



පිළිගිණුකරුගැනුම
PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG
සිංගරාජා
DINAS LINGKUNGAN HIDUP
අභ්‍යන්තර පරිසර සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව (අභ්‍යන්තර) පළාත් මට්ටම
Jalan Sri Madya Banyuning, Telp/Fax. (0362) 3302024
Website: <http://dlh.bulelengkab.go.id>; Email: dlh@bulelengkab.go.id
සිංගරාජා,
S I N G A R A J A

Singaraja, 16 Mei 2025

Kepada

Nomor : P.000.3.1/1169/Bid.PSLB3-DLH/V/2025
Sifat : Penting
Lampiran : 1 (satu) gabung
Hal : **Undangan**

Yth. **Undangan terlampir**
di –

T e m p a t

Dalam rangka meningkatkan transparansi dan akuntabilitas pelaksanaan barang/jasa pemerintah dan untuk mendapatkan informasi awal, masukan serta tanggapan dari penyedia dan pihak terkait terhadap pekerjaan pengadaan belanja modal Kendaraan Bermotor Angkutan Barang Truck Armroll, Bulldozer dan Truck Skylift Full Tescopik 14 Meter sebagaimana spesifikasi terlampir, dengan ini kami mengundang Saudara untuk hadir secara daring pada:

Hari/Tanggal : Selasa, 20 Mei 2025
Pukul : 14.00 Wita s/d selesai
Link Zoom : 3747271898
Passcode : kominfo25
Acara : Market Sounding Pengadaan Belanja Modal
Kendaraan Bermotor Angkutan Barang Truck
Armroll, Bulldozer dan Truck Skylift Full
Telescopic 14 Meter.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Tembusan, disampaikan kepada Yth:

1. Bapak Bupati Buleleng, sebagai laporan;
2. Bapak Wakil Bupati Buleleng, sebagai laporan;
3. Sekretaris Daerah Kabupaten Buleleng, sebagai laporan;
4. Arsip.



Balai
Sertifikasi
Elektronik

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik, Badan Siber Sandi Negara

Lampiran

Nomor : P.000.3.1/1169/Bid.PSLB3-DLH/V/2025
Tanggal : 16 Mei 2025

Undangan :


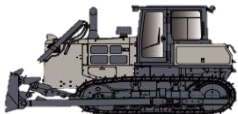
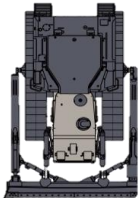
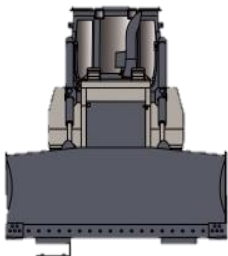
1. Inspektur Daerah Kabupaten Buleleng
2. Pejabat Pengadaan Barang/Jasa Kabupaten Buleleng
3. Kepala Dinas Perdagangan, Perindustrian, Koperasi, UMKM Kabupaten Buleleng
4. Para Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan Lingkup DLH Kab. Buleleng yang terkait pada proses pengadaan ini.
5. Para Pelaku Usaha yang sudah memiliki kualifikasi Penyediaan Kendaraan Bermotor Angkutan Barang Truck Armroll, Bulldozer, Truck Skylift Full Telescopik 14 meter.




**Balai
Sertifikasi
Elektronik**

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik, Badan Siber Sandi Negara

SPESIFIKASI TEKNIS

NO	Kategori	Sub Kategori	Spesifikasi Teknis	satuan	Foto Barang
1	Truck Arm Roll	ARM ROLL (136 HD ARMROLL SINGLE HYDROULIK) + KONTAINER TERBUKA 6 M3	Truck 6 (enam) roda, Volume Kontainer 6 (enam) m ³ , Sistem Penggerak Hidrolik, Bak Terbuka Type : 136 HD Tahun : 2025 Karoseri : Arm Roll Kapasitas : 6 m ³ Main Frame : UNP 200 Arm Frame : UNP 120 Arm : Plat Arm : Plat Profil 5,8 mm Hook : Plat SPHC 40,0 mm AS : Asetal Ø 50,0 mm Protector : Body protector : Pipa Ø 2 Inch SCH 40 Sparkboard : Plat SPHC 2,0 mm Perisai : Plat SPHC 2,0 mm Gear pump : Type Gear - 60 cc/rev Hidraulic Room : Type : Double Acting Rod-Bore : 70-140 mm Lock : System : Hidraulic Type : Double Acting ROD-BORE : 30-60 mm Jack Stand : System : Hidraulic - Swing Type : Double Acting ROD-BORE : 40-70 mm PTO : Standar Unit Ban Seret : Belakang Kabin Warna Cat : Sesuai Permintaan Logo & Tulisan : Sesuai Permintaan	2 Unit	
2	Bulldozer	Mesin (Engine) Perangkat Kerja (Working Device) Dimensi dan Berat (Dimentions and Weight) Undercarriage	a. Model : WD10G190E214 b. Rated Power : 140 kW c. Rated Speed : 1900 r/min d. Displacement : 9.726 L e. Fuel Consumption Rate : ≥ 193.4g/kW•h a.Blade Type : Straight tilt blade b. Height : 1136mm c. Width : 3454mm d. Blade Capacity : 4.5m3 e. Max. Drop of Blade Below Ground : 511mm f. Max. Lift of Blade Above Ground : 982mm a. Operating weight : 16600 kg b. Length (without ripper) : 5292mm c. Width : 3454mm d. Height (to top of cab) : 3157mm e. Length (with multi / single-shark ripper) : 6516mm a. Track Gauge : 1880mm b. Ground Clearance : 400mm c. Width of Track Shoe : 510mm d. Pitch : 203.2mm e. Length of Track On : 2430mm f. Number of Track Shoes (per side) : 37 piece	1 Unit	  

