

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

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**

<b>Kontrak Penyediaan Infrastruktur Sejenis <i>Contract of a Similar Infrastructure Provision Project</i></b>	
<b>Nomor Kontrak/Proyek <i>Contract No.</i></b>	<p>-Perjanjian Kerjasama Operasi antara PT Jasamarga Tollroad Operator, PT Digital Artha Media, dan PT Module Inracts Yasatama tentang Kerja sama Single Lane Free Flow di Bali, akta No. 152</p> <p>-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</p> <p>-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</p>
<b>Tanggal Penandatanganan Proyek <i>Award Date</i></b>	<p>KSO : 29 Agustus 2018</p> <p>PT Jasamarga Bali Tol : 21 November 2018</p> <p>PT Bluebird Tbk : 21 November 2018</p>
<b>Tanggal Dimulainya Proyek <i>Start Date</i></b>	21 November 2018
<b>Tanggal Berakhirnya Proyek <i>Completion Date</i></b>	On Going Project
<b>Gambaran Umum Proyek (Berikan penjelasan singkat mengenai proyek, lokasi (kota dan negara), jumlah pengguna layanan, dll.) <i>Project Overview (Basic outline, project location (city and country), customers served, etc.)</i></b>	<p>Dalam menghadapi kebutuhan transportasi di masa yang akan 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.</p> <p>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> maupun sistem <i>backend</i> dengan target <i>ultimate</i> dari implementasi ETC adalah <i>Multi Lane Free Flow</i> (MLFF).</p> <p>JMTO telah mengimplementasikan teknologi <i>Single Lane Free Flow</i> (SLFF), sebagai langkah untuk menuju ke MLFF. SLFF adalah sistem pembayaran tanpa henti dengan mengandalkan gerbang tol <i>single line</i> dapat dilengkapi dengan <i>barrier</i> maupun tanpa <i>barrier</i> yang mengharuskan pengguna tol memperlambat kendaraan untuk memberikan waktu sensor melakukan proses pengumpulan tol. Teknologi RFID memanfaatkan gelombang <i>Ultra-High Frequency</i> (UHF) 860 - 960 MHz. Karakteristik dan cara kerja teknologi RFID</p>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<p>sangat mirip dengan teknologi DSRC. Teknologi ini memanfaatkan perangkat yang ditempatkan di dalam kendaraan dan disebut dengan tag. Tag terdiri dari <i>microchip</i> yang berisi <i>memory</i> dan <i>logic circuits</i> untuk menerima dan mengirimkan sinyal kepada <i>reader</i>. 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 <i>launching</i> aplikasi <i>mobile</i> FLO dan terus melakukan peningkatan fitur pada aplikasi tersebut salah satunya berkolaborasi dengan LinkAja untuk penjualan Voucher FLO.</p> <p>Proyek Uji Coba Rencana Implementasi <i>Single Lane Free Flow</i> 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)</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Rata-rata transaksi Flo Bali Mandara mencapai ± 200 transaksi per hari.</p>
<p><b>Peran dalam Proyek</b>  <b>(Berikan penjelasan singkat mengenai tanggung jawab yang dinyatakan dalam Kontrak mengenai setiap kegiatan utama yang tercantum dalam Bagian 5 - Kriteria Prakualifikasi)</b>  <b>Role in Contract</b>  <b>(Brief explanation about the responsibilities stated in the contract for each of the key activities mentioned in Section 5.IV)</b></p>	<p>PT Jasamarga Bali Tol:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menyediakan system pembayaran menggunakan aplikasi uang elektronik berbasis server yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT Jasamarga Bali Tol</li> <li>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</li> <li>3. Menyediakan dan mengirimkan data transaksi pembayaran tol kepada PT Jasamarga Bali Tol secara Host to Host setiap akhir shift kerja</li> </ol>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<p>4. 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 <i>preventive</i> dan <i>corrective maintenance</i>.</p> <p>5. Menempatkan personil dengan jumlah yang memadai untuk menyelesaikan permasalahan apabila terjadi gangguan terhadap peralatan Sistem Pembayaran Tol menggunakan aplikasi uang elektronik berbasis server serta keluhan pelanggan</p> <p>6. Melakukan settlement atas transaksi pembayaran tol yang telah dilakukan otorisasi oleh system PT Jasamarga Tollroad Operator ke rekening penampungan PT Jasamarga Bali Tol berdasarkan Data Transaksi Pembayaran</p> <p>7. Bekerja sama dengan pihak-pihak terkait, termasuk namun tidak terbatas pada perbankan, dalam pelaksanaan Uji Coba Sistem Pembayaran Tol menggunakan aplikasi uang elektronik berbasis server</p> <p>PT Bluebird Tbk</p> <p>1. Menyediakan aplikasi berikut perangkat pendukungnya seperti stiker RFID dan sarana, prasarana berikut fasilitas pendukung lainnya untuk digunakan oleh PT Bluebird dalam rangka uji coba Layanan Sistem Pembayaran Jalan Tol pada ruas jalan tol Bali-Mandara</p> <p>2. Memberikan penjelasan terkait penggunaan Layanan Sistem pembayaran Jalan Tol kepada PT Bluebird serta bantuan secara teknis agar Layanan Sistem Pembayaran Jalan Tol dapat digunakan dengan baik oleh PT Bluebird</p>	
<p><b>Basis Pendekatan Pengadaan (contoh: KPBU)</b>  <b><i>Basis of Procurement Approach (e.g. PPP)</i></b></p>	<p>Pengadaan</p>	
<p><b>Nama Klien/<i>Client's name</i></b></p> <p><b>Alamat/<i>Address</i></b></p> <p><b>Nomor Telepon/<i>Telephone number</i></b></p> <p><b>Nomor Fax /<i>Fax number</i></b></p> <p><b>Alamat Surel/<i>E-mail</i></b></p>	<p>PT Jasamarga Bali Tol</p> <p>Jl. By Pass Ngurah Rai No.505, Pemogan, Kec. Denpasar Sel., Kota Denpasar, Bali 80361</p> <p><a href="tel:(0361)725326">(0361) 725326</a></p>	<p>PT Bluebird Tbk</p> <p>Jl. Mampang Prapatan Raya No.60, Jakarta 12790</p> <p>(021) 79890000, (021) 7989111</p> <p>(021) 7989102</p>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

<b>Rujukan untuk Verifikasi Proyek</b> <i>Reference to verify contract</i>		
<b>Nama Rujukan/Reference's name</b>	Sukariyadi Rudi Meidiyanto	Panca Wiadnyana
<b>Alamat/Address</b>	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
<b>Nomor Telepon/Telephone number</b>	<a href="tel:(0361)725326">(0361) 725326</a>	(0361) 701621, (0361) 701111 +628129451504
<b>Nomor Fax /Fax number</b>		(0361) 701628
<b>Alamat Surel/E-mail</b>		<a href="mailto:panca.wiadnyana@bluebirdgroup.com">panca.wiadnyana@bluebirdgroup.com</a>
<b>Jabatan/Position</b>	Direksi	GM Bluebird Area Bali dan Nusa Tenggara Barat
<b>Perusahaan/Lembaga Company/Institution</b>	PT Jasamarga Bali Tol	PT Bluebird Tbk
<b>Penjelasan mengenai kemiripan, sebagaimana ditentukan dalam Bagian 5.IV.1.</b> <i>Description of the similarity in accordance with Section 5.IV.1.</i>	Untuk setiap item yang dicantumkan di bawah ini yang relevan dengan kontrak di atas, isi perincian yang sesuai <i>[tambahkan atau hapus sebagaimana yang diperlukan]</i> : <i>For each item listed below that is relevant to the above contract, fill in the appropriate details [add or delete as required]:</i>	
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	Bekerjasama dengan PT Bluebird – Area Bali dan pemasangan di VIP BUMN Rata-rata transaksi Flo Bali Mandara mencapai ± 200 transaksi per hari.	
Integrasi setidaknya 3 metode pembayaran yang berbeda dari setidaknya 100.000 pembayaran per metode per tahun.	Metode pembayaran yang digunakan: 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.	

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

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.	Laporan data penggunaan jalan pada FLO – Bali Mandara mampu menyediakan statistik dan laporan real time.
<b>Kontraktor / <i>Contractor</i></b>  <i>(atau, apabila Peserta dalam kontrak ini berperan sebagai Kontraktor, maka sebutkan nama sub-kontraktor i yang dipekerjakan)</i> <i>(or, if your role was the Contractor, please insert the names of any Sub-contractors used)</i>	-
<b>Bukti bahwa proyek telah selesai dan memenuhi persyaratan klien</b> <i>(contoh: surat pernyataan dari klien)</i> <i>Evidence of the extent to which the project was completed to the full satisfaction of the client's requirements (letter from client)</i>	Proyek ini masih berjalan hingga saat ini.
<b>Alasan keterlambatan dalam pengembangan/ <i>Reason for any delays in development</i></b>  <i>(apabila alasan keterlambatan disebabkan oleh keadaan kahar atau kejadian di luar kendali Peserta, informasi mengenai alasan keterlambatan dalam konstruksi tersebut dilengkapi dengan bukti.)</i> <i>(If the reason for the delay was a force majeure event or other events outside of the Participant's control, evidence will be required)</i>	-
<b>Tahun Dimulainya Operasi</b> <i>Starting Operation Year</i>	2018

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

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



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

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.*



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

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**

<b>Kontrak Penyediaan Infrastruktur Sejenis <i>Contract of a Similar Infrastructure Provision Project</i></b>	
<b>Nomor Kontrak/Proyek <i>Contract No.</i></b>	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
<b>Tanggal Penandatanganan Proyek <i>Award Date</i></b>	tanggal 11 Juni 2019
<b>Tanggal Dimulainya Proyek <i>Start Date</i></b>	Juni 2019
<b>Tanggal Berakhirnya Proyek <i>Completion Date</i></b>	On Going Project
<b>Gambaran Umum Proyek (Berikan penjelasan singkat mengenai proyek, lokasi (kota dan negara), jumlah pengguna layanan, dll.) <i>Project Overview (Basic outline, project location (city and country), customers served, etc.)</i></b>	<p>Perluasan Uji Coba Pengembangan sistem transaksi pembayaran nirsentuh / <i>Single Lane Free Flow</i> pada ruas tol Jabotabek. Pada tahun 2019 perluasan uji coba dilakukan pada 38 titik Gardu Tol pada ruas tol Jabotabek. Hal ini merupakan langkah / tahap lanjut PT JMTO dalam mewujudkan inovasi sistem transaksi elektronik yang sejalan dengan arahan Pemerintah untuk menuju <i>Single Lane Free Flow</i> dan <i>Multi Lane Free Flow</i>.</p> <p>Hingga tahun 2020, PT JMTO telah melayani 500 pengguna aktif untuk bertransaksi di ruas tol jabotabek menggunakan SLFF dengan transaksi harian sebanyak 30 transaksi.</p>
<b>Peran dalam Proyek (Berikan penjelasan singkat mengenai tanggung jawab yang dinyatakan dalam Kontrak mengenai setiap kegiatan utama yang tercantum dalam Bagian 5 - Kriteria Prakualifikasi) <i>Role in Contract (Brief explanation about the responsibilities stated in the contract for each of the key activities mentioned in Section 5.IV)</i></b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menyediakan system pembayaran menggunakan aplikasi uang elektronik berbasis server yang telah diujicobakan terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol Jabotabek</li> <li>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</li> <li>3. Menyediakan dan mengirimkan data transaksi pembayaran tol kepada PT JMT dan PT JTT secara Host to Host setiap akhir shift kerja</li> <li>4. 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 <i>preventive</i> dan <i>corrective maintenance</i>.</li> <li>5. Menempatkan personil dengan jumlah yang memadai untuk menyelesaikan permasalahan apabila terjadi gangguan</li> </ol>



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<p>terhadap peralatan Sistem Pembayaran Tol menggunakan aplikasi uang elektronik berbasis server serta keluhan pelanggan</p> <p>6. Melakukan settlement atas transaksi pembayaran tol yang telah dilakukan otorisasi oleh system PT Jasamarga Tollroad Operator ke rekening berdasarkan Data Transaksi Pembayaran</p> <p>7. Bekerja sama dengan pihak-pihak terkait, termasuk namun tidak terbatas pada perbankan, dalam pelaksanaan Uji Coba Sistem Pembayaran Tol menggunakan aplikasi uang elektronik berbasis server</p>						
<b>Basis Pendekatan Pengadaan (contoh: KPBU)</b> <i>Basis of Procurement Approach (e.g. PPP)</i>							
<b>Nama Klien/<i>Client's name</i></b>  <b>Alamat/<i>Address</i></b>  <b>Nomor Telepon/<i>Telephone number</i></b>  <b>Nomor Fax /<i>Fax number</i></b>  <b>Alamat Surel/<i>E-mail</i></b>	<table border="1"> <tr> <td>PT Jasamarga Metropolitan Tol</td><td>PT Jasamarga Transjawa Tol</td></tr> <tr> <td>Plaza Tol Cililitan, JL. Cililitan Besar, Jakarta</td><td>Plaza Tol Taman Mini Indonesia Indah</td></tr> <tr> <td>(021) 80887227</td><td></td></tr> </table>	PT Jasamarga Metropolitan Tol	PT Jasamarga Transjawa Tol	Plaza Tol Cililitan, JL. Cililitan Besar, Jakarta	Plaza Tol Taman Mini Indonesia Indah	(021) 80887227	
PT Jasamarga Metropolitan Tol	PT Jasamarga Transjawa Tol						
Plaza Tol Cililitan, JL. Cililitan Besar, Jakarta	Plaza Tol Taman Mini Indonesia Indah						
(021) 80887227							

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

<p><b>Rujukan untuk Verifikasi Proyek</b> <i>Reference to verify contract</i></p> <p><b>Nama Rujukan/Reference's name</b></p> <p><b>Alamat/Address</b></p> <p><b>Nomor Telepon/Telephone number</b></p> <p><b>Nomor Fax /Fax number</b></p> <p><b>Alamat Surel/E-mail</b></p> <p><b>Jabatan/Position</b></p> <p><b>Perusahaan/Lembaga Company/Institution</b></p>		
<p><b>Penjelasan mengenai kemiripan, sebagaimana ditentukan dalam Bagian 5.IV1.</b> <i>Description of the similarity in accordance with Section 5.IV.1.</i></p>	<p>Untuk setiap item yang dicantumkan di bawah ini yang relevan dengan kontrak di atas, isi perincian yang sesuai <i>[tambahkan atau hapus sebagaimana yang diperlukan]</i>: <i>For each item listed below that is relevant to the above contract, fill in the appropriate details [add or delete as required]:</i></p>	
<p>Menerapkan sistem tol elektronik Multi-Lane Free Flow, yang mengintegrasikan mobil penumpang dan kendaraan barang berat</p>	<p>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.</p>	
<p>Integrasi setidaknya 2 metode deklarasi penggunaan tol berbeda dari setidaknya 10.000.000 transaksi per metode per tahun</p>	<p>Pemasangan sticker untuk VIP BUMN dan Karyawan Internal Jasa Marga Rata-rata transaksi Flo Jabotabek mencapai ± 30 transaksi per hari.</p>	
<p>Integrasi setidaknya 3 metode pembayaran yang berbeda dari setidaknya 100.000 pembayaran per metode per tahun.</p>	<p>Metode pembayaran yang digunakan: 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</p>	

