



BUPATI PURWAKARTA

PROVINSI JAWA BARAT

PERATURAN BUPATI PURWAKARTA

NOMOR 39 TAHUN 2024

TENTANG

ANALISIS STANDAR BELANJA FISIK
TAHUN ANGGARAN 2025

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI PURWAKARTA,

- Menimbang
- a. bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 51 ayat (1) dan ayat (2) Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah, belanja daerah berpedoman pada standar harga satuan regional, analisis standar belanja, dan/atau standar teknis sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan;
 - b. bahwa standar teknis sebagaimana dimaksud pada huruf a adalah Analisis Standar Belanja, dan untuk melaksanakan ketentuan Pasal 51 ayat (5) Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan, Keuangan Daerah, Analisis Standar Belanja, Standar Teknis dan Standar Harga Satuan ditetapkan dengan Peraturan Kepala Daerah.
 - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Analisis Standar Belanja Fisik Tahun Anggaran 2025.
- Mengingat
- 1. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-daerah Kabupaten Dalam Lingkungan Provinsi Djawa Barat (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 1950) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 4 Tahun 1968 tentang Pembentukan Kabupaten Purwakarta dan Kabupaten Subang dengan mengubah Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-daerah Kabupaten Dalam Lingkungan Propinsi Djawa Barat (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1968 Nomor 31, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2851);

2. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
3. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
4. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4400);
5. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587), sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja menjadi Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6856);
6. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2022 tentang Hubungan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintah Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6757);
7. Peraturan Pemerintah Nomor 56 Tahun 2005 tentang Sistem Informasi Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 138, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4576) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 65 Tahun 2010 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 56 Tahun 2005 tentang Sistem Informasi Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 110, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5155);
8. Peraturan Pemerintah Nomor 39 Tahun 2007 tentang Pengelolaan Uang Negara/Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4738);

9. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42), Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
10. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
11. Peraturan Pemerintah Nomor 37 Tahun 2023 tentang Pengelolaan Transfer ke Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 100, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6883);
12. Peraturan Presiden Nomor 33 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 57);
13. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 70 Tahun 2019 tentang Sistem Informasi Pemerintahan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1114);
14. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 90 Tahun 2019 tentang Klasifikasi, Kodefikasi dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1447);
15. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
16. Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 050-5889 Tahun 2021 tentang Hasil Verifikasi, Validasi, Inventarisasi Pemutakhiran Klasifikasi, Kodefikasi dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan Keuangan Daerah sebagaimana telah diubah dengan Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 900.1.15.5-1371 Tahun 2023 tentang Perubahan Atas Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 050-5889 Tahun 2021 tentang Hasil Verifikasi, Validasi, dan Inventarisasi Pemutakhiran Klasifikasi, Kodefikasi dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan Keuangan Daerah;
17. Peraturan Daerah Kabupaten Purwakarta Nomor 6 Tahun 2022 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Purwakarta Tahun 2022 Nomor 6).

MEMUTUSKAN:

Menetapkan PERATURAN BUPATI TENTANG ANALISIS STANDAR BELANJA FISIK TAHUN ANGGARAN 2025.

BAB I KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan ini yang dimaksud dengan :

1. Daerah Kabupaten adalah Kabupaten Purwakarta.
2. Pemerintah Daerah adalah Pemerintah Kabupaten Purwakarta.
3. Bupati adalah Bupati Purwakarta.
4. Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat PD adalah Unsur Pembantu Kepala Daerah dan DPRD dalam penyelenggaraan urusan Pemerintah yang menjadi kewenangan daerah.
5. Analisis Standar Belanja, yang selanjutnya disingkat ASB adalah penilaian kewajaran atas beban kerja dan biaya yang dialokasikan untuk melaksanakan kegiatan.
6. Analisis Standar Belanja Fisik, yang selanjutnya disingkat ASB Fisik adalah standar yang digunakan menganalisis kewajaran beban kerja atau belanja fisik setiap kegiatan yang akan dilaksanakan oleh perangkat Daerah di lingkungan Pemerintah Daerah.
7. Program adalah penjabaran kebijakan Perangkat Daerah dalam bentuk upaya yang berisi satu atau lebih kegiatan dengan menggunakan sumber daya yang disediakan untuk mencapai hasil yang terukur sesuai dengan tugas dan fungsi.
8. Kegiatan adalah serangkaian aktivitas pembangunan yang dilaksanakan oleh perangkat daerah untuk menghasilkan keluaran (*output*) dalam rangka mencapai hasil (*outcome*) suatu program.

BAB II
MAKSUD DAN TUJUAN

Pasal 2
MAKSUD

ASB Fisik dimaksudkan untuk mewujudkan perencanaan dan penggunaan anggaran belanja yang efektif, efisien, transparan, adil, dan dapat dipertanggungjawabkan.

Pasal 3
TUJUAN

ASB Fisik bertujuan untuk:

- a. memberikan pedoman dalam penyusunan anggaran berdasarkan pada tolak ukur kinerja yang jelas;
- b. menentukan kewajaran Belanja suatu kegiatan sesuai dengan tugas dan fungsinya; dan
- c. meningkatkan efisiensi dan efektivitas dalam pengelolaan Keuangan Daerah.

BAB III
PENERAPAN ASB FISIK

Pasal 4

- (1) ASB Fisik digunakan dimulai dari tahap penyusunan dokumen perencanaan dalam penyusunan dokumen rancangan Peraturan Daerah tentang APBD Tahun Anggaran 2025.
- (2) Dokumen perencanaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilakukan saat penyusunan anggaran didalam RKPD, KUA dan PPAS.
- (3) Kegiatan-kegiatan yang belum dilakukan penghitungan Analisis Standar Belanja, disesuaikan dengan kebutuhan rasional Satuan Kerja Perangkat Daerah dengan tetap menerapkan prinsip efisiensi dan efektivitas.

