - Perusahaan: PT Jasamarga Gempol Pasuruan
- 2. Jalan tol Medan Kualanamu Tebing Tinggi
 - Nama Rujukan : Teddy Rosadi
 - Alamat: Plaza Tol Kualanamu, Penara Kebun, Tanjung Merawa
 - Jabatan: Direktur Utama
 - Perusahaan : PT Jasamarga Kualanamu Tol
- 3. Jalan Tol Solo Ngawi
 - Nama Rujukan : Ari Wibowo
 - Alamat: Plaza Tol Ngemplak, Kec. Ngemplak, Kab.

Tanggal / Date:20 Juli 2020

Boyolali, Jawa Tengah

- Jabatan: Direktur Utama
- Perusahaan : Pt Jasamarga solo Ngawi

4. Jalan Tol Ngawi - Kertasono

- Nama Rujukan : A.J Dwi Winarsa
- Alamat: Jalan Borobudur no.20 Kec. Mangunhardjo, Madiun
- Jabatan: Direktur Utama
- Perusahaan: PT Jasamarga Ngawi Kertosono Kediri

5. Jalan tol Surabaya - Mojokerto

- Nama Rujukan : Roy Ardian
- Alamat: Gedung MNA Jalan raya Taman, Plaza Tol Waru 1 dan Ramp Sidoarjo
- Jabatan: Direktur Utama
- Perusahaan: PT Jasamarga Surabaya Mojokerto

6. Jalan Tol Batang – Semarang

- Nama Rujukan : Ary Irianto
- Alamat: Plaza Tol Kalikangkung, Jawa Tengah
- Jabatan: Direktur Utama
- Perusahaan: PT Jasamarga Semarang Batang

7. Jalan Tol Kunciran – Serpong

- Nama Rujukan : Truly Nawangsasi
- Alamat: Plaza Tol Parigi, Jl. H. Rasam RT.004/002 Kel Parigi Baru, Kec. Pondok Aren, Tangerang Selatan
- Jabatan: Direktur Utama
- Perusahaan: Pt Marga Trans Nusantara

8. Jalan Tol Pandaan – Malang

- Nama Rujukan : Agus Purnomo
- Alamat: Plaza Tol Singosari, Jawa Timur
- Jabatan: Direktur Utama
- Perusahaan : PT Jasamarga Pandaan Malang

9. Jalan Tol Semarang – Solo

- Nama Rujukan : David Wijayatno
- Alamat: Jl. Murbey No.1 Kel. Sumur boto Kec. Banyumanik
- Jabatan: Direktur Utama
- Perusahaan: PT Trans Marga Jateng

10. Jalan Tol Balikpapan - Samarinda

- Nama Rujukan : S.T.H Saragi
- Alamat: Jalan Taman Vinolia Blok P1 No. 9 Gunung samarinda
- Jabatan: Direktur Utama
- Perusahaan: PT Jasamarga Balikpapan Samarinda

Tanggal / Date:20 Juli 2020

11. Jalan Tol Jakarta - Cikampek II Elevated

- Nama Rujukan : Djoko Dwiyono
- Alamat: Ex. Gedung Jasamarga Cabang Jagorawi Lt.2
- Jabatan: Direktur Utama
- Perusahaan : PT Jasamarga Jalanlayang Cikampek

12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami

- Nama Rujukan : Charles Lendra
- Alamat : Plaza Tol Meruya, Jakarta
- Jabatan: Direktur Utama
- Perusahaan: PT Marga Lingkar Jakarta

13. Jalan Tol Manado – Bitung

- Nama Rujukan : George IMP Manurung
- Alamat: Jalan AA Maramis km.8, Perumahan Tamansari Metropolitan Cluster Siladen Blok C3, Sulawesi Utara
- Jabatan : Direktur Utama
- Perusahaan: Pt Jasamarga Manado Bitung