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

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

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

<b>Nilai Total Proyek</b> <i>Total Contract Amount</i>	Rp. 20.000.000.000,00
<b>Struktur Permodalan</b> <i>(Masukkan "N/A" apabila tidak relevan, contoh: apabila peran Peserta dalam proyek ini hanya sebagai sub-kontraktor)</i> <b>Capital Structure</b> <i>(Insert "N/A" if not relevant e.g., the role was only as a sub-contractor)</i>	
<b>a. Ekuitas/Equity</b>	100%
<b>b. Pinjaman/Loan</b>	0%
<b>Jika Peserta merupakan anggota dari suatu konsorsium atau sub-kontraktor dalam proyek ini, mohon sebutkan nilai partisipasi/penyertaan dalam jumlah total nilai proyek</b> <i>If a partner in a Consortium or Subcontractor, specify participation in the total contract amount</i>	Nilai partisipasi penyertaan masih dalam proses penetapan
<b>Komentar lainnya</b> <i>Other comments</i>	
<b>Personel Utama dari Peserta</b> <i>Key Personnel from the Participant</i>	
<b>Nama/Name</b>	Muhammad Ridwan
<b>Jabatan/Position</b>	PMO Coordinator
<b>Alamat/Address</b>	Dukuh, Kramat Jati, Jakarta Timur
<b>Nomor Telepon/Telephone number</b>	085655590798
<b>Nomor Fax/Fax number</b>	
<b>Alamat Surel/E-mail</b>	ridwan@jmto.co.id
<b>Peran dalam Proyek</b> <b>Role in Contract</b>	Project Leader SLFF

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

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

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*



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

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**

<b>Kontrak Penyediaan Infrastruktur Sejenis <i>Contract of a Similar Infrastructure Provision Project</i></b>	
<b>Nomor Kontrak/Proyek <i>Contract No.</i></b>	Surat Perjanjian Pekerjaan Nomor : 22/SP-JMTO/III/2020 tentang Jasa Pengembangan Sistem <i>Back-End</i> Transaksi Tol <i>Free Flow</i> Tahun 2020
<b>Tanggal Penandatanganan Proyek <i>Award Date</i></b>	10 Maret 2020
<b>Tanggal Dimulainya Proyek <i>Start Date</i></b>	10 Maret 2020
<b>Tanggal Berakhirnya Proyek <i>Completion Date</i></b>	On Going Project
<b>Gambaran Umum Proyek (Berikan penjelasan singkat mengenai proyek, lokasi (kota dan negara), jumlah pengguna layanan, dll.) <i>Project Overview (Basic outline, project location (city and country), customers served, etc.)</i></b>	<p>Proyek ini bertujuan untuk membangun sistem back-end transaksi tol non tunai dan nir-sentuh (<i>free flow</i>), sistem back-end yang dikembangkan dalam proyek ini telah berhasil dikembangkan dan diterapkan pada lajur-lajur <i>Single Lane Free Flow</i> (SLFF) yang menggunakan teknologi berbasis RFID tag yang berlokasi di ruas jalan tol Jabotabek untuk sistem terbuka dan di ruas jalan tol Cipularang dan Padaleunyi untuk sistem transaksi tertutup.</p> <p>Metode pembayaran transaksi tol pada proyek ini menggunakan skema voucher yang dapat dibeli melalui <i>Source of Fund</i> (SoF) yang terintegrasi.</p> <p>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 Relationship Management</i>), setelmen BUJT, setelmen SoF, complain handling, tools monitoring, dll.</p> <p>Sistem back-end transaksi pembayaran tol <i>free flow</i> yang dikembangkan terintegrasi dengan sistem front-end existing pada GTO dan bersifat hybrid (GTO dapat menerima transaksi e-toll dan transaksi SLFF).</p>
<b>Peran dalam Proyek (Berikan penjelasan singkat mengenai tanggung jawab yang dinyatakan dalam Kontrak mengenai setiap kegiatan utama yang tercantum dalam Bagian 5 - Kriteria Prakualifikasi) <i>Role in Contract (Brief explanation about the responsibilities stated in the contract for each of the key activities mentioned in Section 5.IV)</i></b>	<p>Supervisi dan subject matter expert dalam:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pelaksanaan analisa kebutuhan user</li> <li>2. Pembuatan dokumen blueprint</li> <li>3. Pembangunan sistem core back-end mulai dari aplikasi core s.d. RSS (Road Site Server)</li> <li>4. Pelaksanaan uji coba back-end</li> <li>5. Pelaksanaan uji coba front-end (workshop &amp; lapangan)</li> <li>6. Pelaksanaan uji coba keamanan dan penetrasi</li> <li>7. Pelaksanaan Post Implementation Review</li> <li>8. Pelaksanaan support &amp; maintenance</li> <li>9. Penyusunan dokumentasi yang dibutuhkan</li> </ol>



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

<b>Basis Pendekatan Pengadaan (contoh: KPBU)</b> <i>Basis of Procurement Approach (e.g. PPP)</i>	Penunjukan Langsung dengan Beauty Contest (untuk Pengadaan dengan Aino)
<b>Nama Klien/Client's name</b>  <b>Alamat/Address</b>  <b>Nomor Telepon/Telephone number</b>  <b>Nomor Fax /Fax number</b>  <b>Alamat Surel/E-mail</b>	PT Jasa Marga (Persero) Tbk  Plaza Toll TMII, Jakarta  021-841 3630 021-841 3540    
<b>Rujukan untuk Verifikasi Proyek</b> <i>Reference to verify contract</i>  <b>Nama Rujukan/Reference's name</b>  <b>Alamat/Address</b>  <b>Nomor Telepon/Telephone number</b>  <b>Nomor Fax /Fax number</b>  <b>Alamat surel/E-mail</b>  <b>Jabatan/Position Perusahaan/Lembaga Company/Institution</b>	  Pratomo Bimawan Putra  PT Jasa Marga, Plaza Tol TMII, Jakarta  081381305321  -  <a href="mailto:p.bimawan@jasamarga.co.id">p.bimawan@jasamarga.co.id</a>  Operation and Maintenance Management Group Head PT Jasa Marga (Persero) Tbk
<b>Penjelasan mengenai kemiripan, sebagaimana ditentukan dalam Bagian 5.IV.1.</b> <i>Description of the similarity in accordance with Section 5.IV.1.</i>	Untuk setiap item yang dicantumkan di bawah ini yang relevan dengan kontrak di atas, isi perincian yang sesuai <i>[tambahkan atau hapus sebagaimana yang diperlukan]</i> : <i>For each item listed below that is relevant to the above contract, fill in the appropriate details [add or delete as required]:</i>
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

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

Integrasi setidaknya 3 metode pembayaran yang berbeda dari setidaknya 100.000 pembayaran per metode per tahun.	Metode pembayaran yang digunakan: berbasis Voucher Elektronik, untuk pembelian voucher elektronik tersebut bekerja sama dengan PT Fintek Karya Nusantara (Finarya) melalui aplikasi Linkaja
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.	Laporan data penggunaan jalan pada FLO – Jabotabek mampu menyediakan statistik dan laporan real time.
<b>Jangka Waktu Konstruksi/ <i>Development Period</i></b>  (masukkan tanggal dimulainya konstruksi dan tanggal diakhirinya konstruksi) ( <i>Development start and finish year</i> )	10 Maret 2020 – Sekarang
<b>Kontraktor / <i>Contractor</i></b>  (atau, apabila Peserta dalam kontrak ini berperan sebagai Kontraktor, maka sebutkan nama sub-kontraktor i yang dipekerjakan) ( <i>or, if your role was the Contractor, please insert the names of any Sub-contractors used</i> )	PT Aino Swamedia Integrasi
<b>Bukti bahwa proyek telah selesai dan memenuhi persyaratan klien (contoh: surat pernyataan dari klien)</b> ( <i>Evidence of the extent to which the project was completed to the full satisfaction of the client's requirements (letter from client)</i> )	On going project

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

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

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

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

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.*

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

**Pengalaman dan Kemampuan Konstruksi / *Development Experience and Capability***

***Sistem pembayaran menggunakan Uang Elektronik di Jalan Tol***

<b>Kontrak Penyediaan Infrastruktur Sejenis <i>Contract of a Similar Infrastructure Provision Project</i></b>	
<b>Nomor Kontrak/Proyek <i>Contract No.</i></b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Jalan Tol Medan – Kualanamu – Tebing Tinggi <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : 016/KONTRAK-DIR/2017</li> <li>Perbankan : 71/SP-JLO/XI/2017</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Surabaya – Mojokerto <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : 025/SPK/JSM/17</li> <li>Perbankan : 01/SP-JLO/1/2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Ngawi – Kertosono <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : 001/SPP/NKJ/I/2018</li> <li>Perbankan : 057/SP-JMTO/IV/2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Solo – Ngawi <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : 414/AA-SNJ/PKS E-PAY.JMTO/XII/2017</li> <li>Perbankan : 056/SP-JMTO/IV/2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol PT Jasa Marga (Persero) Tbk. <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : 282.2/KONTRAK-DIR/2018</li> <li>Perbankan : 242/SP-JMTO/XII/2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol JORR W2U (SS Kembangan – SS Ulujami) <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : -</li> <li>Perbankan : 252/SP-JMTO/XII/2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR) <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : -</li> <li>Perbankan : 244/SP-JMTO/XII/2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Semarang – Solo <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : -</li> <li>Perbankan : 247/SP-JMTO/XII/2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Gempol – Pandaan <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : -</li> <li>Perbankan : 254/SP-JMTO/XII/2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Gempol – Pasuruan <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : -</li> <li>Perbankan : 250/SP-JMTO/XII/2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Bali Mandara <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : -</li> <li>Perbankan : 248/SP-JMTO/XII/2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Semarang – Batang <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : -</li> <li>Perbankan : 546/SP-JMTO/III/2020</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Pandaan – Malang <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : -</li> <li>Perbankan : 547/SP-JMTO/III/2020</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Kunciran – Serpong <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : -</li> <li>Perbankan : 549/SP-JMTO/III/2020</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Balikpapan – Samarinda <ul style="list-style-type: none"> <li>BUJT : -</li> <li>Perbankan : 548/SP-JMTO/III/2020</li> </ul> </li> </ol>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

<b>Tanggal Penandatanganan Proyek</b> <b><i>Award Date</i></b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Jalan Tol Medan – Kualanamu – Tebing Tinggi <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 3 Oktober 2017</li> <li>• Perbankan : 5 November 2017</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Surabaya – Mojokerto <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 30 November 2017</li> <li>• Perbankan : 8 Januari 2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Ngawi – Kertosono <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 3 Januari 2018</li> <li>• Perbankan : 5 April 2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Solo – Ngawi <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 15 Desember 2017</li> <li>• Perbankan : 5 April 2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol PT Jasa Marga (Persero) Tbk. <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 19 Desember 2018</li> <li>• Perbankan : 19 Desember 2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol JORR W2U (SS Kembangan – SS Ulujami) <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 19 Desember 2018</li> <li>• Perbankan : 19 Desember 2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR) <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 19 Desember 2018</li> <li>• Perbankan : 19 Desember 2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Semarang – Solo <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 19 Desember 2018</li> <li>• Perbankan : 19 Desember 2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Gempol – Pandaan <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 19 Desember 2018</li> <li>• Perbankan : 19 Desember 2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Gempol – Pasuruan <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 19 Desember 2018</li> <li>• Perbankan : 19 Desember 2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Bali Mandara <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 19 Desember 2018</li> <li>• Perbankan : 19 Desember 2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Semarang – Batang <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 20 Maret 2020</li> <li>• Perbankan : 19 Maret 2020</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Pandaan – Malang <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 20 Maret 2020</li> <li>• Perbankan : 19 Maret 2020</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Kunciran – Serpong <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 20 Maret 2020</li> <li>• Perbankan : 19 Maret 2020</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Balikpapan – Samarinda <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 19 Maret 2020</li> <li>• Perbankan : 19 Maret 2020</li> </ul> </li> </ol>
<b>Tanggal Dimulainya Proyek</b> <b><i>Start Date</i></b>	<p>PT Jasamarga Tollroad Operator telah memulai pengembangan sistem pembayaran menggunakan Uang Elektronik di Jalan Tol sejak tanggal 14 Oktober 2017 sampai dengan saat ini, dengan rincian sebagai berikut :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Jalan Tol Medan – Kualanamu – Tebing Tinggi <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 14 Oktober 2017</li> <li>• Perbankan : 14 Oktober 2017</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Surabaya – Mojokerto <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 20 Oktober 2017</li> <li>• Perbankan : 20 Oktober 2017</li> </ul> </li> </ol>



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Jalan Tol Ngawi – Kertosono <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 3 Januari 2018</li> <li>• Perbankan : 29 Maret 2018</li> </ul> </li> <li>4. Jalan Tol Solo – Ngawi <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 15 Desember 2017</li> <li>• Perbankan : 29 Maret 2018</li> </ul> </li> <li>5. Jalan Tol PT Jasa Marga (Persero) Tbk. <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 31 Oktober 2018</li> <li>• Perbankan : 31 Oktober 2018</li> </ul> </li> <li>6. Jalan Tol JORR W2U (SS Kembangan – SS Ulujami) <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 31 Oktober 2018</li> <li>• Perbankan : 31 Oktober 2018</li> </ul> </li> <li>7. Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR) <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 31 Oktober 2018</li> <li>• Perbankan : 31 Oktober 2018</li> </ul> </li> <li>8. Jalan Tol Semarang – Solo <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 31 Oktober 2018</li> <li>• Perbankan : 31 Oktober 2018</li> </ul> </li> <li>9. Jalan Tol Gempol – Pandaan <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 31 Oktober 2018</li> <li>• Perbankan : 31 Oktober 2018</li> </ul> </li> <li>10. Jalan Tol Gempol – Pasuruan <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 31 Oktober 2018</li> <li>• Perbankan : 31 Oktober 2018</li> </ul> </li> <li>11. Jalan Tol Bali Mandara <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 31 Oktober 2018</li> <li>• Perbankan : 31 Oktober 2018</li> </ul> </li> <li>12. Jalan Tol Semarang – Batang <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 1 Oktober 2019</li> <li>• Perbankan : 1 Oktober 2019</li> </ul> </li> <li>13. Jalan Tol Pandaan – Malang <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 1 Oktober 2019</li> <li>• Perbankan : 1 Oktober 2019</li> </ul> </li> <li>14. Jalan Tol Kunciran – Serpong <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 7 Desember 2019</li> <li>• Perbankan : 7 Desember 2019</li> </ul> </li> <li>15. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 20 Desember 2019</li> <li>• Perbankan : 20 Desember 2019</li> </ul> </li> </ol>
<b>Tanggal Berakhirnya Proyek Completion Date</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jalan Tol Medan – Kualanamu – Tebing Tinggi <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 14 Oktober 2017</li> <li>• Perbankan : 14 Oktober 2017</li> </ul> </li> <li>2. Jalan Tol Surabaya – Mojokerto <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 31 Oktober 2017</li> <li>• Perbankan : 31 Oktober 2017</li> </ul> </li> <li>3. Jalan Tol Ngawi – Kertosono <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 28 Februari 2018</li> <li>• Perbankan : 28 Maret 2021</li> </ul> </li> <li>4. Jalan Tol Solo – Ngawi <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 31 Maret 2018</li> <li>• Perbankan : 28 Maret 2021</li> </ul> </li> <li>5. Jalan Tol PT Jasa Marga (Persero) Tbk. <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 30 Oktober 2021</li> <li>• Perbankan : 30 Oktober 2021</li> </ul> </li> <li>6. Jalan Tol JORR W2U (SS Kembangan – SS Ulujami)</li> </ol>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 30 Oktober 2021</li> <li>• Perbankan : 30 Oktober 2021</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 30 Oktober 2021</li> <li>• Perbankan : 30 Oktober 2021</li> </ul> <p>8. Jalan Tol Semarang – Solo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 30 Oktober 2021</li> <li>• Perbankan : 30 Oktober 2021</li> </ul> <p>9. Jalan Tol Gempol – Pandaan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 30 Oktober 2021</li> <li>• Perbankan : 30 Oktober 2021</li> </ul> <p>10. Jalan Tol Gempol – Pasuruan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 30 Oktober 2021</li> <li>• Perbankan : 30 Oktober 2021</li> </ul> <p>11. Jalan Tol Bali Mandara</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 30 Oktober 2021</li> <li>• Perbankan : 30 Oktober 2021</li> </ul> <p>12. Jalan Tol Semarang – Batang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 30 September 2022</li> <li>• Perbankan : 30 September 2022</li> </ul> <p>13. Jalan Tol Pandaan – Malang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 30 September 2022</li> <li>• Perbankan : 30 September 2022</li> </ul> <p>14. Jalan Tol Kunciran – Serpong</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 6 Desember 2022</li> <li>• Perbankan : 6 Desember 2022</li> </ul> <p>15. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : 19 Desember 2022</li> <li>• Perbankan : 19 Desember 2022</li> </ul>
<p><b>Gambaran Umum Proyek</b>  <b>(Berikan penjelasan singkat mengenai proyek, lokasi (kota dan negara), jumlah pengguna layanan, dll.)</b>  <b>Project Overview</b>  <b>(Basic outline, project location (city and country), customers served, etc.)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ Pengelolaan Sistem Pembayaran Elektronik (E-Payment) di Jalan Tol</li> <li>➢ Pengelolaan Sistem Pembayaran Menggunakan Uang Elektronik di Jalan Tol</li> <li>➢ Jasa Penyediaan, Pengembangan, Pengoperasian dan Pemeliharaan Alat Pembayaran Elektronik</li> </ul> </li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ Jasa Penyediaan dan Pengembangan Alat Pembayaran Elektronik (<i>Reader</i>) dan <i>Transceiver On Board Unit (OBU)</i>;</li> <li>➢ Jasa Integrasi dengan Sistem Perbankan;</li> <li>➢ Jasa Pengembangan <i>firmware reader</i> alat pembayaran elektronik;</li> <li>➢ Pengembangan dan pemeliharaan aplikasi pembayaran tol di gardu dan gerbang tol sehingga transaksi pembayaran menggunakan Uang Elektronik dapat diproses dengan baik.</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : <p>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 :</p> <p>a. Jalan Tol Medan – Kualanamu – Tebing Tinggi (61,8 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ Kabupaten Deli Serdang, Provinsi Sumatera Utara, Indonesia</li> </ul> </li> </ul>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kabupaten Serdang Bedagai, Provinsi Sumatera Utara, Indonesia</li> <li>➤ Kota Tebing Tinggi, Provinsi Sumatera Utara, Indonesia</li> </ul> <p>b. Jalan Tol Surabaya - Mojokerto (36,27 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Surabaya, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Gresik, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Mojokerto, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> </ul> <p>c. Jalan Tol Ngawi – Kertosono (87,02 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kabupaten Ngawi, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Madiun, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Nganjuk, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Jombang, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> </ul> <p>d. Jalan Tol Solo - Ngawi (90 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kabupaten Karanganyar, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Boyolali, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Sragen, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Ngawi, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> </ul> <p>e. Jalan Tol Jagorawi (59 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Jakarta Timur, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> <li>➤ Kota Depok, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Bogor, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> <li>➤ Kota Bogor, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> </ul> <p>f. Jalan Tol Semarang Seksi A,B,C (24,75 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia</li> </ul> <p>g. Jalan Tol Jakarta – Tangerang (33 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Jakarta Barat, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> <li>➤ Kota Tangerang, Provinsi Banten, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Tangerang, Provinsi Banten, Indonesia</li> </ul> <p>h. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit (23,55 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Jakarta Timur, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> <li>➤ Kota Jakarta Selatan, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> <li>➤ Kota Jakarta Barat, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> <li>➤ Kota Jakarta Utara, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> </ul> <p>i. Jalan Tol Prof Dr Ir Sedyatmo (14,30)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Jakarta Utara, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> <li>➤ Kota Jakarta Barat, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> <li>➤ Kota Tangerang, Provinsi Banten, Indonesia</li> </ul> <p>j. Jalan Tol Surabaya – Gempol (52,55 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Surabaya, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Pasuruan, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> </ul> <p>k. Jalan Tol Jakarta – Cikampek (83 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Jakarta Timur, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> <li>➤ Kota Bekasi, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Bekasi, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Karawang, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> </ul> <p>l. Jalan Tol Belawan – Medan – Tj.Morawa (42,70 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Medan, Provinsi Sumatera Utara, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Deli Serdang, Provinsi Sumatera Utara, Indonesia</li> </ul> <p>m. Jalan Tol Padalarang – Cileunyi (64,40 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kabupaten Bandung Barat, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> <li>➤ Kota Bandung, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> </ul>
--	---