Pasal 5

ASB Fisik tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.




BAB IV
KETENTUAN PENUTUP

Pasal 7

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang dapat mengetahui, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Purwakarta.

Ditetapkan di Purwakarta
pada tanggal 4 Juli 2024

 Pj. BUPATI PURWAKARTA, 
 BENNI IRWAN

Diundangkan di Purwakarta
Pada tanggal 4 Juli 2024

SEKRETARIS DAERAH
KABUPATEN PURWAKARTA


NORMAN NUGRAHA

BERITA DAERAH KABUPATEN PURWAKARTA TAHUN 2024 NOMOR 39

LAMPIRAN
PERATURAN BUPATI PURWAKARTA
NOMOR TAHUN 2024
TENTANG

ANALISIS STANDAR BELANJA FISIK TAHUN ANGGARAN 2025

ANALISIS STANDAR BELANJA FISIK

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
1	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.000001	Pembangunan Pagar Gedung Negara	Pagar Depan Tinggi 1,5 m	M	2.900.000	5.2.03.01.01.0001
2	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.000002	Pembangunan Pagar Gedung Negara	Pagar Samping Tinggi 2 m	M	2.720.000	5.2.03.01.01.0001
3	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.000003	Pembangunan Pagar Gedung Negara	Pagar Belakang Tinggi 3 m	M	2.610.000	5.2.03.01.01.0001
4	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.000004	Pembangunan Pagar Rumah Negara	Pagar Depan Tinggi 1,5 m	M	2.630.000	5.2.03.01.01.0001
5	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.000005	Pembangunan Pagar Rumah Negara	Pagar Samping Tinggi 2 m	M	1.720.000	5.2.03.01.01.0001
6	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.000006	Pembangunan Pagar Rumah Negara	Pagar Belakang Tinggi 2,5 m	M	1.610.000	5.2.03.01.01.0001
7	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.000007	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Sederhana 1 Lantai - m2	M2	5.820.000	5.2.03.01.01.0001
8	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.000008	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Sederhana 2 Lantai - m2	M2	6.343.800	5.2.03.01.01.0001
9	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.000009	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana 1 Lantai - m2	M2	6.880.000	5.2.03.01.01.0001
10	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.000010	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana 2 Lantai - m2	M2	7.499.200	5.2.03.01.01.0001

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
11	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00011	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana 3 Lantai - m2	M2	7.705.600	5.2.03.01.01.0001
12	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00012	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana 4 Lantai - m2	M2	7.808.800	5.2.03.01.01.0001
13	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00013	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana 5 Lantai - m2	M2	7.994.559	5.2.03.01.01.0001
14	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00014	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana 6 Lantai - m2	M2	8.235.360	5.2.03.01.01.0001
15	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00015	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana 7 Lantai - m2	M2	8.503.680	5.2.03.01.01.0001
16	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00016	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana 8 Lantai - m2	M2	8.703.200	5.2.03.01.01.0001
17	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00017	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Sederhana)	Rehabilitasi Ringan Per - m2 (1 Lantai)	M2	1.746.000	5.2.03.01.01.0001
18	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00018	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Sederhana)	Rehabilitasi Ringan Per - m2 (2 Lantai)	M2	1.903.140	5.2.03.01.01.0001
19	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00019	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Sederhana)	Rehabilitasi Sedang Per - m2 (1 Lantai)	M2	2.619.000	5.2.03.01.01.0001
20	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00020	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Sederhana)	Rehabilitasi Sedang Per - m2 (2 Lantai)	M2	2.854.710	5.2.03.01.01.0001
21	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00021	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Sederhana)	Rehabilitasi Berat Per - m2 (1 Lantai)	M2	3.783.000	5.2.03.01.01.0001
22	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00022	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Sederhana)	Rehabilitasi Berat Per - m2 (2 Lantai)	M2	4.123.470	5.2.03.01.01.0001

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESTIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
23	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00023	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Ringan Per - m2 (1 Lantai)	M2	2.064.000	5.2.03.01.01.0001
24	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00024	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Ringan Per - m2 (2 Lantai)	M2	2.249.760	5.2.03.01.01.0001
25	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00025	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Ringan Per - m2 (3 Lantai)	M2	2.311.680	5.2.03.01.01.0001
26	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00026	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Ringan Per - m2 (4 Lantai)	M2	2.342.640	5.2.03.01.01.0001
27	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00027	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Ringan Per - m2 (5 Lantai)	M2	2.398.367	5.2.03.01.01.0001
28	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00028	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Ringan Per - m2 (6 Lantai)	M2	2.470.608	5.2.03.01.01.0001
29	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00029	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Ringan Per - m2 (7 Lantai)	M2	2.551.104	5.2.03.01.01.0001
30	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00030	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Ringan Per - m2 (8 Lantai)	M2	2.610.960	5.2.03.01.01.0001
31	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00031	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Sedang Per - m2 (1 Lantai)	M2	3.096.000	5.2.03.01.01.0001
32	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00032	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Sedang Per - m2 (2 Lantai)	M2	3.374.640	5.2.03.01.01.0001
33	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00033	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Sedang Per - m2 (3 Lantai)	M2	3.467.520	5.2.03.01.01.0001
34	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00034	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Sedang Per - m2 (4 Lantai)	M2	3.513.960	5.2.03.01.01.0001