3	Truck Skylift Full Telescospik 14 Meter	<div> <div>Type</div> <div>: Telescopic boom</div> <div>Tahun</div> <div>: 2025</div> <div>Karoseri</div> <div>: Skylift</div> <div>Max. Working Height</div> <div>: 14 Meter</div> <div>Height</div> <div>: 12 Meter</div> <div>Max. Working outreach</div> <div>: 7,5 Meter</div> <div>Rotation Angle</div> <div>: 360 degree continuous</div> <div>Rotation Speed</div> <div>: 0,5 – 1,5 rpm</div> <div>Kapasitas Basket</div> <div>: 200 kg</div> <div>Bahan basket</div> <div>: Fiber glass</div> <div>Ukuran Luar Basket</div> <div>P 1.000 mm x L 700 mm x</div> <div>T 1.000 mm</div> <div>Hydraulic power source</div> <div>: PTO</div> <div>Operating Control</div> <div>: Dual main function control (di bawah & di</div> <div>Emergency Pump</div> <div>: Hand pump installed.</div> <div>Jumlah outrigger</div> <div>: Depan : 2 buah,</div> <div>Belakang : 2 buah</div> <div>Safety Device</div> <div>: - Emergency control /limit switch</div> <div>- Relief valve</div> <div>- Pilot check valve</div> <div>Aksesories</div> <div>: 1. Manometer;</div> <div>2. Kapasitas tangki olie hydraulic : 45 liter;</div> <div>3. 1 lampu rotary /LED bulat std warna kuning;</div> <div>4. 2 (dua) buah Safety belt full body harness;</div> <div>5. Perisai kolong kiri dan kanan;</div> <div>6.Stiker APC (Alat Pemantul Cahaya)</div> </div>	1 Unit	
---	---	---	--------	---



Informasi dari Penyedia

1. Identitas Penyedia

Nama Perusahaan: _____ Alamat: _____
Kontak (Nama, Telepon, Email): _____ Website/Profil Online (jika ada): _____
Bidang Usaha: _____ Pengalaman Terkait: _____

2. Spesifikasi Kebutuhan Awal

Apakah perusahaan Anda mampu menyediakan barang/jasa sesuai kebutuhan berikut? ☐ Ya

☐ Tidak

Jika ya, berikan penjelasan singkat mengenai kesesuaian dengan kebutuhan: Kebutuhan: _____

Apakah Anda memiliki usulan untuk meningkatkan spesifikasi kebutuhan ini? ☐ Ya (Jelaskan: _____)

☐ Tidak

3. Estimasi Harga Pasar

Estimasi harga barang/jasa sesuai kebutuhan yang disebutkan:

Rp _____ (per unit)

Catatan tambahan (jika ada): _____

Apakah estimasi ini termasuk biaya tambahan (seperti pengiriman, instalasi, dll.)? ☐ Ya (Detail: _____)

☐ Tidak

4. Ketersediaan Barang/Jasa di Pasar

Apakah barang/jasa ini tersedia secara langsung di pasar? ☐ Ya

☐ Tidak

Jika tidak, estimasi waktu pengadaan: _____

Apakah ada faktor yang memengaruhi ketersediaan barang/jasa ini (seperti bahan baku, kebijakan pemerintah, dll.)?

☐ Ya (Jelaskan: _____) ☐ Tidak

5. Teknologi atau Inovasi yang Relevan

Apakah ada teknologi terbaru atau inovasi yang relevan untuk barang/jasa ini? ☐ Ya (Jelaskan: _____)

☐ Tidak

Apakah perusahaan Anda menawarkan solusi teknologi yang lebih baik dari kebutuhan awal kami? ☐ Ya (Jelaskan: _____)

☐ Tidak

6. Kesiediaan untuk Berpartisipasi

Apakah perusahaan Anda bersedia berpartisipasi dalam proses pengadaan berikutnya? ☐ Ya

☐ Tidak (Sebutkan alasan: _____)

Apakah ada kendala yang perusahaan Anda hadapi untuk memenuhi kebutuhan ini? ☐ Ya (Jelaskan: _____)

☐ Tidak

7. Link E.Katalog V.6

8. Komentar atau Saran

Apakah ada komentar atau saran lain dari perusahaan Anda terkait pengadaan ini?