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Cimahi, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Bandung, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> <li>n. Jalan Tol Cikampek – Padalarang (58,50 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kabupaten Karawang, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Purwakarta, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Bandung Barat, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> </ul> </li> <li>o. Jalan Tol Palimanan – Kanci (26,30 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Cirebon, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Cirebon, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> </ul> </li> <li>p. Jalan Tol Pondok Aren – Ulujami (5,55 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Jakarta Selatan, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> <li>➤ Kota Tangerang Selatan, Provinsi Banten, Indonesia</li> </ul> </li> <li>q. Jalan Tol JORR Seksi E1-E3 dan W2S (31,42 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Jakarta Timur, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> <li>➤ Kota Jakarta Selatan, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> <li>➤ Kota Bekasi, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> </ul> </li> <li>r. Jalan Tol JORR W2 Utara (7,87 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Jakarta Selatan, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> <li>➤ Kota Jakarta Barat, Provinsi DKI Jakarta, Indonesia</li> </ul> </li> <li>s. Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (7,85 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kabupaten Bogor, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> <li>➤ Kota Bogor, Provinsi Jawa Barat, Indonesia</li> </ul> </li> <li>t. Jalan Tol Semarang – Solo (72,94 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia</li> <li>➤ Kota Salatiga, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Boyolali, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Karanganyar, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia</li> </ul> </li> <li>u. Jalan Tol Gempol – Pandaan (13,61 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kabupaten Pasuruan, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> </ul> </li> <li>v. Jalan Tol Gempol – Pasuruan (34,15 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kabupaten Pasuruan, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> <li>➤ Kota Pasuruan, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> </ul> </li> <li>w. Jalan Tol Bali Mandara (10 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Denpasar, Provinsi Bali, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Badung, Provinsi Bali, Indonesia</li> </ul> </li> <li>x. Jalan Tol Semarang – Batang (74,2 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kabupaten Batang, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Kendal, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia</li> <li>➤ Kota Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Indonesia</li> </ul> </li> <li>y. Jalan Tol Pandaan – Malang (38,48 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kabupaten Pasuruan, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> <li>➤ Kabupaten Malang, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> <li>➤ Kota Malang, Provinsi Jawa Timur, Indonesia</li> </ul> </li> <li>z. Jalan Tol Kunciran – Serpong (11,40 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Tangerang Selatan, Provinsi Banten, Indonesia</li> <li>➤ Kota Tangerang, Provinsi Banten, Indonesia</li> </ul> </li> <li>aa. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda (66,87 km) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kota Balikpapan, Provinsi Kalimantan Timur, Indonesia</li> <li>➤ Kota Samarinda, Provinsi Kalimantan Timur, Indonesia</li> </ul> </li> </ul>
	Jumlah Pengguna Layanan adalah 12.025.409 Kendaraan

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<p>(asumsi 1 nomor uang elektronik merupakan 1 kendaraan).</p> <p>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.</p>
<p><b>Peran dalam Proyek</b>  <b>(Berikan penjelasan singkat mengenai tanggung jawab yang dinyatakan dalam Kontrak mengenai setiap kegiatan utama yang tercantum dalam Bagian 5 - Kriteria Prakualifikasi)</b>  <b>Role in Contract</b>  <b>(Brief explanation about the responsibilities stated in the contract for each of the key activities mentioned in Section 5.IV)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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 : <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Golongan I : Sedan, Jip, Pick Up/Truk Kecil, dan Bus</li> <li>➤ Golongan II : Truk dengan 2 (dua) gandar</li> <li>➤ Golongan III : Truk dengan 3 (tiga) gandar</li> <li>➤ Golongan IV : Truk dengan 4 (empat) gandar</li> <li>➤ Golongan V : Truk dengan 5 (lima) gandar</li> <li>➤ Golongan VI : Kendaraan bermotor roda 2 (dua)</li> </ul> </li> <li>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 : <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Sistem Transaksi Terbuka dengan jumlah transaksi sebanyak 307.725.717 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> <li>➤ Sistem Transaksi Tertutup dengan jumlah transaksi sebanyak 83.097.578 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> </ul> <p>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 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Mandiri e-Money dari PT Bank Mandiri (Persero) Tbk dengan jumlah transaksi sebanyak 261.758.568 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> <li>➤ Brizzi dari PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk. dengan jumlah transaksi sebanyak 19.959.073 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> <li>➤ TapCash dari PT Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk. dengan jumlah transaksi sebanyak 6.227.485 selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> <li>➤ Flazz dari PT Bank Central Asia Tbk. dengan jumlah transaksi sebanyak 102.875.205 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> <li>➤ JakCard dari PT Bank DKI dengan jumlah transaksi sebanyak 2.964 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> </ul> <p>Total jumlah pengguna layanan dari sistem pembayaran</p> </li> </ul>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<p>elektronik (e-Payment) PT JMTO sebanyak 12.025.409 Kendaraan (asumsi 1 nomor uang elektronik merupakan 1 kendaraan)</p> <p>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.</p>
<b>Basis Pendekatan Pengadaan</b> <b>(contoh: KPBU)</b> <i>Basis of Procurement Approach (e.g. PPP)</i>	-
<b>Nama Klien/Client's name</b>  <b>Alamat/Address</b>  <b>Nomor Telepon/Telephone number</b>  <b>Nomor Fax /Fax number</b>  <b>Alamat Surel/E-mail</b>	<p>PT Jasa Marga (Persero) Tbk.</p> <p>Plaza Toll TMII, Jakarta 13550</p> <p>021-841 3630 021-841 3540</p> <p></p> <p>jasmar@jasamarga.co.id</p>
<b>Rujukan untuk Verifikasi Proyek</b> <i>Reference to verify contract</i>  <b>Nama Rujukan/Reference's name</b>  <b>Alamat/Address</b>  <b>Nomor Telepon/Telephone number</b>  <b>Nomor Fax /Fax number</b>  <b>Alamat Surel/E-mail</b>  <b>Jabatan/Position</b>  <b>Perusahaan/Lembaga Company/Institution</b>	<p>Seluruh Direktur Utama Anak Perusahaan PT Jasa Marga (Persero) Tbk</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>
<b>Penjelasan mengenai kemiripan, sebagaimana ditentukan dalam Bagian 5.IV1.</b> <i>Description of the similarity in accordance with Section 5.IV.1.</i>	<p>Untuk setiap item yang dicantumkan di bawah ini yang relevan dengan kontrak di atas, isi perincian yang sesuai <i>[tambahkan atau hapus sebagaimana yang diperlukan]</i>:</p> <p><i>For each item listed below that is relevant to the above contract, fill in the appropriate details [add or delete as required]:</i></p>



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

Menerapkan sistem tol elektronik Multi-Lane Free Flow, yang mengintegrasikan mobil penumpang dan kendaraan barang berat	<ul style="list-style-type: none"> <li>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 : <ul style="list-style-type: none"> <li>Golongan I : Sedan, Jip, Pick Up/Truk Kecil, dan Bus</li> <li>Golongan II : Truk dengan 2 (dua) gandar</li> <li>Golongan III : Truk dengan 3 (tiga) gandar</li> <li>Golongan IV : Truk dengan 4 (empat) gandar</li> <li>Golongan V : Truk dengan 5 (lima) gandar</li> <li>Golongan VI : Kendaraan bermotor roda 2 (dua)</li> </ul> </li> </ul>
Integrasi setidaknya 2 metode deklarasi penggunaan tol berbeda dari setidaknya 10.000.000 transaksi per metode per tahun	<ul style="list-style-type: none"> <li>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 : <ul style="list-style-type: none"> <li>Sistem Transaksi Terbuka dengan jumlah transaksi sebanyak 307.725.717 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> <li>Sistem Transaksi Tertutup dengan jumlah transaksi sebanyak 83.097.578 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> </ul> </li> </ul>
Integrasi setidaknya 3 metode pembayaran yang berbeda dari setidaknya 100.000 pembayaran per metode per tahun.	<p>PT JMTO juga mengembangkan/ mengintegrasikan setidaknya 5 metode pembayaran tol dari Issuer Uang Elektronik yang bekerjasama dan memiliki izin dari Bank Indonesia, diantaranya :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mandiri e-Money dari PT Bank Mandiri (Persero) Tbk dengan jumlah transaksi sebanyak 261.758.568 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> <li>Brizzi dari PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk. dengan jumlah transaksi sebanyak 19.959.073 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> <li>TapCash dari PT Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk. dengan jumlah transaksi sebanyak 6.227.485 selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> <li>Flazz dari PT Bank Central Asia Tbk. dengan jumlah transaksi sebanyak 102.875.205 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> <li>JakCard dari PT Bank DKI dengan jumlah transaksi sebanyak 2.964 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</li> </ul>
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)

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

<p>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.</p>	<p>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 dimana total transaksi yang dikelola adalah sebesar 390.823.295 transaksi selama 6 bulan (Januari – Juni 2020)</p>
<p><b>Jangka Waktu Konstruksi/ <i>Development Period</i></b></p> <p>(masukkan tanggal dimulainya konstruksi dan tanggal diakhirinya konstruksi) <i>(Development start and finish year)</i></p>	
<p><b>Kontraktor / <i>Contractor</i></b></p> <p>(atau, apabila Peserta dalam kontrak ini berperan sebagai Kontraktor, maka sebutkan nama sub-kontraktor i yang dipekerjakan) <i>(or, if your role was the Contractor, please insert the names of any Sub-contractors used)</i></p>	
<p><b>Bukti bahwa proyek telah selesai dan memenuhi persyaratan klien (contoh: surat pernyataan dari klien) <i>Evidence of the extent to which the project was completed to the full satisfaction of the client's requirements (letter from client)</i></b></p>	<p>On Going Project</p>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

<p><b>Alasan keterlambatan dalam pengembangan/ <i>Reason for any delays in development</i></b></p> <p><i>(apabila alasan keterlambatan disebabkan oleh keadaan kahar atau kejadian di luar kendali Peserta, informasi mengenai alasan keterlambatan dalam konstruksi tersebut dilengkapi dengan bukti.)</i>  <i>(If the reason for the delay was a force majeure event or other events outside of the Participant's control, evidence will be required)</i></p>	<p>-</p>
<p><b>Tahun Dimulainya Operasi <i>Starting Operation Year</i></b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jalan Tol Medan – Kualanamu – Tebing Tinggi tanggal 14 Oktober 2017</li> <li>2. Jalan Tol Surabaya – Mojokerto tanggal 20 Oktober 2017</li> <li>3. Jalan Tol Ngawi – Kertosono tanggal 29 Maret 2018</li> <li>4. Jalan Tol Solo – Ngawi tanggal 29 Maret 2018</li> <li>5. Jalan Tol PT Jasa Marga (Persero) Tbk. tanggal 31 Oktober 2018</li> <li>6. Jalan Tol JORR W2U (SS Kembangan – SS Ulujami) tanggal 31 Oktober 2018</li> <li>7. Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR) tanggal 31 Oktober 2018</li> <li>8. Jalan Tol Semarang – Solo tanggal 31 Oktober 2018</li> <li>9. Jalan Tol Gempol – Pandaan tanggal 31 Oktober 2018</li> <li>10. Jalan Tol Gempol – Pasuruan tanggal 31 Oktober 2018</li> <li>11. Jalan Tol Bali Mandara tanggal 31 Oktober 2018</li> <li>12. Jalan Tol Semarang – Batang tanggal 1 Oktober 2019</li> <li>13. Jalan Tol Pandaan – Malang tanggal 1 Oktober 2019</li> <li>14. Jalan Tol Kunciran – Serpong tanggal 7 Desember 2019</li> <li>15. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda tanggal 20 Desember 2019</li> </ol>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