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
35	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00035	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Sedang Per - m2 (5 Lantai)	M2	3.597.551	5.2.03.01.01.0001
36	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00036	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Sedang Per - m2 (6 Lantai)	M2	3.705.912	5.2.03.01.01.0001
37	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00037	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Sedang Per - m2 (7 Lantai)	M2	3.826.656	5.2.03.01.01.0001
38	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00038	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Sedang Per - m2 (8 Lantai)	M2	3.916.440	5.2.03.01.01.0001
39	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00039	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Berat Per - m2 (1 Lantai)	M2	4.472.000	5.2.03.01.01.0001
40	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00040	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Berat Per - m2 (2 Lantai)	M2	4.874.480	5.2.03.01.01.0001
41	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00041	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Berat Per - m2 (3 Lantai)	M2	5.008.640	5.2.03.01.01.0001
42	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00042	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Berat Per - m2 (4 Lantai)	M2	5.075.720	5.2.03.01.01.0001
43	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00043	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Berat Per - m2 (5 Lantai)	M2	5.196.464	5.2.03.01.01.0001
44	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00044	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Berat Per - m2 (6 Lantai)	M2	5.352.984	5.2.03.01.01.0001
45	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00045	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Berat Per - m2 (7 Lantai)	M2	5.527.392	5.2.03.01.01.0001
46	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00046	Rehabilitasi Gedung Negara (Kelas Tidak Sederhana)	Rehabilitasi Berat Per - m2 (8 Lantai)	M2	5.657.080	5.2.03.01.01.0001

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
47	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00047	Pembangunan Ruang Kelas	Kelas Baru Per - m2 (1 Lantai)	M2	5.020.000	5.2.03.01.01.0001
48	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00048	Pembangunan Ruang Kelas	Kelas Baru Per - m2 (2 Lantai)	M2	5.471.800	5.2.03.01.01.0001
49	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00049	Rehabilitasi Ruang Kelas (Gedung Pendidikan)	Rehabilitasi Ringan Ruang Kelas Per - m2 (1 Lantai)	M2	1.506.000	5.2.03.01.01.0001
50	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00050	Rehabilitasi Ruang Kelas (Gedung Pendidikan)	Rehabilitasi Ringan Ruang Kelas Per - m2 (2 Lantai)	M2	1.641.540	5.2.03.01.01.0001
51	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00051	Rehabilitasi Ruang Kelas (Gedung Pendidikan)	Rehabilitasi Sedang Ruang Kelas Per - m2 (1 Lantai)	M2	2.259.000	5.2.03.01.01.0001
52	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00052	Rehabilitasi Ruang Kelas (Gedung Pendidikan)	Rehabilitasi Sedang Ruang Kelas Per - m2 (2 Lantai)	M2	2.462.310	5.2.03.01.01.0001
53	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00053	Rehabilitasi Ruang Kelas (Gedung Pendidikan)	Rehabilitasi Berat Ruang Kelas Per - m2 (1 Lantai)	M2	3.263.000	5.2.03.01.01.0001
54	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00054	Rehabilitasi Ruang Kelas (Gedung Pendidikan)	Rehabilitasi Berat Ruang Kelas Per - m2 (2 Lantai)	M2	3.556.670	5.2.03.01.01.0001
55	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00055	Pembuatan Interior Costum	Pembuatan Interior Costum Aula Gedung / Ruang Rapat	M2	4.160.000	5.2.03.01.01.0001
56	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00056	Pembuatan Interior Costum	Pasangan treatment dinding finishing HPL	M2	900.000	5.2.03.01.01.0001
57	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00057	Pembuatan Interior Costum	Pasangan Background Dinding Multiplek Lapis HPL	M2	1.600.000	5.2.03.01.01.0001
58	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00058	Pembuatan Interior Costum	Pasangan Lemari Multiplek Lapis HPL	M2	2.000.000	5.2.03.01.01.0001
59	1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	1.3.03.01.01.0001.00059	Pembuatan Interior Costum	Pasangan Meja Kerja	M2	2.500.000	5.2.03.01.01.0001

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
60	1.3.03.01.01.0010	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	1.3.03.01.01.0010.000001	Belanja Modal Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	Pembangunan Ruang UKS (DAK)	Paket	163.629.000	5.1.02.01.01.0040, 5.2.03.01.01.0010
61	1.3.03.01.01.0010	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	1.3.03.01.01.0010.000002	Belanja Modal Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	Pembangunan Laboratorium (DAK)	Paket	583.477.000	5.2.03.01.01.0010
62	1.3.03.01.01.0010	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	1.3.03.01.01.0010.000003	Belanja Modal Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	Pembangunan Laboratorium (DAK)	Paket	500.000.000	5.2.03.01.01.0010
63	1.3.03.01.01.0010	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	1.3.03.01.01.0010.000004	Belanja Modal Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	Pembangunan Toilet	Paket	141.836.000	5.2.03.01.01.0010
64	1.3.03.01.01.0010	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	1.3.03.01.01.0010.000005	Belanja Modal Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	Rehabilitasi Sedang/Berat Ruang Kelas (APBD)	Paket	165.000.000	5.2.03.01.01.0010
65	1.3.03.01.01.0010	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	1.3.03.01.01.0010.000006	Belanja Modal Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	Rehabilitasi Sedang/Berat Ruang Kelas (APBD)	Paket	200.000.000	5.2.03.01.01.0010
66	1.3.03.01.01.0010	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	1.3.03.01.01.0010.000007	Belanja Modal Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	Rehabilitasi Sedang/Berat Ruang Kelas (APBD)	Paket	178.500.000	5.2.03.01.01.0010
67	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.000001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A Per - m2 (1 Lantai)	M2	6.630.000	5.2.03.01.02.0002
68	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.000002	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A Per - m2 (2 Lantai)	M2	7.226.700	5.2.03.01.02.0002
69	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.000003	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A Per - m2 (3 Lantai)	M2	7.425.600	5.2.03.01.02.0002
70	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.000004	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A Per - m2 (4 Lantai)	M2	7.525.050	5.2.03.01.02.0002
71	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.000005	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A Per - m2 (5 Lantai)	M2	7.704.059	5.2.03.01.02.0002
72	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.000006	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A Per - m2 (6 Lantai)	M2	7.936.110	5.2.03.01.02.0002
73	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.000007	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A Per - m2 (7 Lantai)	M2	8.194.680	5.2.03.01.02.0002