14. Jalan Tol Bali – Mandara

- Nama Rujukan :
- Alamat: Kawasan Ikat Plaza, Jalan Bypast I Gusti Ngurah Rai No. 505
- Jabatan: Direktur
- Perusahaan: PT Jasamarga Bali Tol

15. Jalan Tol Japek Selatan

- Nama Rujukan : Bambang Sulistyo
- Alamat : Workshop PT Jasamarga (Persero) Tbk.
- Jabatan : Direktur Teknik
- Perusahaan: PT Jasamarga Japek Selatan

C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya

- 1. Jalan Tol Ciawi Sukabumi
 - Nama Rujukan : Anjar Kuswijanarko
 - Alamat: Jl. MT Haryono Kav. 10A, Cawang, Jakarta Timur
 - Jabatan: Direktur Utama
 - Perusahaan: PT Trans Jabar Tol

2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung

- Nama Rujukan : Ir. Herwidiakto, M.Tech
- Alamat: Gedung Waskita Sriwijaya Tol, Desa Pedu, Jejawi, Ogan Komering Ilir
- Jabatan: Direktur Utama
- Perusahaan: PT Waskita Sriwijaya Tollroad

	T
	3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung: Nama Rujukan : Ir. Thorry hendrarto Alamat: Komplek Citra Gran, Blok E7, No. 33, Cibubur Jabatan: Direktur Utama Perusahaan : PT Cimanggis Cibitung Tollways 4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar Nama Rujukan : J.Aries Dewantoro Alamat: Jalan terusan Riya Kudu No.1 RW 1 Lampung Selatan (Gerbang Tol Kota Baru) Jabatan: Eksekutif Vice President Divisi Operasi dan Pemeliharaan Jalan tol Perusahaan: PT Hutama Karya (Persero) Cabang Bakter 5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3) Nama Rujukan : Ir. Herwidiakto, M.Tech Alamat: Gedung Waskita Rajawali Tower lt.7 jalan MT Haryono kav No. 12-13 Jatinegara Jakarta Timur Jabatan: Direktur Utama Perusahaan: PT Waskita Bumi Wira
	 6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung Nama Rujukan : J.Aries Dewantoro Alamat: Gerbang tol Lambu Kibang, Desa Kibang Budi Jaya RK 9, Kec. Lambu kibang, Kab Tulang Bawang Barat Jabatan: Eksekutif Vice President Divisi Operasi dan Pemeliharaan Jalan tol Perusahaan: PT Hutama Karya (Persero) Cabang Terpeka 7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing Nama Rujukan : Ir. Thorry hendrarto Alamat: Tamansari Hive Office Lt.6 unit B, Jalan D.I Panjaitan Kav 2, Jakarta timur Jabatan: Direktur Utama Perusahaan: PT Cibitung Tanjung Priok Port Tollways
Penjelasan mengenai kemiripan, sebagaimana	PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pengoperasian jalan tol baik ruas tol milik Jasa Marga Group maupun
ditentukan dalam bagian 5.IV.1	Badan Usaha Jalan Tol lainnya
Description of the similarity in	
accordance with section 5.IV.1 Jangka waktu Konstruksi/	_
Development Period	
(masukkan tanggal dimulainya	
konstruksi dan tanggal diakhirinya Konstruksi)	
(Development start and finish	
year)	
Kontraktor/Contractor	-