<p><b>Nilai Total Proyek</b> <b><i>Total Contract Amount</i></b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Jalan Tol Medan – Kualanamu – Tebing Tinggi <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 1.384.183.000,-</li> <li>• Perbankan : Rp 2.226.800.000,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Surabaya – Mojokerto <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 1.153.181.425,-</li> <li>• Perbankan : Rp 2.226.800.000,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Ngawi – Kertosono <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 749.778.700,-</li> <li>• Perbankan : Rp 2.226.928.000,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Solo – Ngawi <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 1.345.342.000,-</li> <li>• Perbankan : Rp 2.226.928.000,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol PT Jasa Marga (Persero) Tbk. <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 3.860.015.500,-</li> <li>• Perbankan : Rp 10.182.975.000,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol JORR W2U (SS Kembangan – SS Ulujami) <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 187.118.800,-</li> <li>• Perbankan : Rp 1.018.297.500,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR) <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 158.782.800,-</li> <li>• Perbankan : Rp 1.018.297.500,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Semarang – Solo <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 130.446.800,-</li> <li>• Perbankan : Rp 1.018.297.500,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Gempol – Pandaan <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 280.978.500,-</li> <li>• Perbankan : Rp 896.101.800,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Gempol – Pasuruan <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 158.782.800,-</li> <li>• Perbankan : Rp 1.018.297.500,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Bali Mandara <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 172.950.800,-</li> <li>• Perbankan : Rp 1.018.297.500,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Semarang – Batang <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 997.733.015,-</li> <li>• Perbankan : Rp 1.908.612.933</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Pandaan – Malang <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 209.804.650,-</li> <li>• Perbankan : Rp 603.204.250,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Kunciran – Serpong <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 558.998.015,-</li> <li>• Perbankan : Rp 1.908.612.933,-</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Balikpapan – Samarinda <ul style="list-style-type: none"> <li>• BUJT : Rp 734.492.015,-</li> <li>• Perbankan : Rp 1.908.612.933,-</li> </ul> </li> </ol>
<p><b>Struktur Permodalan</b> <b><i>(Masukkan “N/A” apabila tidak relevan, contoh: apabila peran Peserta dalam proyek ini hanya sebagai sub-kontraktor)</i></b> <b><i>Capital Structure</i></b> <b><i>(Insert “N/A” if not relevant e.g., the role was only as a</i></b></p>	

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

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

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

**Pengalaman dan Kemampuan Konstruksi / *Development Experience and Capability***

***Pengadaan, Pemasangan, dan Pemeliharaan Sistem Informasi dan Komunikasi Jalan Tol***

<b>Kontrak Penyediaan Infrastruktur Sejenis</b> <b><i>Contract of a Similar Infrastructure Provision Project</i></b>	
<b>Nomor Kontrak/Proyek</b> <b><i>Contract No.</i></b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kontrak Pekerjaan Pengadaan, Pemasangan Dan Pemeliharaan Sistem Informasi dan Komunikasi Nomor : 371/AA-SNJ/OPS.CCTVMS.JLO/XI/2017</li> <li>2. Kontrak Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengadaan Peralatan Tol Dan Sisinfokom Nomor :122.1/Kontrak-Dir/2017</li> <li>3. Kontrak Jasa Pemeliharaan Silattol dan Sisinfokom PT Jasa Marga (Persero) Tbk Nomor : 02/Kontrak-DIT/2018</li> <li>4. Kontrak Jasa Pemborongan Pengadaan dan Pemasangan Sisinfokom Dan Peralatan Tol Nomor:259/KONTRAK-DIR/2018</li> <li>5. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi nomor : 29/KONTRAK-DIR/2019</li> <li>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. Nomor : 59/KONTRAK-DIR/2019</li> <li>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. Nomor : 59/KONTRAK-DIR/2019</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>13. Kontrak manajemen Pemenuhan Standar Pelauanan Minimal di</li> </ol>



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<p>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</p> <p>14. Kontrak Pengadaan Pekerjaan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Batang – Semarang Nomor 27/KONTRAK-JSB/2018</p> <p>15. Kontrak Jasa Pemborongan Layanan Transaksi, Lalu Lintas dan Pemeliharaan Jalan Tol Ruas Ngawi – Kertasono Nomor : 009/SPP/NJK/XII/2017</p> <p>16. Adendum dan Pernyataan Kembali atas Kontrak Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengoperasian Ruas Jalan Tol Surabaya – Mojokerto Nomor : 034/SPK-JSM/2020</p> <p>17. Kontrak Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Bali Mandara Nomor : 004.00/SPP-JBT/IV/2020</p> <p>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</p> <p>19. Kontrak Jasa Pengoperasian Jalan Tol Ruas Pandaan – Malang Nomor : 016/SPK-JPM/2018</p> <p>20. Perjanjian Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Gempol – Pasuruan Nomor : 15.3.1/SPK-TJP/2017</p> <p>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</p> <p>22. Adendum Kontrak Jasa Pengoperasian Jalan Tol JORR W2 Utara (Kebon Jeruk – Ulujami) Nomor : 093/KONTRAK-DIR/MLJ/I/2020</p>
<p><b>Tanggal Penandatanganan Proyek</b> <b><i>Award Date</i></b></p>	<p>1. Kontrak Pekerjaan Pengadaan, Pemasangan Dan Pemeliharaan Sistem Informasi dan Komunikasi Tanggal 8 November 2017</p> <p>2. Kontrak Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengadaan Peralatan Tol Dan Sisinfokom Tanggal 16 November 2017</p> <p>3. Kontrak Jasa Pemeliharaan Silattol dan Sisinfokom PT Jasa Marga (Persero) Tbk Tanggal 2 Januari 2018</p> <p>4. Kontrak Jasa Pemborongan Pengadaan dan Pemasangan Sisinfokom Dan Peralatan Tol Tanggal 28 Agustus 2018</p> <p>5. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi Tanggal 01 April 2019</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>8. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang</p>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<p>Pelayanan Transaksi dan Lalu Lintas pada Ruas Tol Jakarta – Cikampek PT Jasa Marga (Persero) Tbk. Tanggal 03 Februari 2020</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>13. 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 Belawan – Medan – Tanjung Morawa PT Jasa Marga (Persero) Tbk. Tanggal : 06 Juli 2018</p> <p>14. Kontrak Pengadaan Pekerjaan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Batang – Semarang Tanggal : 30 Oktober 2018</p> <p>15. Kontrak Jasa Pemborongan Layanan Transaksi, Lalu Lintas dan Pemeliharaan Jalan Tol Ruas Ngawi – Kertasono Tanggal : 11 Desember 2017</p> <p>16. Adendum dan Pernyataan Kembali atas Kontrak Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengoperasian Ruas Jalan Tol Surabaya – Mojokerto Tanggal : 26 Februari 2020</p> <p>17. Kontrak Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Bali Mandara Tanggal : 01 April 2020</p> <p>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</p> <p>19. Kontrak Jasa Pengoperasian Jalan Tol Ruas Pandaan – Malang Tanggal : 30 November 2018</p> <p>20. Perjanjian Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Gempol – Pasuruan Tanggal 15 Maret 2017</p> <p>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</p> <p>22. Adendum Kontrak Jasa Pengoperasian Jalan Tol JORR W2 Utara (Kebon Jeruk – Ulujami) Tanggal 29 Juni 2020</p>
<b>Tanggal Dimulainya Proyek</b> <b><i>Start Date</i></b>	<p>1. 8 November 2017</p> <p>2. 16 November 2017</p> <p>3. 2 Januari 2018</p>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. 28 Agustus 2018</li> <li>5. 01 April 2019</li> <li>6. 01 Agustus 2019</li> <li>7. 01 Agustus 2019</li> <li>8. 03 Februari 2020</li> <li>9. 06 Juli 2018</li> <li>10. 01 Agustus 2019</li> <li>11. 06 Juli 2018</li> <li>12. 01 April 2019</li> <li>13. 06 Juli 2018</li> <li>14. 30 Oktober 2018</li> <li>15. 11 Desember 2017</li> <li>16. 01 Januari 2018</li> <li>17. 01 April 2020</li> <li>18. 01 April 2020</li> <li>19. 30 November 2018</li> <li>20. 15 Maret 2017</li> <li>21. 04 Juli 2019</li> <li>22. 01 Februari 2020</li> </ol>
<b>Tanggal Berakhirnya Proyek</b> <b><i>Completion Date</i></b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 31 Desember 2018</li> <li>2. 16 Agustus 2019</li> <li>3. 2 November 2019</li> <li>4. 28 Mei 2020</li> <li>5. 31 Maret 2022</li> <li>6. 31 Juli 2022</li> <li>7. 31 Juli 2022</li> <li>8. 31 Januari 2023</li> <li>9. 31 Desember 2019</li> <li>10. 31 Juli 2022</li> <li>11. 31 Desember 2020</li> <li>12. 31 Juli 2022</li> <li>13. 31 Desember 2020</li> <li>14. 27 April 2024</li> <li>15. 31 Desember 2020</li> <li>16. 31 Desember 2022</li> <li>17. 31 Desember 2024</li> <li>18. 31 Maret 2023</li> <li>19. 30 November 2023</li> <li>20. 14 Maret 2022</li> <li>21. 31 Desember 2020</li> <li>22. 31 Januari 2021</li> </ol>
<b>Gambaran Umum Proyek</b> <b><i>(Berikan penjelasan singkat mengenai proyek, lokasi (kota dan negara), jumlah pengguna layanan, dll.)</i></b> <b><i>Project Overview</i></b> <b><i>(Basic outline, project location (city and country), customers served, etc.)</i></b>	<p>Dalam menghadapi kebutuhan transportasi di masa yang akan 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.</p> <p>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</p>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<p>pelayanan bagi pengguna Jalan Tol, PT. JMTO terus menambah pemasangan peralatan VMS (Variable Message Sign) dan CCTV.</p> <p>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.</p> <p>Secara umum gambaran Sistem Informasi Kondisi Lalu Lintas Jalan Tol sebagai berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Peralatan VMS dan CCTV dipasang pada tempat-tempat yang strategis agar dapat memberikan informasi kepada pengguna Jalan Tol.</li> <li>2. Untuk menghubungkan peralatan VMS dan CCTV dengan pusat kontrol Senkom, digunakan teknologi Fiber Optic dan atau WiFi 2.4 atau 5 GHz.</li> <li>3. Pengendalian dan pengolahan pesan VMS dipusatkan di Senkom untuk meng-update pesan dari masing-masing VMS berdasarkan informasi yang didapatkan dari petugas lapangan.</li> <li>4. Pada setiap VMS dipasang IP Camera dengan tujuan agar petugas di Senkom dapat melihat secara langsung (live) pesan yang sedang ditampilkan di VMS.</li> </ol>
<p><b>Peran dalam Proyek</b>  <b>(Berikan penjelasan singkat mengenai tanggung jawab yang dinyatakan dalam Kontrak mengenai setiap kegiatan utama yang tercantum dalam Bagian 5 - Kriteria Prakualifikasi)</b>  <b>Role in Contract</b>  <b>(Brief explanation about the responsibilities stated in the contract for each of the key activities mentioned in Section 5.IV)</b></p>	<p>PT Jasa Marga Solo Ngawi (JSN) :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JSN.</li> <li>4. Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.</li> </ol> <p>PT Jasa Marga (Persero) Tbk :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 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 : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pekerjaan Pengadaan Server di Senkom JMTIC.</li> <li>• Pekerjaan Peralatan GPS (Global Positioning System) untuk Kantor Cabang</li> <li>• Pekerjaan Pemasangan RTMS (Remote Traffic Microwave System)</li> <li>• Pekerjaan Pemasangan Radio Komunikasi</li> </ul> </li> <li>2. 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</li> </ol>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<p>PT Jasa Marga Semarang Batang (JSB) :</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JSB.</li><li>2. Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.</li></ol> <p>PT Jasa Marga Ngawi Kertasono (JNK) :</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JNK.</li><li>2. Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.</li></ol> <p>PT Jasa Marga Surabaya Mojokerto (JSM) :</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JSM.</li><li>2. Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.</li></ol> <p>PT Jasa Marga Bali Tol (JBT) :</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JBT.</li><li>2. Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.</li></ol> <p>PT Jalantol Lingkarluar Jakarta (JLJ) :</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JLJ.</li><li>2. Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.</li></ol> <p>PT Jasa Marga Pandaan Malang (JPM) :</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk dipergunakan di Jalan Tol milik PT JPM.</li><li>2. Bertanggungjawab atas pengoperasian, dan pemeliharaan VMS dan CCTV sehingga dapat dapat memberikan informasi yang Up to date kepada Pengguna Jalan Tol dengan baik.</li></ol> <p>PT Jasa Marga Gempol Pasuruan (JGP) :</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Menyediakan Variable Message Sign (VMS) dan Close Circuit Television (CCTV) yang telah diujicobakan secara terbatas untuk</li></ol>
--	--

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

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

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

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

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

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



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

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

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

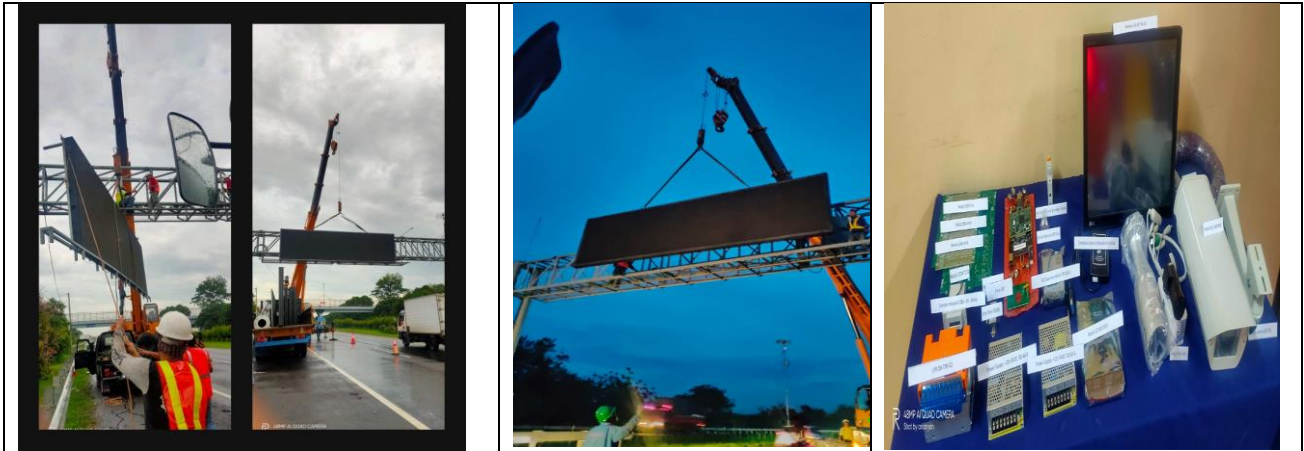
Lampirkan juga halaman sampul dari perjanjian/kontrak yang telah disebutkan di atas, berita acara serah terima, dan foto sebagai bukti pengalaman teknis yang disebutkan di atas.