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
74	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00008	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A Per - m2 (8 Lantai)	M2	8.386.949	5.2.03.01.02.0002
75	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00009	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B Per - m2 (1 Lantai)	M2	7.140.000	5.2.03.01.02.0002
76	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00010	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B Per - m2 (2 Lantai)	M2	7.782.600	5.2.03.01.02.0002
77	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00011	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B Per - m2 (3 Lantai)	M2	7.996.800	5.2.03.01.02.0002
78	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00012	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B Per - m2 (4 Lantai)	M2	8.103.900	5.2.03.01.02.0002
79	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00013	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B Per - m2 (5 Lantai)	M2	8.296.679	5.2.03.01.02.0002
80	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00014	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B Per - m2 (6 Lantai)	M2	8.546.580	5.2.03.01.02.0002
81	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00015	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B Per - m2 (7 Lantai)	M2	8.825.040	5.2.03.01.02.0002
82	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00016	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B Per - m2 (8 Lantai)	M2	9.032.100	5.2.03.01.02.0002
83	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00017	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E Per - m2 (1 Lantai)	M2	5.910.000	5.2.03.01.02.0002
84	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00018	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E Per - m2 (2 Lantai)	M2	6.441.900	5.2.03.01.02.0002
85	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00019	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E Per - m2 (3 Lantai)	M2	6.619.200	5.2.03.01.02.0002
86	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00020	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E Per - m2 (4 Lantai)	M2	6.707.850	5.2.03.01.02.0002
87	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00021	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E Per - m2 (5 Lantai)	M2	6.867.420	5.2.03.01.02.0002
88	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00022	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E Per - m2 (6 Lantai)	M2	7.074.270	5.2.03.01.02.0002
89	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00023	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E Per - m2 (7 Lantai)	M2	7.304.760	5.2.03.01.02.0002
90	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00024	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E Per - m2 (8 Lantai)	M2	7.476.149	5.2.03.01.02.0002

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
91	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00025	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe A Per - m2 (1 Lantai)	M2	1.989.000	5.2.03.01.02.0002
92	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00026	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe A Per - m2 (2 Lantai)	M2	2.168.010	5.2.03.01.02.0002
93	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00027	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe A Per - m2 (3 Lantai)	M2	2.227.680	5.2.03.01.02.0002
94	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00028	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe A Per - m2 (4 Lantai)	M2	2.257.515	5.2.03.01.02.0002
95	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00029	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe A Per - m2 (5 Lantai)	M2	2.311.217	5.2.03.01.02.0002
96	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00030	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe A Per - m2 (6 Lantai)	M2	2.380.833	5.2.03.01.02.0002
97	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00031	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe A Per - m2 (7 Lantai)	M2	2.458.404	5.2.03.01.02.0002
98	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00032	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe A Per - m2 (8 Lantai)	M2	2.516.084	5.2.03.01.02.0002
99	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00033	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe A Per - m2 (1 Lantai)	M2	2.983.500	5.2.03.01.02.0002
100	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00034	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe A Per - m2 (2 Lantai)	M2	3.252.015	5.2.03.01.02.0002
101	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00035	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe A Per - m2 (3 Lantai)	M2	3.341.520	5.2.03.01.02.0002
102	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00036	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe A Per - m2 (4 Lantai)	M2	3.386.272	5.2.03.01.02.0002

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
103	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00037	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe A Per - m2 (5 Lantai)	M2	3.466.826	5.2.03.01.02.0002
104	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00038	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe A Per - m2 (6 Lantai)	M2	3.571.249	5.2.03.01.02.0002
105	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00039	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe A Per - m2 (7 Lantai)	M2	3.687.606	5.2.03.01.02.0002
106	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00040	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe A Per - m2 (8 Lantai)	M2	3.774.127	5.2.03.01.02.0002
107	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00041	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe A Per - m2 (1 Lantai)	M2	4.309.500	5.2.03.01.02.0002
108	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00042	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe A Per - m2 (2 Lantai)	M2	4.697.355	5.2.03.01.02.0002
109	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00043	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe A Per - m2 (3 Lantai)	M2	4.826.640	5.2.03.01.02.0002
110	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00044	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe A Per - m2 (4 Lantai)	M2	4.891.282	5.2.03.01.02.0002
111	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00045	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe A Per - m2 (5 Lantai)	M2	5.007.639	5.2.03.01.02.0002
112	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00046	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe A Per - m2 (6 Lantai)	M2	5.158.471	5.2.03.01.02.0002
113	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00047	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe A Per - m2 (7 Lantai)	M2	5.326.542	5.2.03.01.02.0002
114	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00048	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe A Per - m2 (8 Lantai)	M2	5.451.517	5.2.03.01.02.0002