(atau, apabila peserta dalam	
kontrak ini berperan sebagai	
Kontraktor, maka sebutkan	
nama sub-kontraktor I yang	
diperkejakan)	
(or, if your role was the	
contractor, please insert the	
names of any sub-contractors	
used)	
Bukti bahwa proyek telah	Sebagian besar pekerjaan jasa pengoperasian jalan tol masih berjalan
selesai dan memenuhi	Sobugian bosar polorjaan jasa pongoporasian jaran tor masin borjalan
persyaratan klien (contoh:	
surat pernyataan dari klien)	
Evidence of the extent to which	
the project was complited to the	
full satisfaction of the client's	
requirements (letter from	
client)	
Alasan keterlambatan dalam	
pengembangan / Reason for any	
delays in development (apabila alasan keterlambatan	
disebabkan oleh keadaan kahar	
atau kejadian diluar kendali	
peserta, informasi mengenai	
alasan ketrlambatan dalam	
konstrusi tersebut dilengkapi	
dengan bukti.)	
(if the reason for the delay was	
a force majeure event or other events outside of the	
participant's control, evidence will be required)	
Tahun Dimulainya Operasi	A. Ruas Tol Milik Jasa Marga
Starting Operation Year	A. Ruas 101 Milik basa Mai ga
Starting Operation Tear	
	1. Cluster Jasamarga
	November 2015
	2. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa
	Oktober 2018
	3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang
	Oktober 2018
	4. Jalan Tol Sedyatmo
	Oktober 2018
	5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi
	• April 2019
	6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C
	Oktober 2018
	7. Jalan Tol Surabaya – Gempol
	Oktober 2018
	8. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan
	Jakarta – Tangerang
	Agustus 2019
	9. Jalan Tol Palimanan – Kanci
	• April 2019
<u> </u>	-

Tanggal / Date:20 Juli 2020

- 10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3
 - April 2020
- 11. Jalan Tol Jakarta Cikampek
 - Februari 2020

B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga

- 1. Jalan tol Gempol Pasuruan
 - Maret 2017
- 2. Jalan tol Medan Kualanamu Tebing Tinggi
 - Oktober 2017
- 3. Jalan Tol Solo Ngawi
 - Juni 2018
- 4. Jalan Tol Ngawi Kertasono
 - Maret 2018
- 5. Jalan tol Surabaya Mojokerto
 - Januari 2018
- 6. Jalan Tol Batang Semarang
 - Desember 2018
- 7. Jalan Tol Kunciran Serpong
 - Desember 2019
- 8. Jalan Tol Pandaan Malang
 - Mei 2019
- 9. Jalan Tol Semarang Solo
 - Februari 2019
- 10. Jalan Tol Balikpapan Samarinda
 - Desember 2019
- 11. Jalan Tol Jakarta Cikampek II Elevated
 - Desember 2019
- 12. Jalan Tol Kebon Jeruk Ulujami
 - Februari 2020
- 13. Jalan Tol Manado Bitung
 - Rencana Operasi Bulan Agustus 2020
- 14. Jalan Tol Bali Mandara
 - April 2020
- 15. Jalan Tol Japek Selatan
 - Fungsional Arus Balik Lebaran Mei 2020

C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya

- 1. Jalan Tol Ciawi Sukabumi
 - Januari 2018
- 2. Jalan Tol Kayu Agung Palembang Betung
 - April 2020
- 3. Jalan Tol Cimanggis Cibitung
 - Rencana Operasi Bulan November 2020
- 4. Jalan Tol Bakauheni Terbanggi Besar
 - Desember 2018
- 5. Jalan Tol Krian Legundi Manyar (Seksi 1,2, dan 3)

	Rencana Operasi Desember 2020
	6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung
	Desember 2020
	7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing
	Rencana Operasi November 2020
Nilai Kontrak Terakhir Total Contract Amount	A. Ruas Tol Milik Jasa Marga
Total Contract Amount	
	1. Cluster Jasamarga
	Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 6.764.239.564,-
	2. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa
	• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 50.707.029.445,-
	3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang
	• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 455.773.823.900,-
	4. Jalan Tol Sedyatmo
	• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 52.921.913.016,-
	5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi
	• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 543.142.221.102,-
	6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C
	• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 42.817.622.465,-
	7. Jalan Tol Surabaya – Gempol
	 Nilai Kontrak Terakhir: Rp. 320.207.370.926,-
	8. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan
	Jakarta – Tangerang
	 Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 839.612.892.940,-
	9. Jalan Tol Palimanan – Kanci
	• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 130.975.317.905,-
	10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3
	• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 351.546.083.400,-
	11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek
	• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 524.656.577.130,-
	B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga
	1. Jalan tol Gempol – Pasuruan
	 Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 23.506.720.600,-
	2. Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi
	 Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 38.410.970.400,-
	3. Jalan Tol Solo – Ngawi
	 Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 36.535.389.000,-
	4. Jalan Tol Ngawi – Kertosono
	 Nilai Kontrak Terakhir: Rp 35.927.175.900,-
	5. Jalan tol Surabaya – Mojokerto
	 Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 141.255.733.750,-
	6. Jalan Tol Batang – Semarang
	 Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 147.737.140.000,-
	7. Jalan Tol Kunciran – Serpong
	Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 52.302.875,-
	8. Jalan Tol Pandaan – Malang

	Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 81.348.643.127,-
	9. Jalan Tol Semarang – Solo
	 Nilai Kontrak Terakhir: Rp. 140.685.907.702,-
	10. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda
	Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 129.168.818.000,-
	11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated
	Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 64.793.679.148,-
	12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami
	 Nilai Kontrak Terakhir: Rp. 13.994.545.918,-
	13. Jalan Tol Manado – Bitung
	 Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 19.717.678.038,-
	14. Jalan Tol Bali – Mandara
	Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 6.405.964.111,-
	15. Jalan Tol Japek Selatan
	Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 1.351.925.000,-
	C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya
	C. Kuas 101 Millik DO01 Lalilliya
	1 John Tol Ciarri Cultaberrei
	1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi
	Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 118.880.000.000,-
	2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung
	 Nilai Kontrak Terakhir: Rp. 216.035.844.200,-
	3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung
	Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 214.892.000.000,-
	4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar
	Nilai Kontrak Terakhir: Rp. 50.982.847.440,- Nilai Kontrak Terakhir: Rp. 50.982.847.440,-
	5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)
	 Nilai Kontrak Terakhir: Rp. 21.484.503.700,-
	6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung
	 Nilai Kontrak Terakhir: Rp. 56.861.398.355,-
	7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing
	Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 244.082.022.639,-
	- Titul Rolliuk Terukini . Rp. 244.002.022.039,
Struktur Permodalan	
(Masukkan "N/A" apabila tidak	
relavan, contoh: apabila peran	
peserta dalam proyek ini hanya	
sebagai sub-kontraktor)	
Capital Structure (Insert "N/A" if	
not relavant e.g., the role was only as a sub-contractor)	
a. Ekuitas/Equity	100%
b. Pinjaman/Loan	-
Jika peserta merupakan anggota	-
dari suatu konsorsium atau sub-	
kontraktor dalam proyek ini,	
mohon sebutkan nilai	
pertisipasi/penyertaan dalam	
jumlah total nilai proyek If a partner in a consortium or	
subcontractor, specify	
participation in the total contract	
amount	
Komentar Lainnya	-
Other comments	

Tanggal / Date:20 Juli 2020

Personel Utama dari Peserta Key Personnel from the Participant		
Nama / Name	Hubby Ramdhani	
Jabatan / Position	Vice President Business Development	
Alamat / Address	Gedung Cabang Jagorawi Lantai 4 Plaza Tol Taman Mini Indonesia Indah	
Nomor Telepon / Telephone number	+62 812-1222-2347	
Nomor Fax / Fax number		
Alamat Surel / E-mail	business.development@jmto.co.id	
Peran dalam Proyek Role in Concert	Penanggung Jawab Pekerjaan	

Lampirkan juga halaman sampul dari perjanjian/kontrak yang telah disebutkan di atas, berita acara serah terima, dan foto sebagai bukti pengalaman teknis yang disebutkan di atas.

Please also attach cover of contract mentioned above, minutes of handover and photos as evidence of the technical experience mentioned above.

Perwakilan Resmi PT Jasamarga Tollroad Operator Official Representative of PT Jasamarga Tollroad Operator

Raddy R. Lukman

<u>KONSULARISASI</u> CONSULARIZATION

[Jika dokumen ini dibuat dan ditandatangani di luar Indonesia] [If this document is made and signed outside of Indonesia.]