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



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

**Pengalaman dan Kemampuan Konstruksi / *Development Experience and Capability***

***Pengadaan, Pemasangan, dan Pemeliharaan Peralatan Tol***

<b>Nomor Kontrak/Proyek</b> <b><i>Contract No.</i></b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>08/MTN/KON-JLO/VII/2019 Tentang Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan Tol, Layanan Transaksi dan Layanan Lalu Lintas) Pada Jalan Tol JORR II Ruas Kunciran – Serpong</li> <li>021/KONTRAK-JBS/XI/2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Balikpapan – Samarinda</li> <li>048/KONTRAK-DIR/JJC/XI/2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Jakarta – Cikampek II Elevated</li> <li>001/AA-KONTRAK/2020 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Peralatan Tol Jalan Tol Ruas Manado – Bitung</li> <li>29/KONTRAK-DIR/2019 Tentang Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi</li> <li>59/KONTRAK-DIR/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.</li> </ol>
<b>Tanggal Penandatanganan Proyek</b> <b><i>Award Date</i></b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>04 Juli 2019 Tentang Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan Tol, Layanan Transaksi dan Layanan Lalu Lintas) Pada Jalan Tol JORR II Ruas Kunciran – Serpong</li> <li>26 November 2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Balikpapan – Samarinda</li> <li>18 November 2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Jakarta – Cikampek II Elevated</li> <li>16 Maret 2020 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Peralatan Tol Jalan Tol Ruas Manado – Bitung</li> <li>01 April 2019 Tentang Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi</li> <li>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.</li> </ol>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

<b>Tanggal Dimulainya Proyek</b> <b><i>Start Date</i></b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>05 Juli 2019 Tentang Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan Tol, Layanan Transaksi dan Layanan Lalu Lintas) Pada Jalan Tol JORR II Ruas Kunciran – Serpong</li> <li>26 November 2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Balikpapan – Samarinda</li> <li>18 November 2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Jakarta – Cikampek II Elevated</li> <li>11 November 2019 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Peralatan Tol Jalan Tol Ruas Manado – Bitung</li> <li>01 April 2019 Tentang Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi</li> <li>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.</li> </ol>
<b>Tanggal Berakhirnya Proyek</b> <b><i>Completion Date</i></b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>23 Maret 2021 Tentang Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan Tol, Layanan Transaksi dan Layanan Lalu Lintas) Pada Jalan Tol JORR II Ruas Kunciran – Serpong</li> <li>26 Juli 2025 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Balikpapan – Samarinda</li> <li>04 Agustus 2025 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Jakarta – Cikampek II Elevated</li> <li>03 Maret 2025 Tentang Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Peralatan Tol Jalan Tol Ruas Manado – Bitung</li> <li>31 Maret 2022 Tentang Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi</li> <li>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.</li> </ol>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

<p><b>Gambaran Umum Proyek</b> (Berikan penjelasan singkat mengenai proyek, lokasi (kota dan negara), jumlah pengguna layanan, dll.) <i>Project Overview</i> (Basic outline, project location (city and country), customers served, etc.)</p>	<p>Proyek ini melingkupi penyediaan peralatan transaksi tol termasuk instalasinya. Gambaran umum peralatan transaksi tol yang diimplementasikan adalah peralatan <i>front-end</i> dan <i>back-end</i> meliputi <i>software</i> dan <i>hardware</i> yang akan terintegrasi dengan sistem <i>Settlement Monitoring Tools</i>.</p> <p>Ada total sekitar 2402 peralatan transaksi tol yang dikelola oleh PT JMTO di berbagai lokasi di Indonesia.</p> <p>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.</p>
<p><b>Peran dalam Proyek</b> (Berikan penjelasan singkat mengenai tanggung jawab yang dinyatakan dalam Kontrak mengenai setiap kegiatan utama yang tercantum dalam Bagian 5 - Kriteria Prakualifikasi) <i>Role in Contract</i> (Brief explanation about the responsibilities stated in the contract for each of the key activities mentioned in Section 5.IV)</p>	<p>Implementasi Peralatan Transaksi Tol pada beberapa lokasi di tahun 2019:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. PT Marga Trans Nusantara (Kunciran – Serpong) <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Menyediakan peralatan hardware transaksi peralatan tol termasuk <i>backbone</i> komunikasi jaringan melalui FO</li> <li>b. Menyediakan <i>software</i> transaksi peralatan tol yang dikembangkan secara swakelola dan join dengan unit riset PT Jasamarga (Persero), Tbk.</li> </ol> </li> <li>2. PT Jasamarga Balikpapan Samarinda (Balikpapan – Samarinda) <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Menyediakan peralatan hardware transaksi peralatan tol termasuk <i>backbone</i> komunikasi jaringan melalui FO</li> <li>b. Menyediakan <i>software</i> transaksi peralatan tol yang dikembangkan secara swakelola dan join dengan unit riset PT Jasamarga (Persero), Tbk.</li> </ol> </li> <li>3. PT Jasamarga Jalanlayang Cikampek (Jakarta – Cikampek II Elevated) <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Menyediakan peralatan hardware dan software transaksi peralatan tol termasuk <i>backbone</i> komunikasi jaringan melalui FO</li> </ol> </li> <li>4. PT Jasamarga Manado Bitung <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Menyediakan peralatan hardware dan software transaksi peralatan tol termasuk <i>backbone</i> komunikasi jaringan melalui FO</li> </ol> </li> </ol>
<p><b>Basis Pendekatan Pengadaan</b> (contoh: KPBu) <i>Basis of Procurement Approach</i> (e.g. PPP)</p>	<p>Pengadaan dengan Mekanisme Penunjukkan Langsung</p>
<p><b>Nama Klien/Client's name</b>  <b>Alamat/Address</b>  <b>Nomor Telepon/Telephone number</b>  <b>Nomor Fax /Fax number</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>a. PT Marga Trans Nusantara (Kunciran – Serpong) Astra Biz Center Comercial Park Barat Lot I No. 11 (021) 30450666</li> <li>b. PT Jasamarga Balikpapan Samarinda (Balikpapan – Samarinda) Jl. Taman Vinolia Blok P1 No. 9 Gunung Samarinda, Balikpapan Utara, Kalimantan Timur 76125 – Indonesia</li> </ol>



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

<b>Alamat Surel/E-mail</b>	<p>(0542) 8703077  <a href="mailto:tolbalikpapansamarinda@ptjbs.co.id">tolbalikpapansamarinda@ptjbs.co.id</a></p> <p>c. PT Jasamarga Jalanlayang Cikampek          (Jakarta – Cikampek II Elevated)          (ex) Gedung Jasa Marga Cab. Jagorawi Lt 2 Jakarta 13560          (021) 22819658  <a href="mailto:Jasamarga.jjc@gmail.com">Jasamarga.jjc@gmail.com</a></p> <p>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  <a href="mailto:jmmanadobitung@gmail.com">jmmanadobitung@gmail.com</a></p>
<p><b>Rujukan untuk Verifikasi Proyek</b>  <i>Reference to verify contract</i></p> <p><b>Nama Rujukan/Reference's name</b></p> <p><b>Alamat/Address</b></p> <p><b>Nomor Telepon/Telephone number</b></p> <p><b>Nomor Fax /Fax number</b></p> <p><b>Alamat Surel/E-mail</b></p> <p><b>Jabatan/Position</b></p> <p><b>Perusahaan/Lembaga Company/Institution</b></p>	<p>Sesuai dengan Kontak Klien diatas</p>
<p><b>Penjelasan mengenai kemiripan, sebagaimana ditentukan dalam Bagian 5.IV.1.</b>  <i>Description of the similarity in accordance with Section 5.IV.1.</i></p>	<p>Untuk setiap item yang dicantumkan di bawah ini yang relevan dengan kontrak di atas, isi perincian yang sesuai <i>[tambahkan atau hapus sebagaimana yang diperlukan]</i>:</p> <p><i>For each item listed below that is relevant to the above contract, fill in the appropriate details [add or delete as required]:</i></p>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

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.	-
<b>Kontraktor / <i>Contractor</i></b>  <b>(atau, apabila Peserta dalam kontrak ini berperan sebagai Kontraktor, maka sebutkan nama sub-kontraktor i yang dipekerjakan)</b> <b>(or, if your role was the Contractor, please insert the names of any Sub-contractors used)</b>	-
<b>Bukti bahwa proyek telah selesai dan memenuhi persyaratan klien</b> <b>(contoh: surat pernyataan dari klien)</b> <b><i>Evidence of the extent to which the project was completed to the full satisfaction of the client's requirements (letter from client)</i></b>	Proyek ini sudah selesai dan masih berlanjut pemeliharaannya



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

<p><b>Alasan keterlambatan dalam pengembangan/ <i>Reason for any delays in development</i></b></p> <p><i>(apabila alasan keterlambatan disebabkan oleh keadaan kahar atau kejadian di luar kendali Peserta, informasi mengenai alasan keterlambatan dalam konstruksi tersebut dilengkapi dengan bukti.)</i>  <i>(If the reason for the delay was a force majeure event or other events outside of the Participant's control, evidence will be required)</i></p>	
<p><b>Tahun Dimulainya Operasi <i>Starting Operation Year</i></b></p>	<p>2019 dan 2020</p>
<p><b>Nilai Total Proyek <i>Total Contract Amount</i></b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 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,-</li> <li>2. Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Balikpapan – Samarinda sebesar Rp. 68.885.119.000,-</li> <li>3. Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Jakarta – Cikampek II Elevated sebesar Rp. 35.036.548.448,-</li> <li>4. Kontrak Pengadaan Jasa Pemborongan Peralatan Tol Jalan Tol Ruas Manado – Bitung sebesar Rp. 49.037.075.975,-</li> <li>5. Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan lalu Lintas pada Ruas Jakarta Bogor Ciawi sebesar Rp. 250.000.000,-</li> <li>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. sebesar Rp. 8.934.403.886</li> </ol>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

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

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

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 Pemungut Tol, Pelayanan Lahu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol**

<b>Kontrak Penyediaan Infrastruktur Sejenis</b> <b><i>Contract of a Similar Infrastructure Provision Project</i></b>	
<b>Nomor Kontrak</b> <b><i>Contract No.</i></b>	<b>A. <u>Ruas Tol Milik Jasa Marga</u></b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa Kontrak : 240/KONTRAK/2018</li> <li>Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang Kontrak : 243/KONTRAK/2018 Kontrak : 68/KONTRAK-DIR/2019</li> <li>Jalan Tol Sedyatmo Kontrak : 244/KONTRAK/2018</li> <li>Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi Kontrak : 29/KONTRAK-DIR/2019</li> <li>Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C Kontrak : 241/KONTRAK/2018</li> <li>Jalan Tol Surabaya – Gempol Kontrak : 242/KONTRAK/2018 Kontrak : 30/KONTRAK-DIR/2019</li> <li>Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang Kontrak : 59/KONTRAK-DIR/2019</li> <li>Jalan Tol Palimanan – Kanci Kontrak : 60/KONTRAK-DIR/2019</li> <li>Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3 Kontrak : 33/KONTRAK-DIR/2020</li> <li>Jalan Tol Jakarta – Cikampek Kontrak : 17/KONTRAK-DIR/2020</li> </ol>
	<b>B. <u>Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga</u></b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Jalan tol Gempol - Pasuruan <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 15.3.1/SPK-TJP/2017</li> </ul> </li> <li>Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 004/KONTRAK-DIR/2017</li> <li>Addendum I : 004/KONTRAK-DIR/2017</li> <li>Addendum II : 002/ADD-OPR/KONTRAK-DIR/2018</li> <li>Addendum III : 003/ADD-OPR/KONTRAK-DIR/2020</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Solo – Ngawi <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : SPK.359/AA-SNJ/OPS.JLO/XI/2017</li> <li>Addendum I : SPK.312/AA-JSN/ADD-I.OPS JMTO/XII/2018</li> <li>Addendum II : SPK.359/AA-SNJ-OPS JMTO/XI/2017</li> <li>Kontrak : 371/AA-SNJ/OPS.CCTVMS.JLO/XI/2017</li> <li>Addendum I : SPK.316/AA-JSN/ADD-I.OPS CCTVMS JMTO/XII/2018</li> </ul> </li> </ol>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>4. Jalan Tol Ngawi – Kertosono</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 009/SPP/NKJ/XII/2017</li> </ul> <p>5. Jalan tol Surabaya – Mojokerto</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 006/SPK-JSM/2018</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Batang – Semarang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 27/KONTRAK-JSB/2018</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Kunciran – Serpong</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 08/MTN/KON-JLO/VII-2019</li> </ul> <p>8. Jalan Tol Pandaan – Malang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 016/SPK-JPM/2018</li> </ul> <p>9. Jalan Tol Semarang – Solo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : TMJ/SK/III/2019/013.1</li> <li>Kontrak : TMJ/SK/I/2019/008</li> </ul> <p>10. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 021/KONTRAK-JBS/XI/2019</li> </ul>
	<p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 048/KONTRAK-DIR/JJC/XI/2019</li> </ul> <p>12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 015/KONTRAK-DIR/MLJ/I/2020</li> </ul> <p>13. Jalan Tol Manado – Bitung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 001/AA-KONTRAK/2020</li> </ul> <p>14. Jalan Tol Bali – Mandara</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 004.00/SPP-JBT/IV/2020</li> </ul> <p>15. Jalan Tol Japek Selatan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 08/JJS.KONTRAK</li> </ul> <p><b><u>C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya</u></b></p> <p>1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 005/PERJ/TJT/I/2018</li> </ul> <p>2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 05/KONTRAK-OPERASI/SRIMP-JMTO/2018</li> <li>Addendum : 06/ADD/KONTRAK-OPERASI/WST-JMTO/2020</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 07/KJP/CCT/2018</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : OPJT/AW.1/S.Perj/I/2019</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 03/SPPJK/WBW</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : OPJT/AW.33/S.PERJ/V/2019</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 4781/SP-JMTO/XII/2019</li> <li>Nomor : CTP-ADM-CTR-XII-2019-JMTO-00001</li> </ul>
<b>Tanggal Penandatanganan Kontrak Award Date</b>	<p><b><u>A. Ruas Tol Milik Jasa Marga</u></b></p> <p>1. Cluster Jasamarga</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 26 Oktober 2015</li> <li>Addendum I : 14 Maret 2016</li> </ul>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Addendum II : 23 Januari 2017</li> <li>• Addendum III: 7 Desember 2017</li> <li>• Addendum IV : 8 Februari 2018</li> <li>• Addendum V : 10 Desember 2018</li> <li>• Addendum VI : 14 Maret 2019</li> <li>• Addendum VII : 29 Juli 2019</li> <li>• Addendum VIII : 30 Agustus 2019</li> <li>• Addendum IX : 2 Januari 2020</li> </ul> <p>2. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrak : 6 Juli 2018</li> <li>• Addendum I : 13 Desember 2018</li> <li>• Addendum II : 14 Maret 2019</li> <li>• Addendum III : 2 Januari 2020</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrak I : 6 Juli 2018</li> <li>• Addendum I : 21 Desember 2018</li> <li>• Addendum II : 14 Maret 2019</li> <li>• Kontrak II : 1 Oktober 2019</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Sedyatmo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrak : 6 Juli 2018</li> <li>• Addendum I : 26 Desember 2018</li> <li>• Addendum II : 14 Maret 2019</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrak : 1 April 2019</li> <li>• Addendum I : 17 Maret 2020</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrak : 6 Juli 2018</li> <li>• Addendum I : 26 Desember 2018</li> <li>• Addendum II : 14 Maret 2019</li> <li>• Addendum III : 29 November 2019</li> <li>• Addendum IV : 8 Januari 2020</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Surabaya – Gempol</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrak I : 6 Juli 2018</li> <li>• Addendum I : 26 Desember 2018</li> <li>• Addendum II : 14 Maret 2019</li> <li>• Kontrak II : 1 April 2019</li> <li>• Addendum I : 30 April 2019</li> <li>• Addendum II : 2 Maret 2020</li> </ul> <p>8. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrak : 1 Agustus 2019</li> <li>• Addendum I : 2 Maret 2020</li> </ul> <p>9. Jalan Tol Palimanan – Kanci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrak : 1 Agustus 2019</li> </ul> <p>10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrak : 5 Maret 2020</li> </ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrak : 3 Februari 2020</li> </ul>
--	---

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p><b><u>B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Jalan tol Gempol - Pasuruan <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 15 Maret 2017</li> <li>Addendum I : 28 Desember 2017</li> <li>Addendum II : 12 Januari 2018</li> </ul> </li> <li>Addendum III : 31 Oktober 2018</li> <li>Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 14 Juli 2017</li> <li>Addendum I : 26 Juli 2018</li> <li>Addendum II : 31 Desember 2018</li> <li>Addendum III : 29 Januari 2020</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Solo – Ngawi <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak I : 6 November 2017</li> <li>Addendum I : 21 Desember 2018</li> <li>Addendum II : 20 Desember 2019</li> <li>Kontrak II : 8 November 2017</li> <li>Addendum I : 26 Desember 2018</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Ngawi – Kertosono <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 11 Desember 2017</li> <li>Addendum I : 14 Desember 2018</li> <li>Addendum II : 6 Mei 2019</li> </ul> </li> <li>Jalan tol Surabaya – Mojokerto <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 1 Maret 2018</li> <li>Addendum : 15 Januari 2019</li> <li>Addendum dan Pernyataan : 26 Februari 2020</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Batang – Semarang <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 30 Oktober 2018</li> <li>Addendum I : 29 Maret 2019</li> <li>Addendum II : 29 November 2019</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Kunciran – Serpong <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 4 Juli 2019</li> <li>Addendum I : 25 September 2019</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Pandaan – Malang <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 30 November 2018</li> <li>Addendum I : 17 Desember 2019</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Semarang – Solo <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak I : 1 Maret 2019</li> <li>Addendum I : 29 Mei 2019</li> <li>Addendum II : 17 Desember 2019</li> <li>Addendum III : 11 Mei 2020</li> <li>Kontrak II : 28 Januari 2019</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Balikpapan – Samarinda <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 26 November 2019</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 18 November 2019</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 28 Februari 2020</li> </ul> </li> </ol>
--	---