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
115	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00049	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe B Per - m2 (1 Lantai)	M2	2.142.000	5.2.03.01.02.0002
116	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00050	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe B Per - m2 (2 Lantai)	M2	2.334.780	5.2.03.01.02.0002
117	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00051	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe B Per - m2 (3 Lantai)	M2	2.399.040	5.2.03.01.02.0002
118	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00052	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe B Per - m2 (4 Lantai)	M2	2.431.170	5.2.03.01.02.0002
119	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00053	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe B Per - m2 (5 Lantai)	M2	2.489.003	5.2.03.01.02.0002
120	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00054	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe B Per - m2 (6 Lantai)	M2	2.563.974	5.2.03.01.02.0002
121	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00055	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe B Per - m2 (7 Lantai)	M2	2.647.512	5.2.03.01.02.0002
122	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00056	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe B Per - m2 (8 Lantai)	M2	2.709.630	5.2.03.01.02.0002
123	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00057	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe B Per - m2 (1 Lantai)	M2	3.213.000	5.2.03.01.02.0002
124	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00058	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe B Per - m2 (2 Lantai)	M2	3.502.170	5.2.03.01.02.0002
125	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00059	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe B Per - m2 (3 Lantai)	M2	3.598.560	5.2.03.01.02.0002
126	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00060	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe B Per - m2 (4 Lantai)	M2	3.646.755	5.2.03.01.02.0002

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
127	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00061	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe B Per - m2 (5 Lantai)	M2	3.733.505	5.2.03.01.02.0002
128	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00062	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe B Per - m2 (6 Lantai)	M2	3.845.961	5.2.03.01.02.0002
129	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00063	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe B Per - m2 (7 Lantai)	M2	3.971.268	5.2.03.01.02.0002
130	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00064	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe B Per - m2 (8 Lantai)	M2	4.064.445	5.2.03.01.02.0002
131	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00065	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe B Per - m2 (1 Lantai)	M2	4.641.000	5.2.03.01.02.0002
132	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00066	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe B Per - m2 (2 Lantai)	M2	5.058.690	5.2.03.01.02.0002
133	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00067	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe B Per - m2 (3 Lantai)	M2	5.197.920	5.2.03.01.02.0002
134	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00068	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe B Per - m2 (4 Lantai)	M2	5.267.535	5.2.03.01.02.0002
135	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00069	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe B Per - m2 (5 Lantai)	M2	5.392.842	5.2.03.01.02.0002
136	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00070	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe B Per - m2 (6 Lantai)	M2	5.555.277	5.2.03.01.02.0002
137	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00071	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe B Per - m2 (7 Lantai)	M2	5.736.276	5.2.03.01.02.0002
138	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00072	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe B Per - m2 (8 Lantai)	M2	5.870.865	5.2.03.01.02.0002

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
139	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00073	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (1 Lantai)	M2	1.773.000	5.2.03.01.02.0002
140	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00074	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (2 Lantai)	M2	1.932.570	5.2.03.01.02.0002
141	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00075	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (3 Lantai)	M2	1.985.760	5.2.03.01.02.0002
142	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00076	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (4 Lantai)	M2	2.012.355	5.2.03.01.02.0002
143	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00077	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (5 Lantai)	M2	2.060.226	5.2.03.01.02.0002
144	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00078	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (6 Lantai)	M2	2.122.281	5.2.03.01.02.0002
145	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00079	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (7 Lantai)	M2	2.191.428	5.2.03.01.02.0002
146	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00080	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (8 Lantai)	M2	2.242.844	5.2.03.01.02.0002
147	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00081	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (1 Lantai)	M2	2.659.500	5.2.03.01.02.0002

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
148	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00082	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (2 Lantai)	M2	2.898.855	5.2.03.01.02.0002
149	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00083	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (3 Lantai)	M2	2.978.640	5.2.03.01.02.0002
150	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00084	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (4 Lantai)	M2	3.018.532	5.2.03.01.02.0002
151	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00085	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (5 Lantai)	M2	3.090.339	5.2.03.01.02.0002
152	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00086	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (6 Lantai)	M2	3.183.421	5.2.03.01.02.0002
153	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00087	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (7 Lantai)	M2	3.287.142	5.2.03.01.02.0002
154	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00088	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (8 Lantai)	M2	3.364.267	5.2.03.01.02.0002
155	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00089	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (1 Lantai)	M2	3.841.500	5.2.03.01.02.0002
156	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00090	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (2 Lantai)	M2	4.187.235	5.2.03.01.02.0002