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>13. Jalan Tol Manado – Bitung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 16 Maret 2020</li> </ul> <p>14. Jalan Tol Bali – Mandara</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 1 April 2020</li> </ul> <p>15. Jalan Tol Japek Selatan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 22 Mei 2020</li> </ul> <p><b><u>C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya</u></b></p> <p>1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 23 Januari 2018</li> </ul> <p>2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 9 Juli 2018</li> <li>Addendum : 26 Maret 2020</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 11 Desember 2018</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 8 Januari 2019</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 8 februari 2019</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrak : 24 Juli 2019</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing</p> <p>Kontrak : 23 Desember 2019</p>
<b>Dimulainya Proyek Start</b>	<p><b><u>A. Ruas Tol Milik Jasa Marga</u></b></p> <p>1. Cluster Jasamarga</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>November 2015</li> </ul> <p>2. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Oktober 2018</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Oktober 2018</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Sedyatmo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Oktober 2018</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>April 2019</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Oktober 2018</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Surabaya – Gempol</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Oktober 2018</li> </ul> <p>8. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Agustus 2019</li> </ul> <p>9. Jalan Tol Palimanan – Kanci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>April 2019</li> </ul> <p>10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>April 2020</li> </ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Februari 2020</li> </ul>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p><b><u>B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Jalan tol Gempol – Pasuruan<ul style="list-style-type: none"><li>• Maret 2017</li></ul></li><li>2. Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi<ul style="list-style-type: none"><li>• Oktober 2017</li></ul></li><li>3. Jalan Tol Solo – Ngawi<ul style="list-style-type: none"><li>• Juni 2018</li></ul></li><li>4. Jalan Tol Ngawi – Kertosono<ul style="list-style-type: none"><li>• Maret 2018</li></ul></li><li>5. Jalan tol Surabaya – Mojokerto<ul style="list-style-type: none"><li>• Januari 2018</li></ul></li><li>6. Jalan Tol Batang – Semarang<ul style="list-style-type: none"><li>• Desember 2018</li></ul></li><li>7. Jalan Tol Kunciran – Serpong<ul style="list-style-type: none"><li>• Desember 2019</li></ul></li><li>8. Jalan Tol Pandaan – Malang<ul style="list-style-type: none"><li>• Mei 2019</li></ul></li><li>9. Jalan Tol Semarang – Solo<ul style="list-style-type: none"><li>• Februari 2019</li></ul></li><li>10. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda<ul style="list-style-type: none"><li>• Desember 2019</li></ul></li><li>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated<ul style="list-style-type: none"><li>• Desember 2019</li></ul></li><li>12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Uluji<ul style="list-style-type: none"><li>• Februari 2020</li></ul></li><li>13. Jalan Tol Manado – Bitung<ul style="list-style-type: none"><li>• Rencana Operasi Bulan Agustus 2020</li></ul></li><li>14. Jalan Tol Bali – Mandara<ul style="list-style-type: none"><li>• April 2020</li></ul></li><li>15. Jalan Tol Japek Selatan<ul style="list-style-type: none"><li>• Fungsional Arus Balik Lebaran Mei 2020</li></ul></li></ol> <p><b><u>C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi<ul style="list-style-type: none"><li>• Januari 2018</li></ul></li><li>2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung<ul style="list-style-type: none"><li>• April 2020</li></ul></li><li>3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung<ul style="list-style-type: none"><li>• Rencana Operasi Bulan November 2020</li></ul></li><li>4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar<ul style="list-style-type: none"><li>• Desember 2018</li></ul></li><li>5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)<ul style="list-style-type: none"><li>• Rencana Operasi Desember 2020</li></ul></li><li>6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung<ul style="list-style-type: none"><li>• Desember 2020</li></ul></li><li>7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing</li></ol>
--	---



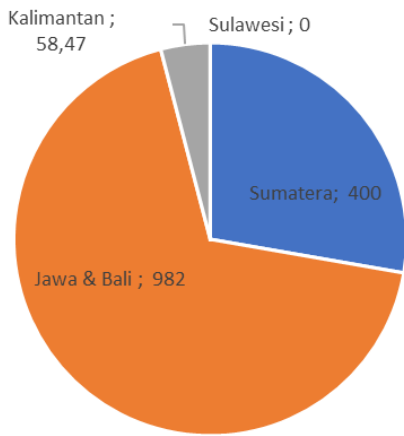
**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rencana Operasi November 2020</li> </ul>
<b>Berakhir Proyek Completion</b>	<p><b><u>A. Ruas Tol Milik Jasa Marga</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Cluster Jasamarga <ul style="list-style-type: none"> <li>Januari 2020</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa <ul style="list-style-type: none"> <li>September 2021</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang <ul style="list-style-type: none"> <li>September 2021</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Sedyatmo <ul style="list-style-type: none"> <li>Juli 2019</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi <ul style="list-style-type: none"> <li>Maret 2022</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C <ul style="list-style-type: none"> <li>September 2021</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Surabaya – Gempol <ul style="list-style-type: none"> <li>September 2021</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang <ul style="list-style-type: none"> <li>Juli 2022</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Palimanan – Kanci <ul style="list-style-type: none"> <li>Maret 2022</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3 <ul style="list-style-type: none"> <li>Maret 2023</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Jakarta – Cikampek <ul style="list-style-type: none"> <li>Januari 2023</li> </ul> </li> </ol> <p><b><u>B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Jalan tol Gempol – Pasuruan <ul style="list-style-type: none"> <li>Februari 2022</li> </ul> </li> <li>Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi <ul style="list-style-type: none"> <li>September 2022</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Solo – Ngawi <ul style="list-style-type: none"> <li>Mei 2023</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Ngawi – Kertosono <ul style="list-style-type: none"> <li>Februari 2023</li> </ul> </li> <li>Jalan tol Surabaya – Mojokerto <ul style="list-style-type: none"> <li>Desember 2023</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Batang – Semarang <ul style="list-style-type: none"> <li>November 2023</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Kunciran – Serpong <ul style="list-style-type: none"> <li>November 2024</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Pandaan – Malang <ul style="list-style-type: none"> <li>April 2024</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Semarang – Solo <ul style="list-style-type: none"> <li>Januari 2024</li> </ul> </li> <li>Jalan Tol Balikpapan – Samarinda <ul style="list-style-type: none"> <li>November 2024</li> </ul> </li> </ol>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• November 2024</li> </ul> <p>12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Januari 2025</li> </ul> <p>13. Jalan Tol Manado – Bitung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Juli 2025</li> </ul> <p>14. Jalan Tol Bali – Mandara</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Maret 2025</li> </ul> <p>15. Jalan Tol Japek Selatan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Juni 2020</li> </ul> <p><b><u>C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya</u></b></p> <p>1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Desember 2024</li> </ul> <p>2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Maret 2025</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oktober 2025</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Januari 2020</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oktober 2025</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oktober 2020</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oktober 2025</li> </ul>										
<p><b>Gambaran Umum Proyek</b>  <b>(Berikan penjelasan singkat mengenai proyek, lokasi (kota dan negara), jumlah pengguna layanan, dll.)</b>  <i>Project overview</i>  <b>(Basic outline, project location (city and country), customers served, etc.)</b></p>	<p>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 Utama Karya &amp; 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 :</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Wilayah kerja</th> <th>Panjang kilometer pengoperasian</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Jawa &amp; Bali</td> <td>982</td> </tr> <tr> <td>Sumatera</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>Kalimantan</td> <td>58,47</td> </tr> <tr> <td>Sulawesi</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>Berdasarkan target Pelayanan Sistem MLFF yang telah disampaikan</p>	Wilayah kerja	Panjang kilometer pengoperasian	Jawa & Bali	982	Sumatera	400	Kalimantan	58,47	Sulawesi	0
Wilayah kerja	Panjang kilometer pengoperasian										
Jawa & Bali	982										
Sumatera	400										
Kalimantan	58,47										
Sulawesi	0										

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>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.</p> <p>Berikut disampaikan rincian pengoperasian JMTO di seluruh ruas Operasional:</p> <p><b><u>A. Ruas Tol Milik Jasa Marga</u></b></p> <p>1. Cluster Jasamarga</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengumpulan Tol Untuk Fungsi Pelayanan Dan Pengendalian Transaksi Di Gerbang Tol</li><li>• Lingkup Pekerjaan : - Layanan Transaksi</li><li>• Lokasi Pekerjaan :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jakarta – Bogor – Ciawi</li><li>b. Cawang – Tomang – Pluit</li><li>c. Prof. Dr. Ir Soedijatmo</li><li>d. Jakarta – Cikampek</li><li>e. Jakarta – Tangerang</li><li>f. Padalarang – Cileunyi</li><li>g. Cikampek – Padalarang</li><li>h. Surabaya – Gempol</li><li>i. Semarang Seksi A, B, C</li><li>j. Belawan – Medan – Tanjung Morawa</li><li>k. Palimanan – Kanci</li><li>l. JORR Seksi S dan W2S</li><li>m. Pondok Aren – Bintaro Viaduct – Ulujami</li></ul></li></ul> <p>2. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Pekerjaan : Kontrak manajemen Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pengumpul Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol dan Pelayanan Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol Ruas Belawan – Medan – Tanjung Morawa PT Jasa Marga (PERSERO) Tbk.</li><li>• Lingkup Pekerjaan :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol</li><li>b. Layanan Lalu Lintas</li><li>c. Layanan Pemeliharaan</li><li>d. Layanan Umum</li></ul></li><li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa</li><li>• Panjang Jalan : 34 km</li></ul> <p>3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Pekerjaan : Kontrak manajemen Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di Bidang Pelayanan dan Pengendalian</li></ul>
--	---

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> <li>c. Layanan Pemeliharaan</li> <li>d. Layanan Umum</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang Panjang Jalan : 64,4 km</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Sedyatmo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> <li>c. Layanan Pemeliharaan</li> <li>d. Layanan Umum</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Sedyatmo</li> <li>• Panjang Jalan : 12km</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol di Bidang Pelayanan Transaksi dan Pelayanan Lalu Lintas Pada Ruas Jakarta – Bogor – Ciawi</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi</li> <li>• Panjang Jalan : 59km</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> <li>c. Layanan Pemeliharaan</li> <li>d. Layanan Umum</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C</li> <li>• Panjang Jalan : 25 km</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Surabaya – Gempol</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak manajemen Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal di Bidang Pelayanan dan Pengendalian Transaksi Pemngumpul Tol, Pelayanan Lalu Lintas Jalan Tol</li> </ul>
--	---

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>dan Pelayanan Pemeliharaan Jalan Tol Pada Jalan Tol Ruas Surabaya Gempol PT Jasa Marga (PERSERO) Tbk.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> <li>c. Layanan Pemeliharaan</li> <li>d. Layanan Umum</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Surabaya – Gempol</li> <li>• Panjang Jalan : 34,15 km</li> </ul> <p>8. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang</li> <li>• Panjang Jalan : 24 km</li> </ul> <p>9. Jalan Tol Palimanan – Kanci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Palimanan – Kanci</li> <li>• Panjang Jalan : 26,3 km</li> </ul> <p>10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3</li> <li>• Panjang Jalan : 28,27 km</li> </ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Manajemen Pengoperasian Jalan Tol Di Bidang Pelayanan Transaksi Dan Pelayanan Lalu Lintas Pada Ruas Tol Jakarta – Cikampek</li> <li>• Lingkup Pekerjaan :</li> </ul>
--	--

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<p>a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol b. Layanan Lalu Lintas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Jakarta – Cikampek</li> <li>• Panjang Jalan : 83 km</li> </ul> <p><b><u>B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga</u></b></p> <p>1. Jalan tol Gempol – Pasuruan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Perjanjian Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Gempol – Pasuruan</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> <li>c. Layanan Pemeliharaan</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan tol Gempol – Pasuruan</li> <li>• Panjang Jalan : 34,15 km</li> </ul> <p>2. Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi Pengumpulan Tol</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> <li>c. Layanan Pemeliharaan</li> <li>d. Layanan Keamanan dan Ketertiban Lingkungan Kerja</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi</li> <li>• Panjang Jalan : 65 km</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Solo – Ngawi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Solo-Ngawi</li> <li>• Lingkup Pekerjaan: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pekerjaan Persiapan Operasi</li> <li>b. Layanan Transaksi</li> <li>c. Layanan Lalu Lintas</li> <li>d. Layanan Pemeliharaan</li> <li>e. Pengadaan, Pemasangan dan Pemeliharaan Sistem Informasi dan Komunikasi</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Solo – Ngawi</li> <li>• Panjang Jalan : 90,1 km</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Ngawi – Kertosono</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Layanan Transaksi, Lalu Lintas, dan pemeliharaan Jalan Tol Ruas Ngawi-Kertosono</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pekerjaan Persiapan operasi</li> </ul> </li> </ul>
--	--

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<ul style="list-style-type: none"> <li>b. Layanan Transaksi</li> <li>c. Layanan Lalu Lintas</li> <li>d. Layanan Pemeliharaan</li> <li>e. Sewa sistem informasi dan komunikasi</li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Ngawi – Kertosono</li> <li>• Panjang Jalan : 87,02 km</li> </ul> <p>5. Jalan tol Surabaya – Mojokerto</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Pekerjaan Pengoperasian ruas Jalan tol Surabaya-Mojokerto Periode Tahun 2018</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pekerjaan Persiapan operasi</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> <li>c. Layanan Pemeliharaan</li> </ul> </li> <li>• Lokasi pekerjaan : Jalan tol Surabaya – Mojokerto</li> <li>• Panjang Jalan : 37 km</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Batang – Semarang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Pengadaan Pekerjaan Pengoperasian Jalan tol Ruas Batang-Semarang</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> <li>c. Layanan Pemeliharaan</li> <li>d. Pekerjaan Pengadaan dan Pemeliharaan Peralatan tol,VMS dan CCTV</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Batang – Semarang</li> <li>• Panjang Jalan: 75 km</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Kunciran – Serpong</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pengoperasian (Pengadaan Peralatan tol, layanan transaksi, dan layanan lalu lintas) pada Jalan Tol JORR II Ruas Kunciran-Serpong</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> <li>c. Layanan Pemeliharaan</li> <li>d. Pekerjaan Pengadaan dan Pemeliharaan Peralatan tol,VMS dan CCTV</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Kunciran – Serpong</li> <li>• Panjang Jalan: 11,2 km</li> </ul> <p>8. Jalan Tol Pandaan – Malang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pengoperasian Jalan tol Ruas Pandaan – Malang</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pekerjaan persiapan operasi</li> <li>b. layanan Transaksi</li> <li>c. Layanan Lalu Lintas</li> </ul> </li> </ul>
--	---

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>d. Layanan Pemeliharaan</p> <p>e. Layanan Sisinfokom</p> <p>f. Layanan Pemeliharaan Sistem informasi dan Komunikasi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Pandaan – Malang</li> <li>• Panjang Jalan : 37,62 km</li> </ul> <p>9. Jalan Tol Semarang – Solo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Layanan Transaksi dan Layanan Lalu Lintas di Jalan Tol Ruas semarang-solo</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Rekrutmen</li> <li>b. Layanan Transaksi</li> <li>c. Layanan Lalu Lintas</li> <li>d. Layanan Pemeliharaan Kantor dan Gerbang Tol</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Semarang – Solo</li> <li>• Panjang Jalan : 73 km</li> </ul> <p>10. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Pengadaan jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Balikpapan-Samarinda</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pekerjaan Pengoperasian</li> <li>b. Pengadaan, Pemasangan dan Pemeliharaan Peralatan tol , VMS, dan CCTV</li> <li>c. pekerjaan pengelolaan E-Payment</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Balikpapan – Samarinda</li> <li>• Panjang Jalan: 99,02 km</li> </ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Pengadaan jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Ruas Jakarta-Cikampek II Elevated</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pekerjaan Pengoperasian</li> <li>b. Pengadaan, Pemasangan dan Pemeliharaan VMS dan CCTV</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated</li> <li>• Panjang Jalan: 36,4 km</li> </ul> <p>12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pengoperasian Jalan Tol W2 Utara (Kebon Jeruk – Ulujami)</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Lalu Lintas</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami</li> <li>• Panjang Jalan : 9,5 km</li> </ul> <p>13. Jalan Tol Manado – Bitung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Peralatan tol Jalan Tol ruas Manado-Bitung</li> <li>• Lingkup Pekerjaan :</li> </ul>
--	--



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>a. Pengadaan, Pemasangan, dan pemeliharaan peralatan Tol ,VMS dan CCTV</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Manado – Bitung</li> <li>• Panjang Jalan : 39 km</li> </ul> <p>14. Jalan Tol Bali – Mandara</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Pengoperasian Jalan Tol Bali Mandara</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas dan Pengamanan Aset Perusahaan</li> <li>c. Layanan Pemeliharaan Gerbang Tol dan Fasilitas Lengkap</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Bali – Mandara</li> <li>• Panjang Jalan : 12,7 km</li> </ul> <p>15. Jalan Tol Japek Selatan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Lain Pengoperasian Fungsional Arus Balik lebaran Tahun 2020</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Mempersiapkan segala sarana pendukung pengoperasian fungsional ruas Sadang-Jalan Industri baik Personil maupun Non Personil</li> <li>b. Layanan Pengoperasian fungsional Arus Lebaran tahun 2020</li> <li>c. Berkoordinasi dengan Tim Satgas Lebaran PT JJS</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Japek Selatan (Sadang-Jalan Industri)</li> <li>• Panjang Jalan: 38,5 km</li> </ul> <p><b><u>C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya</u></b></p> <p>1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Perjanjian Pekerjaan Pengadaan sistem layanan operasi pada jalan tol Ciawi-Sukabumi Seksi 1 (ruas Ciawi-Cigombong)</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pekerjaan persiapan operasi</li> <li>b. Layanan Transaksi</li> <li>c. Layanan Lalu Lintas</li> <li>d. Layanan Pemeliharaan</li> <li>e. Layanan umum</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Ciawi – Sukabumi</li> <li>• Panjang Jalan: 15 km</li> </ul> <p>2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Layanan Operasi Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung STA 0+000 – 42+500</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. layanan Transaksi</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> </ul> </li> </ul>
--	--

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>c. Layanan Pemeliharaan d. Layanan Umum</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung</li> <li>• Panjang Jalan : 42,5 km</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Pekerjaan Pengadaan Jasa Layanan operasi Pada Jalan Tol Cimanggis-Cibitung</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Persiapan Pekerjaan Operasi</li> <li>b. Layanan Transaksi</li> <li>c. Layanan Lalu Lintas</li> <li>d. Layanan Pemeliharaan</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Cimanggis – Cibitung</li> <li>• Panjang Jalan: 59,4 km</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Surat perjanjian jasa layanan operasi jalan tol ruas Bakauheni – Terbanggi Besar</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi</li> <li>b. Layanan Lalu Lintas</li> <li>c. Layanan Pemeliharaan</li> <li>d. layanan Umum</li> <li>e. Pelaporan</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar</li> <li>• Panjang Jalan : 141 km</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak Jasa Pemborongan Layanan Transaksi, Lalu Lintas dan Pemeliharaan Jalan Tol ruas Krian – Legundi – Bunder – Manyar (Seksi 1,2 dan 3)</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pekerjaan Persiapan Operasi</li> <li>b. Layanan Transaksi</li> <li>c. Layanan Lalu Lintas</li> <li>d. Layanan Pemeliharaan</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)</li> <li>• Panjang Jalan: 38,39 km</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan: Perjanjian Pemborongan Pekerjaan Jasa layanan Operasi Jalan Tol Ruas Terbanggi Besar – Pematang Panggang – Kayu Agung pada Jalan Tol Trans Sumatera</li> <li>• Lingkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi</li> <li>b. Layanan lalu Lintas</li> </ul> </li> </ul>
--	---

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>c. Layanan Pemeliharaan d. Penderekan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung</li> <li>• Panjang Jalan: 189 km</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Pekerjaan : Kontrak pekerjaan jasa Layanan operasi dan pemeliharaan pada Jalan tol Cibitung Cilincing</li> <li>• Ligkup Pekerjaan : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Layanan Transaksi</li> <li>b. Layanan lalu Lintas</li> <li>c. Layanan Pemeliharaan</li> </ul> </li> <li>• Lokasi Pekerjaan : Jalan Tol Cibitung – Cilincing</li> <li>• Panjang Jalan: 34 km</li> </ul>
<p><b>Peran dalam Proyek</b> <b>(Berikan penjelasan singkat mengenai tanggung jawab yang dinyatakan dalam Kontrak mengenai setiap kegiatan utama yang tercantum dalam bagian 5 Kriteria Prakualifikasi)</b></p> <p><b>Role in Concert</b> <b>(Brief explanation about the responsibilities stated in the contract for each of the key activities mentoned in Section 5.IV)</b></p>	<p><b><u>A. Ruas Tol Milik Jasa Marga</u></b></p> <p>1. Cluster Jasamarga</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian layanan transaksi di ruas tol milik jasamarga.</li> </ul> <p>2. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa.</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Padaleunyi dan Cipularang</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Sedyatmo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Sedyatmo</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Jakarta – Bogor – Ciawi</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Semarang Seksi A, B, dan C</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Surabaya – Gempol</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Surabaya –</li> </ul>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>Gempol</p> <p>8. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang</li> </ul> <p>9. Jalan Tol Palimanan – Kanci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Palimanan – Kanci</li> </ul> <p>10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol JORR Seksi E1, E2, dan E3</li> </ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Jakarta – Cikampek</li> </ul> <p><b><u>B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga</u></b></p> <p>1. Jalan tol Gempol – Pasuruan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Gempol – Pasuruan</li> </ul> <p>2. Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Solo – Ngawi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Solo – Ngawi</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Ngawi – Kertosono</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Ngawi – Kertosono</li> </ul> <p>5. Jalan tol Surabaya – Mojokerto</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Surabaya –</li> </ul>
--	--

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

	<p>Mojokerto</p> <p>6. Jalan Tol Batang – Semarang</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Batang – Semarang</li></ul> <p>7. Jalan Tol Kunciran – Serpong</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Kunciran – Serpong</li></ul> <p>8. Jalan Tol Pandaan – Malang</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Pandaan – Malang</li></ul> <p>9. Jalan Tol Semarang – Solo</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Semarang – Solo</li></ul> <p>10. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Balikpapan – Samarinda</li></ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Jakarta – Cikampek II Elevated</li></ul> <p>12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Uluji</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Kebon Jeruk – Uluji</li></ul> <p>13. Jalan Tol Manado – Bitung</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Manado – Bitung</li></ul> <p>14. Jalan Tol Bali – Mandara</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Bali – Mandara</li></ul> <p>15. Jalan Tol Japek Selatan</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Japek Selatan</li></ul> <p><b><u>C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya</u></b></p>
--	--

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Ciawi – Sukabumi</li> </ul> </li> <li>2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Kayu Agung – Palembang – Betung</li> </ul> </li> <li>3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Cimanggis – Cibitung</li> </ul> </li> <li>4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Bakauheni – Terbanggi Besar</li> </ul> </li> <li>5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3) <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)</li> </ul> </li> <li>6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung</li> </ul> </li> <li>7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing <ul style="list-style-type: none"> <li>• PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pekerjaan jasa pengoperasian di ruas tol Cibitung – Cilincing</li> </ul> </li> </ol>
<b>Basis pendekatan pengadaan (contoh: KPBU)</b> <i>Basis of Procurement Approach (e.g. PPP)</i>	-
<b>Nama Klien / Client's name</b> <b>Alamat / Address</b>	<u><b>A. Ruas Tol Milik Jasa Marga</b></u> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cluster Jasamarga <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien: PT Jasa Marga (Persero) Tbk.</li> <li>• Alamat : Plaza Tol TMII Jakarta</li> </ul> </li> <li>2. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien : Regional Jasamarga Nusantara tollroad</li> <li>• Alamat : Jalan simpang tanjung No. 1A Medan</li> </ul> </li> <li>3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang</li> </ol>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Klien: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad</li><li>• Alamat : Plaza Tol Cililitan, Jakarta</li></ul> <p>4. Jalan Tol Sedyatmo</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Klien : Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad</li><li>• Alamat : Plaza Tol Cililitan, Jakarta</li></ul> <p>5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Klien : Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad</li><li>• Alamat : Plaza Tol Cililitan, Jakarta</li></ul> <p>6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Klien: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad</li><li>• Alamat : Plaza Tol TMII Jakarta</li></ul> <p>7. Jalan Tol Surabaya – Gempol</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Klien: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad</li><li>• Alamat : Plaza Tol TMII Jakarta</li></ul> <p>8. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Klien: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad</li><li>• Alamat : Plaza Tol Cililitan, Jakarta</li></ul> <p>9. Jalan Tol Palimanan – Kanci</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Klien: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad</li><li>• Alamat : Plaza Tol TMII Jakarta</li></ul> <p>10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Klien: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad</li><li>• Alamat : Plaza Tol Cililitan, Jakarta</li></ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Klien: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad</li><li>• Alamat : Plaza Tol TMII Jakarta</li></ul> <p><b><u>B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga</u></b></p> <p>1. Jalan tol Gempol – Pasuruan</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Klien : PT Jasamarga Gempol Pasuruan</li><li>• Alamat : Plaza Tol Pandaan Lt.3, Pandaan, Pasuruan</li></ul> <p>2. Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Klien : PT Jasamarga Kualanamu Tol</li><li>• Alamat : Plaza Tol Kualanamu, Penara Kebun, Tanjung Merawa</li></ul>
--	---

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>3. Jalan Tol Solo – Ngawi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien : Pt Jasamarga solo Ngawi</li> <li>• Alamat : Plaza Tol Ngemplak, Kec. Ngemplak, Kab. Boyolali, Jawa Tengah</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Ngawi – Kertosono</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien : PT Jasamarga Ngawi Kertosono Kediri</li> <li>• Alamat : Jalan Borobudur no.20 Kec. Mangunhardjo, Madiun</li> </ul> <p>5. Jalan tol Surabaya – Mojokerto</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien : PT Jasamarga Surabaya Mojokerto</li> <li>• Alamat: Gedung MNA Jalan raya Taman, Plaza Tol Waru 1 dan Ramp Sidoarjo</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Batang – Semarang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien : PT Jasamarga Semarang Batang</li> <li>• Alamat: Plaza Tol Kalikangkung, Jawa Tengah</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Kunciran – Serpong</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien : Pt Marga Trans Nusantara</li> <li>• Alamat : Plaza Tol Parigi, Jl. H. Rasam RT.004/002 Kel Parigi Baru, Kec. Pondok Aren, Tangerang Selatan</li> </ul> <p>8. Jalan Tol Pandaan – Malang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien : PT Jasamarga Pandaan Malang</li> <li>• Alamat: Plaza Tol Singosari, Jawa Timur</li> </ul> <p>9. Jalan Tol Semarang – Solo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien : PT Trans Marga Jateng</li> <li>• Alamat: Jl. Murbey No.1 Kel. Sumur boto Kec. Banyumanik</li> </ul> <p>10. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien : PT Jasamarga Balikpapan Samarinda</li> <li>• Alamat : Jalan Taman Vinolia Blok P1 No. 9 Gunung samarinda</li> </ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien : PT Jasamarga Jalanlayang Cikampek</li> <li>• Alamat: Ex. Gedung Jasamarga Cabang Jagorawi Lt.2</li> </ul> <p>12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien : PT Marga Lingkar Jakarta</li> <li>• Alamat: Plaza Tol Meruya, Jakarta</li> </ul> <p>13. Jalan Tol Manado – Bitung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klien : Pt Jasamarga Manado Bitung</li> <li>• Alamat : Jalan AA maramis km.8, Perumahan Tamansari Metropolitan Cluster Siladen Blok C3, Sulawesi Utara</li> </ul>
--	---



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>14. Jalan Tol Bali – Mandara</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Klien : PT Jasamarga Bali Tol</li> <li>Alamat: Kawasan Ikat Plaza, Jalan Bypass I Gusti Ngurah Rai No. 505</li> </ul> <p>15. Jalan Tol Japek Selatan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Klien : PT Jasamarga Japek Selatan</li> <li>Alamat : Workshop PT Jasamarga (Persero) Tbk.</li> </ul> <p><b><u>C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya</u></b></p> <p>1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Klien: PT Trans Jabar Tol</li> <li>Alamat: Jl. MT Haryono Kav. 10A, Cawang, Jakarta Timur</li> </ul> <p>2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Klien: PT Waskita Sriwijaya Tollroad</li> <li>Alamat: Gedung Waskita Sriwijaya Tol, Desa Pedu, Jejawi, Ogan Komering Ilir</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Klien: PT Cimanggis Cibitung Tollways</li> <li>Alamat: Komplek Citra Gran, Blok E7, No. 33, Cibubur</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Klien: PT Hutama Karya (Persero) Cabang Bakter</li> <li>Alamat: Jalan terusan Riya Kudu No.1 RW 1 Lampung Selatan (Gerbang Tol Kota Baru)</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Klien : PT Waskita Bumi Wira</li> <li>Alamat: Gedung Waskita Rajawali Tower Lt.7 jalan MT Haryono kav No. 12-13 Jatinegara Jakarta Timur</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Klien : PT Hutama Karya (Persero) Cabang Terpeka</li> <li>Alamat: Gerbang tol Lambu kibang, Desa kibang Budi Jaya RK 9, Kec. Lambu kibang, Kab Tulang Bawang BARat</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Klien: PT Cibitung Tanjung Priok Port Tollways</li> <li>Alamat: Tamansari Hive Office Lt.6 unit B, Jalan D.I Panjaitan Kav 2, Jakarta timur</li> </ul>
<p><b>Rujukan untuk Verifikasi Proyek</b>  <b>Reference to Verify Contract</b></p>	<p><b><u>A. Ruas Tol Milik Jasa Marga</u></b></p> <p>1. Cluster Jasamarga</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nama Rujukan : Pratomo Bimawan Putra</li> </ul>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / *Date*: 20 Juli 2020

<p><b>Nama Rujukan / reference's name</b></p> <p><b>Alamat / Address</b></p> <p><b>Nomor Telepon / telephone number</b></p> <p><b>Nomor Fax / Fax Number</b></p> <p><b>Alamat Surel / E-mail</b></p> <p><b>Jabatan/ Position</b></p> <p><b>Perusahaan/ Lembaga Company/ institution</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alamat: Plaza Tol TMII, Jakarta</li> <li>• Jabatan: Operation and Maintenance Managemen Group Head</li> <li>• Perusahaan : PT Jasa Marga (Persero) Tbk.</li> </ul> <p>2. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : Teddy Rosadi</li> <li>• Alamat: Jalan simpang tanjung No. 1A Medan</li> <li>• Jabatan : Regional Jasamarga Nusantara Tollroad Group Head</li> <li>• Perusahaan : PT Jasa Marga (Persero) Tbk.</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : Reza Febriano</li> <li>• Alamat: Plaza Tol Cililitan, Jakarta</li> <li>• Jabatan : Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad Group Head</li> <li>• Perusahaan : PT Jasa Marga (Persero) Tbk.</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Sedyatmo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : Reza Febriano</li> <li>• Alamat: Plaza Tol Cililitan, Jakarta</li> <li>• Jabatan: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad Group Head</li> <li>• Perusahaan : PT Jasa Marga (Persero) Tbk.</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : Reza Febriano</li> <li>• Alamat : Plaza Tol Cililitan, Jakarta</li> <li>• Jabatan : Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad Group Head</li> <li>• Perusahaan: PT Jasa Marga (Persero) Tbk.</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : Bagus Cahya A.B</li> <li>• Alamat: Plaza Tol TMII Jakarta</li> <li>• Jabatan : Regional Jasamarga Transjawa Tollroad Group Head</li> <li>• Perusahaan: PT Jasa Marga (Persero) Tbk.</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Surabaya – Gempol</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : Bagus cahya A.B</li> <li>• Alamat: Plaza Tol TMII Jakarta</li> <li>• Jabatan: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad Group Head</li> <li>• Perusahaan : PT Jasa Marga (Persero) Tbk.</li> </ul>
---	---