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
157	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00091	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (3 Lantai)	M2	4.302.480	5.2.03.01.02.0002
158	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00092	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (4 Lantai)	M2	4.360.102	5.2.03.01.02.0002
159	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00093	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (5 Lantai)	M2	4.463.823	5.2.03.01.02.0002
160	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00094	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (6 Lantai)	M2	4.598.275	5.2.03.01.02.0002
161	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00095	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (7 Lantai)	M2	4.748.094	5.2.03.01.02.0002
162	1.3.03.01.02.0002	Rumah Negara Golongan II	1.3.03.01.02.0002.00096	Rehabilitasi Rumah Negara	Rehabilitasi Berat Rumah Negara Tipe C,D,E Per - m2 (8 Lantai)	M2	4.859.497	5.2.03.01.02.0002
163	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00001	Pembangunan Jalan Baru (Bukaan Badan Jalan)	Lebar 12 meter	Km	301.112.000	5.2.04.01.01.0003
164	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00002	Pembangunan Jalan Baru dengan Beton	Lebar = 7m ; Tebal = 20 cm	Km	9.274.853.500	5.2.04.01.01.0003
165	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00003	Pembangunan Jalan Baru dengan Hotmix	Lebar = 7m ; Tebal AC-Base = 7,50 cm, Tebal AC-WC = 5 cm	Km	9.295.647.500	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
166	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000004	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 1)	Lebar = 3m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	2.973.771.800	5.2.04.01.01.0003
167	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000005	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 2)	Lebar = 3,5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.193.963.300	5.2.04.01.01.0003
168	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000006	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 3)	Lebar = 4m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.414.154.900	5.2.04.01.01.0003
169	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000007	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 4)	Lebar = 4,5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.634.346.400	5.2.04.01.01.0003
170	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000008	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 5)	Lebar = 5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.854.537.900	5.2.04.01.01.0003
171	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000009	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 6)	Lebar = 6m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.294.921.000	5.2.04.01.01.0003
172	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000010	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 7)	Lebar = 7m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.735.304.000	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
173	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00011	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 1)	Lebar = 3m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	2.423.032.700	5.2.04.01.01.0003
174	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00012	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 2)	Lebar = 3,5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	2.794.443.900	5.2.04.01.01.0003
175	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00013	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 3)	Lebar = 4m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.070.371.700	5.2.04.01.01.0003
176	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00014	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 4)	Lebar = 4,5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.346.299.600	5.2.04.01.01.0003
177	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00015	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 5)	Lebar = 5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.622.227.500	5.2.04.01.01.0003
178	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00016	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 6)	Lebar = 6m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.174.083.200	5.2.04.01.01.0003
179	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00017	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 7)	Lebar = 7m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.725.938.900	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
180	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00018	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 1)	Lebar = 3.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	2.794.061.400	5.2.04.01.01.0003
181	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00019	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 2)	Lebar = 3.5m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.636.829.300	5.2.04.01.01.0003
182	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00020	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 3)	Lebar = 4.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.298.231.500	5.2.04.01.01.0003
183	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00021	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 4)	Lebar = 4.5m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.628.932.700	5.2.04.01.01.0003
184	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00022	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 5)	Lebar = 5.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.959.875.600	5.2.04.01.01.0003
185	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00023	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 6)	Lebar = 6.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	5.621.277.800	5.2.04.01.01.0003
186	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00024	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 7)	Lebar = 7.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	6.282.680.000	5.2.04.01.01.0003
187	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00025	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 1)	Lebar = 3.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	2.709.713.000	5.2.04.01.01.0003
188	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00026	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 2)	Lebar = 3.5m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	2.994.454.700	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
189	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00027	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 3)	Lebar = 4.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.279.196.500	5.2.04.01.01.0003
190	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00028	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 4)	Lebar = 4.5m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.563.938.300	5.2.04.01.01.0003
191	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00029	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 5)	Lebar = 5.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.848.845.500	5.2.04.01.01.0003
192	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00030	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 6)	Lebar = 6.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.418.329.000	5.2.04.01.01.0003
193	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00031	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 7)	Lebar = 7.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.987.812.600	5.2.04.01.01.0003
194	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00032	Pembangunan Trotoar Lantai Granit (Type 1)	Lebar = 1 m , tanpa Saluran	Km	1.157.044.000	5.2.04.01.01.0003
195	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00033	Pembangunan Trotoar Lantai Granit (Type 2)	Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	Km	5.296.206.700	5.2.04.01.01.0003
196	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00034	Pembangunan Trotoar Lantai Granit (Type 3)	Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	5.304.008.600	5.2.04.01.01.0003
197	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00035	Pembangunan Trotoar Lantai Granit (Type 4)	Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	5.590.056.600	5.2.04.01.01.0003