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>8. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : Reza febriano</li><li>• Alamat: Plaza Tol Cililitan, Jakarta</li><li>• Jabatan: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad Group Head</li><li>• Perusahaan: PT Jasa Marga (Persero) Tbk.</li></ul> <p>9. Jalan Tol Palimanan – Kanci</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : Bagus Cahya A.B</li><li>• Alamat: Plaza Tol TMII Jakarta</li><li>• Jabatan: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad Group Head</li><li>• Perusahaan : PT Jasa Marga (Persero) Tbk.</li></ul> <p>10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : Reza Febriano</li><li>• Alamat: Plaza Tol Cililitan, Jakarta</li><li>• Jabatan: Regional Jasamarga Metropolitan Tollroad Group Head</li><li>• Perusahaan: PT Jasa Marga (Persero) tbk</li></ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : Bagus Cahya A.B</li><li>• Alamat: Plaza Tol TMII Jakarta</li><li>• Jabatan: Regional Jasamarga Transjawa Tollroad Group Head</li><li>• Perusahaan: PT Jasa Marga (Persero) tbk</li></ul> <p><b><u>B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga</u></b></p> <p>1. Jalan tol Gempol – Pasuruan</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : Edwin Cahyadi</li><li>• Alamat: Plaza Tol Pandaan lt.3, Pandaan, Pasuruan</li><li>• Jabatan: Direktur Utama</li><li>• Perusahaan: PT Jasamarga Gempol Pasuruan</li></ul> <p>2. Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : Teddy Rosadi</li><li>• Alamat: Plaza Tol Kualanamu, Penara Kebun, Tanjung Merawa</li><li>• Jabatan: Direktur Utama</li><li>• Perusahaan : PT Jasamarga Kualanamu Tol</li></ul> <p>3. Jalan Tol Solo – Ngawi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : Ari Wibowo</li><li>• Alamat: Plaza Tol Ngemplak, Kec. Ngemplak, Kab.</li></ul>
--	---

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>Boyolali, Jawa Tengah</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jabatan: Direktur Utama</li> <li>• Perusahaan : Pt Jasamarga solo Ngawi</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Ngawi – Kertosono</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : A.J Dwi Winarsa</li> <li>• Alamat: Jalan Borobudur no.20 Kec. Mangunhardjo, Madiun</li> <li>• Jabatan: Direktur Utama</li> <li>• Perusahaan: PT Jasamarga Ngawi Kertosono Kediri</li> </ul> <p>5. Jalan tol Surabaya – Mojokerto</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : Roy Ardian</li> <li>• Alamat: Gedung MNA Jalan raya Taman, Plaza Tol Waru 1 dan Ramp Sidoarjo</li> <li>• Jabatan: Direktur Utama</li> <li>• Perusahaan: PT Jasamarga Surabaya Mojokerto</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Batang – Semarang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : Ary Irianto</li> <li>• Alamat: Plaza Tol Kalikangkung, Jawa Tengah</li> <li>• Jabatan: Direktur Utama</li> <li>• Perusahaan: PT Jasamarga Semarang Batang</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Kunciran – Serpong</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : Truly Nawangsasi</li> <li>• Alamat: Plaza Tol Parigi, Jl. H. Rasam RT.004/002 Kel Parigi Baru, Kec. Pondok Aren, Tangerang Selatan</li> <li>• Jabatan: Direktur Utama</li> <li>• Perusahaan: Pt Marga Trans Nusantara</li> </ul> <p>8. Jalan Tol Pandaan – Malang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : Agus Purnomo</li> <li>• Alamat: Plaza Tol Singosari, Jawa Timur</li> <li>• Jabatan: Direktur Utama</li> <li>• Perusahaan : PT Jasamarga Pandaan Malang</li> </ul> <p>9. Jalan Tol Semarang – Solo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : David Wijayatno</li> <li>• Alamat: Jl. Murbey No.1 Kel. Sumur boto Kec. Banyumanik</li> <li>• Jabatan: Direktur Utama</li> <li>• Perusahaan: PT Trans Marga Jateng</li> </ul> <p>10. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nama Rujukan : S.T.H Saragi</li> <li>• Alamat: Jalan Taman Vinolia Blok P1 No. 9 Gunung samarinda</li> <li>• Jabatan: Direktur Utama</li> <li>• Perusahaan: PT Jasamarga Balikpapan Samarinda</li> </ul>
--	--

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : Djoko Dwiyo</li><li>• Alamat: Ex. Gedung Jasamarga Cabang Jagorawi Lt.2</li><li>• Jabatan: Direktur Utama</li><li>• Perusahaan : PT Jasamarga Jalanlayang Cikampek</li></ul> <p>12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Uluji</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : Charles Lendra</li><li>• Alamat : Plaza Tol Meruya, Jakarta</li><li>• Jabatan: Direktur Utama</li><li>• Perusahaan: PT Marga Lingkar Jakarta</li></ul> <p>13. Jalan Tol Manado – Bitung</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : George IMP Manurung</li><li>• Alamat: Jalan AA Maramis km.8, Perumahan Tamansari Metropolitan Cluster Siladen Blok C3, Sulawesi Utara</li><li>• Jabatan : Direktur Utama</li><li>• Perusahaan: Pt Jasamarga Manado Bitung</li></ul> <p>14. Jalan Tol Bali – Mandara</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan :</li><li>• Alamat: Kawasan Ikat Plaza, Jalan Bypass I Gusti Ngurah Rai No. 505</li><li>• Jabatan: Direktur</li><li>• Perusahaan: PT Jasamarga Bali Tol</li></ul> <p>15. Jalan Tol Japek Selatan</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : Bambang Sulisty</li><li>• Alamat : Workshop PT Jasamarga (Persero) Tbk.</li><li>• Jabatan : Direktur Teknik</li><li>• Perusahaan: PT Jasamarga Japek Selatan</li></ul> <p><b><u>C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya</u></b></p> <p>1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : Anjar Kuswijanarko</li><li>• Alamat: Jl. MT Haryono Kav. 10A, Cawang, Jakarta Timur</li><li>• Jabatan: Direktur Utama</li><li>• Perusahaan: PT Trans Jabar Tol</li></ul> <p>2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nama Rujukan : Ir. Herwidiakto, M.Tech</li><li>• Alamat: Gedung Waskita Sriwijaya Tol, Desa Pedu, Jejawi, Ogan Komering Ilir</li><li>• Jabatan: Direktur Utama</li><li>• Perusahaan: PT Waskita Sriwijaya Tollroad</li></ul>
--	--

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nama Rujukan : Ir. Thorry hendrarto</li> <li>Alamat: Komplek Citra Gran, Blok E7, No. 33, Cibubur</li> <li>Jabatan: Direktur Utama</li> <li>Perusahaan : PT Cimanggis Cibitung Tollways</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nama Rujukan : J.Aries Dewantoro</li> <li>Alamat: Jalan terusan Riya Kudu No.1 RW 1 Lampung Selatan (Gerbang Tol Kota Baru)</li> <li>Jabatan: Eksekutif Vice President Divisi Operasi dan Pemeliharaan Jalan tol</li> <li>Perusahaan: PT Utama Karya (Persero) Cabang Bakter</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nama Rujukan : Ir. Herwidiakto, M.Tech</li> <li>Alamat: Gedung Waskita Rajawali Tower Lt.7 jalan MT Haryono kav No. 12-13 Jatinegara Jakarta Timur</li> <li>Jabatan: Direktur Utama</li> <li>Perusahaan: PT Waskita Bumi Wira</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nama Rujukan : J.Aries Dewantoro</li> <li>Alamat: Gerbang tol Lambu Kibang, Desa Kibang Budi Jaya RK 9, Kec. Lambu kibang, Kab Tulang Bawang Barat</li> <li>Jabatan: Eksekutif Vice President Divisi Operasi dan Pemeliharaan Jalan tol</li> <li>Perusahaan: PT Utama Karya (Persero) Cabang Terpeka</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nama Rujukan : Ir. Thorry hendrarto</li> <li>Alamat: Tamansari Hive Office Lt.6 unit B, Jalan D.I Panjaitan Kav 2, Jakarta timur</li> <li>Jabatan: Direktur Utama</li> <li>Perusahaan: PT Cibitung Tanjung Priok Port Tollways</li> </ul>
<p><b>Penjelasan mengenai kemiripan, sebagaimana ditentukan dalam bagian 5.IV.1</b>  <b>Description of the similarity in accordance with section 5.IV.1</b></p>	<p>PT Jasamarga Tollroad Operator (JMTO) sebagai penyedia jasa pengoperasian jalan tol baik ruas tol milik Jasa Marga Group maupun Badan Usaha Jalan Tol lainnya</p>
<p><b>Jangka waktu Konstruksi/ Development Period (masukkan tanggal dimulainya konstruksi dan tanggal diakhirinya Konstruksi) (Development start and finish year)</b></p>	<p>-</p>
<p><b>Kontraktor/Contractor</b></p>	<p>-</p>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

<p>(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)</p>	
<p>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)</p>	<p>Sebagian besar pekerjaan jasa pengoperasian jalan tol masih berjalan</p>
<p>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 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)</p>	<p>-</p>
<p>Tahun Dimulainya Operasi Starting Operation Year</p>	<p><b><u>A. Ruas Tol Milik Jasa Marga</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cluster Jasamarga <ul style="list-style-type: none"> <li>• November 2015</li> </ul> </li> <li>2. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oktober 2018</li> </ul> </li> <li>3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oktober 2018</li> </ul> </li> <li>4. Jalan Tol Sedyatmo <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oktober 2018</li> </ul> </li> <li>5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi <ul style="list-style-type: none"> <li>• April 2019</li> </ul> </li> <li>6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oktober 2018</li> </ul> </li> <li>7. Jalan Tol Surabaya – Gempol <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oktober 2018</li> </ul> </li> <li>8. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang <ul style="list-style-type: none"> <li>• Agustus 2019</li> </ul> </li> <li>9. Jalan Tol Palimanan – Kanci <ul style="list-style-type: none"> <li>• April 2019</li> </ul> </li> </ol>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<p>10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• April 2020</li></ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Februari 2020</li></ul> <p><b><u>B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga</u></b></p> <p>1. Jalan tol Gempol – Pasuruan</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Maret 2017</li></ul> <p>2. Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Oktober 2017</li></ul> <p>3. Jalan Tol Solo – Ngawi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Juni 2018</li></ul> <p>4. Jalan Tol Ngawi – Kertosono</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Maret 2018</li></ul> <p>5. Jalan tol Surabaya – Mojokerto</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Januari 2018</li></ul> <p>6. Jalan Tol Batang – Semarang</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Desember 2018</li></ul> <p>7. Jalan Tol Kunciran – Serpong</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Desember 2019</li></ul> <p>8. Jalan Tol Pandaan – Malang</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Mei 2019</li></ul> <p>9. Jalan Tol Semarang – Solo</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Februari 2019</li></ul> <p>10. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Desember 2019</li></ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Desember 2019</li></ul> <p>12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujami</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Februari 2020</li></ul> <p>13. Jalan Tol Manado – Bitung</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Rencana Operasi Bulan Agustus 2020</li></ul> <p>14. Jalan Tol Bali – Mandara</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• April 2020</li></ul> <p>15. Jalan Tol Japek Selatan</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Fungsional Arus Balik Lebaran Mei 2020</li></ul> <p><b><u>C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya</u></b></p> <p>1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Januari 2018</li></ul> <p>2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• April 2020</li></ul> <p>3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Rencana Operasi Bulan November 2020</li></ul> <p>4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Desember 2018</li></ul> <p>5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)</p>
--	--



**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rencana Operasi Desember 2020</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Desember 2020</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rencana Operasi November 2020</li> </ul>
<b>Nilai Kontrak Terakhir Total Contract Amount</b>	<p><b><u>A. Ruas Tol Milik Jasa Marga</u></b></p> <p>1. Cluster Jasamarga</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 6.764.239.564,-</li> </ul> <p>2. Jalan Tol Belawan – Medan – Tanjung Morawa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 50.707.029.445,-</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Padaleunyi dan Cipularang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 455.773.823.900,-</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Sedyatmo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 52.921.913.016,-</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Jakarta – Bogor – Ciawi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 543.142.221.102,-</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Semarang Seksi A, B, dan C</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 42.817.622.465,-</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Surabaya – Gempol</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 320.207.370.926,-</li> </ul> <p>8. Jalan Tol Cawang – Tomang – Pluit Prof. Dr. Ir. Soedijatmo dan Jakarta – Tangerang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 839.612.892.940,-</li> </ul> <p>9. Jalan Tol Palimanan – Kanci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 130.975.317.905,-</li> </ul> <p>10. Jalan Tol JORR Seksi E1, E2, dan E3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 351.546.083.400,-</li> </ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 524.656.577.130,-</li> </ul> <p><b><u>B. Ruas Tol Milik Anak Perusahaan Jasa Marga</u></b></p> <p>1. Jalan tol Gempol – Pasuruan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 23.506.720.600,-</li> </ul> <p>2. Jalan tol Medan - Kualanamu - Tebing Tinggi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 38.410.970.400,-</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Solo – Ngawi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 36.535.389.000,-</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Ngawi – Kertosono</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 35.927.175.900,-</li> </ul> <p>5. Jalan tol Surabaya – Mojokerto</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 141.255.733.750,-</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Batang – Semarang</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 147.737.140.000,-</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Kunciran – Serpong</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 52.302.875,-</li> </ul> <p>8. Jalan Tol Pandaan – Malang</p>

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / *Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form***

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 81.348.643.127,-</li> </ul> <p>9. Jalan Tol Semarang – Solo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 140.685.907.702,-</li> </ul> <p>10. Jalan Tol Balikpapan – Samarinda</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 129.168.818.000,-</li> </ul> <p>11. Jalan Tol Jakarta – Cikampek II Elevated</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 64.793.679.148,-</li> </ul> <p>12. Jalan Tol Kebon Jeruk – Ulujam</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 13.994.545.918,-</li> </ul> <p>13. Jalan Tol Manado – Bitung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 19.717.678.038,-</li> </ul> <p>14. Jalan Tol Bali – Mandara</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 6.405.964.111,-</li> </ul> <p>15. Jalan Tol Japek Selatan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 1.351.925.000,-</li> </ul> <p><b><u>C. Ruas Tol Milik BUJT Lainnya</u></b></p> <p>1. Jalan Tol Ciawi – Sukabumi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 118.880.000.000,-</li> </ul> <p>2. Jalan Tol Kayu Agung – Palembang – Betung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 216.035.844.200,-</li> </ul> <p>3. Jalan Tol Cimanggis – Cibitung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 214.892.000.000,-</li> </ul> <p>4. Jalan Tol Bakauheni – Terbanggi Besar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 50.982.847.440,-</li> </ul> <p>5. Jalan Tol Krian – Legundi – Manyar (Seksi 1,2, dan 3)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 21.484.503.700,-</li> </ul> <p>6. Jalan Tol Terbanggi Besar – Pematang panggang – Kayu Agung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 56.861.398.355,-</li> </ul> <p>7. Jalan Tol Cibitung – Cilincing</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nilai Kontrak Terakhir : Rp. 244.082.022.639,-</li> </ul>
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/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	-

**I. Formulir Pengalaman dan Kemampuan Pada Proyek Penyediaan Infrastruktur Sejenis / Experience and Capability with Similar Infrastructure Provision Projects Form**

Tanggal / Date: 20 Juli 2020

<b>Personel Utama dari Peserta Key Personnel from the Participant</b>	
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

**KONSULARISASI**  
**CONSULARIZATION**

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