198	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00036	Pembangunan Trotoar Lantai Keramik (Type 1)	Lebar = 1 m , tanpa Saluran	Km	1.136.100.000	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
199	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00037	Pembangunan Trotoar Lantai Keramik (Type 2)	Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	Km	5.271.073.900	5.2.04.01.01.0003
200	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00038	Pembangunan Trotoar Lantai Keramik (Type 3)	Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	5.272.592.600	5.2.04.01.01.0003
201	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00039	Pembangunan Trotoar Lantai Keramik (Type 4)	Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	5.548.168.600	5.2.04.01.01.0003
202	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00040	Pembangunan Trotoar Lantai Andesit (Type 1)	Lebar = 1 m , tanpa Saluran	Km	853.636.000	5.2.04.01.01.0003
203	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00041	Pembangunan Trotoar Lantai Andesit (Type 2)	Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	Km	4.932.117.100	5.2.04.01.01.0003
204	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00042	Pembangunan Trotoar Lantai Andesit (Type 3)	Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	4.848.896.600	5.2.04.01.01.0003
205	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00043	Pembangunan Trotoar Lantai Andesit (Type 4)	Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	4.983.240.600	5.2.04.01.01.0003
206	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00044	Pembangunan Trotoar Lantai Blok Beton (Type 1)	Lebar = 1 m , tanpa Saluran	Km	1.027.348.000	5.2.04.01.01.0003
207	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00045	Pembangunan Trotoar Lantai Blok Beton (Type 2)	Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	Km	5.140.571.500	5.2.04.01.01.0003
208	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00046	Pembangunan Trotoar Lantai Blok Beton (Type 3)	Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	5.109.464.600	5.2.04.01.01.0003
209	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00047	Pembangunan Trotoar Lantai Blok Beton (Type 4)	Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	5.330.664.600	5.2.04.01.01.0003
210	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00048	Pembangunan TPT (Type 1)	Konstruksi Pasangan Batu H = 1m	M1	753.500	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
211	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00049	Pembangunan TPT (Type 2)	Konstruksi Pasangan Batu H = 1,5m	M1	1.460.500	5.2.04.01.01.0003
212	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00050	Pembangunan TPT (Type 3)	Konstruksi Pasangan Batu H = 2m	M1	2.299.900	5.2.04.01.01.0003
213	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00051	Pembangunan Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang (Type 1)	Lebar = 80 cm , Tinggi = 80 cm	M1	5.434.000	5.2.04.01.01.0003
214	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00052	Pembangunan Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang (Type 2)	Lebar = 100 cm , Tinggi = 100 cm	M1	7.166.000	5.2.04.01.01.0003
215	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00053	Pembangunan Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang (Type 3)	Lebar = 120 cm , Tinggi = 120 cm	M1	8.093.900	5.2.04.01.01.0003
216	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00054	Pembangunan Saluran Drainase Pas. Batu (Type 1)	Lebar = 40cm , Tinggi = 60 cm	M1	962.300	5.2.04.01.01.0003
217	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00055	Pembangunan Saluran Drainase Pas. Batu (Type 2)	Lebar = 60cm , Tinggi = 80 cm	M1	1.336.700	5.2.04.01.01.0003
218	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00056	Pembangunan Saluran Drainase Pas. Batu (Type 3)	Lebar = 80cm , Tinggi = 100 cm	M1	1.736.300	5.2.04.01.01.0003
219	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00057	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 1)	U-Ditch 40 x 60 x 120 Tanpa Tutup	M1	964.600	5.2.04.01.01.0003
220	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00058	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 1a)	U-Ditch 40x60x120 dgn. Tutup	M1	1.313.300	5.2.04.01.01.0003
221	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00059	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 2)	U-Ditch 60 x 60 x 120 Tanpa Tutup	M1	1.204.900	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
222	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000060	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 2a)	U-Ditch 60x60x120 dgn. Tutup	M1	1.671.600	5.2.04.01.01.0003
223	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000061	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 3)	U-Ditch 80 x 80 x 120 Tanpa Tutup	M1	1.851.200	5.2.04.01.01.0003
224	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000062	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 3a)	U-Ditch 80x80x120 dgn. Tutup	M1	2.455.500	5.2.04.01.01.0003
225	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000063	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 4)	U-Ditch 100 x 100 x 120 Tanpa Tutup	M1	2.421.300	5.2.04.01.01.0003
226	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000064	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 4a)	U-Ditch 100 x 100 x 120 dgn. Tutup	M1	3.604.100	5.2.04.01.01.0003
227	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000065	Pembangunan Gorong-gorong Box Culvert (Type 1)	Lebar = 80cm , Tinggi = 80 cm	M1	3.950.200	5.2.04.01.01.0003
228	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000066	Pembangunan Gorong-gorong Box Culvert (Type 2)	Lebar = 100cm , Tinggi = 100 cm	M1	6.022.800	5.2.04.01.01.0003
229	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000067	Pembangunan Gorong-gorong Box Culvert (Type 3)	Lebar = 120cm , Tinggi = 120 cm	M1	8.987.300	5.2.04.01.01.0003
230	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000068	Pembangunan Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan (Type 1)	dia. dalam 20 cm, Galian, Timbunan, Pasangan Bata & Lantai Beton Bertulang	M1	610.600	5.2.04.01.01.0003
231	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.000069	Pembangunan Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan (Type 2)	dia. dalam 25 cm, Galian, Timbunan, Pasangan Bata & Lantai Beton Bertulang	M1	725.100	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
232	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00070	Pembangunan Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan (Type 3)	dia. dalam 30 cm, Galian, Timbunan, Pasangan Bata & Lantai Beton Bertulang	M1	792.600	5.2.04.01.01.0003
233	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00071	Pembangunan Gorong-gorong Box Culvert (Type 1)	Ukuran dalam 40 cm x 40 cm, Galian, Timbunan & Lantai Beton Bertulang	M1	1.658.900	5.2.04.01.01.0003
234	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00072	Pembangunan Gorong-gorong Box Culvert (Type 2)	Ukuran dalam 60 cm x 60 cm, Galian, Timbunan & Lantai Beton Bertulang	M1	2.776.400	5.2.04.01.01.0003
235	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00073	Pembangunan Gorong-gorong Box Culvert (Type 3)	Ukuran dalam 80 cm x 80 cm, Galian, Timbunan & Lantai Beton Bertulang	M1	3.922.300	5.2.04.01.01.0003
236	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00074	Pembangunan Gorong-gorong Box Culvert (Type 4)	Ukuran dalam 100 cm x 100 cm, Galian, Timbunan & Lantai Beton Bertulang	M1	6.179.600	5.2.04.01.01.0003
237	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00075	Pembangunan Saluran U-Ditch (Type 1)	U-Ditch 20x20x120 Tanpa Tutup	M1	443.700	5.2.04.01.01.0003
238	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00076	Pembangunan Saluran U-Ditch (Type 2)	U-Ditch 20x20x120 Dengan Tutup	M1	644.300	5.2.04.01.01.0003
239	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00077	Pembangunan Saluran U-Ditch (Type 3)	U-Ditch 30x30x120 Tanpa Tutup	M1	553.000	5.2.04.01.01.0003
240	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00078	Pembangunan Saluran U-Ditch (Type 4)	U-Ditch 30x30x120 Dengan Tutup	M1	822.200	5.2.04.01.01.0003
241	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00079	Pembangunan Saluran U-Ditch (Type 5)	U-Ditch 40x40x120 Tanpa Tutup	M1	768.100	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
242	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00080	Pembangunan Saluran U-Ditch (Type 6)	U-Ditch 40x40x120 Dengan Tutup	M1	1.133.700	5.2.04.01.01.0003
243	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00081	Pembangunan Saluran U-Ditch (Type 7)	U-Ditch 40x60x120 Tanpa Tutup	M1	922.000	5.2.04.01.01.0003
244	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00082	Pembangunan Saluran U-Ditch (Type 8)	U-Ditch 40x60x120 Dengan Tutup	M1	1.293.200	5.2.04.01.01.0003
245	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00083	Saluran Pasangan (dengan Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,60 m, B = 0,60 m	M1	1.697.900	5.2.04.01.01.0003
246	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00084	Saluran Pasangan (dengan Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,70 m, B = 0,70 m	M1	2.255.900	5.2.04.01.01.0003
247	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00085	Saluran Pasangan (dengan Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,80 m, B = 0,80 m	M1	2.456.200	5.2.04.01.01.0003
248	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00086	Saluran Pasangan (dengan Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,00 m, B = 1,00 m	M1	3.355.500	5.2.04.01.01.0003
249	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00087	Saluran Pasangan (dengan Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,20 m, B = 1,20 m	M1	4.395.700	5.2.04.01.01.0003
250	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00088	Saluran Pasangan (dengan Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,20 m, B = 2,00 m	M1	4.964.000	5.2.04.01.01.0003
251	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00089	Saluran Pasangan (Tanpa Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,60 m	M1	1.271.700	5.2.04.01.01.0003
252	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00090	Saluran Pasangan (Tanpa Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,70 m	M1	1.758.600	5.2.04.01.01.0003
253	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00091	Saluran Pasangan (Tanpa Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,80 m	M1	1.887.900	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
254	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00092	Saluran Pasangan (Tanpa Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,00 m	M1	2.645.000	5.2.04.01.01.0003
255	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00093	Saluran Pasangan (Tanpa Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,20 m	M1	3.543.200	5.2.04.01.01.0003
256	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00094	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,60 m	M1	739.400	5.2.04.01.01.0003
257	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00095	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,80 m	M1	1.080.700	5.2.04.01.01.0003
258	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00096	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,00 m	M1	1.498.200	5.2.04.01.01.0003
259	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00097	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,20 m	M1	1.992.000	5.2.04.01.01.0003
260	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00098	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,50 m	M1	3.091.300	5.2.04.01.01.0003
261	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00099	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 2,00 m	M1	4.730.100	5.2.04.01.01.0003
262	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00100	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 2,50 m	M1	7.417.100	5.2.04.01.01.0003
263	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00101	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 3,00 m	M1	9.869.100	5.2.04.01.01.0003
264	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00102	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 3,50 m	M1	13.649.800	5.2.04.01.01.0003
265	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00103	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 4,00 m	M1	16.915.000	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
266	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00104	Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk.1,00x2,00x0,50m)	- H = 1,50 m	M1	3.590.600	5.2.04.01.01.0003
267	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00105	Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk.1,00x2,00x0,50m)	- H = 2,00 m	M1	4.370.700	5.2.04.01.01.0003
268	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00106	Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk.1,00x2,00x0,50m)	- H = 2,50 m	M1	5.150.800	5.2.04.01.01.0003
269	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00107	Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk.1,00x2,00x0,50m)	- H = 3,00 m	M1	5.930.800	5.2.04.01.01.0003
270	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00108	Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk.1,00x2,00x0,50m)	- H = 3,50 m	M1	6.710.900	5.2.04.01.01.0003
271	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00109	Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk.1,00x2,00x0,50m)	- H = 4,00 m	M1	7.484.900	5.2.04.01.01.0003
272	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00110	Galian Tanah Biasa Sedalam ≤ 1 M'	- B = 0,40 m	M1	16.900	5.2.04.01.01.0003
273	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00111	Galian Tanah Biasa Sedalam ≤ 1 M'	- B = 0,50 m	M1	20.800	5.2.04.01.01.0003
274	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00112	Galian Tanah Biasa Sedalam ≤ 1 M'	- B = 0,60 m	M1	24.800	5.2.04.01.01.0003
275	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00113	Galian Tanah Biasa Sedalam ≤ 1 M'	- B = 0,80 m	M1	32.600	5.2.04.01.01.0003
276	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00114	Galian Tanah Biasa Sedalam ≤ 1 M'	- B = 1,00 m	M1	40.500	5.2.04.01.01.0003
277	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00115	Galian Tanah Biasa Sedalam ≤ 1 M'	- B = 1,20 m	M1	48.400	5.2.04.01.01.0003
278	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00116	Galian Tanah Biasa Sedalam ≤ 1 M'	- B = 1,50 m	M1	60.200	5.2.04.01.01.0003
279	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00117	Galian Tanah Biasa Sedalam ≤ 1 M'	- B = 2,00 m	M1	79.900	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESTIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
280	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00118	PEMELIHARAAN BERKALA SALURAN Saluran Pasangan (dengan Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	1.606.200	5.2.04.01.01.0003
281	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00119	PEMELIHARAAN BERKALA SALURAN Saluran Pasangan (dengan Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	2.123.900	5.2.04.01.01.0003
282	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00120	PEMELIHARAAN BERKALA SALURAN Saluran Pasangan (dengan Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	2.311.700	5.2.04.01.01.0003
283	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00121	PEMELIHARAAN BERKALA SALURAN Saluran Pasangan (dengan Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	3.147.000	5.2.04.01.01.0003
284	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00122	PEMELIHARAAN BERKALA SALURAN Saluran Pasangan (dengan Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	4.112.100	5.2.04.01.01.0003
285	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00123	PEMELIHARAAN BERKALA SALURAN Saluran Pasangan (dengan Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	4.658.200	5.2.04.01.01.0003
286	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00124	PEMELIHARAAN BERKALA SALURAN Saluran Pasangan (tanpa Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,60 m	M1	1.196.600	5.2.04.01.01.0003
287	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00125	PEMELIHARAAN BERKALA SALURAN Saluran Pasangan (tanpa Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,70 m	M1	1.646.000	5.2.04.01.01.0003
288	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00126	PEMELIHARAAN BERKALA SALURAN Saluran Pasangan (tanpa Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,80 m	M1	1.765.600	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESTIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
289	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00127	PEMELIHARAAN BERKALA SALURAN Saluran Pasangan (tanpa Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,00 m	M1	2.464.300	5.2.04.01.01.0003
290	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00128	PEMELIHARAAN BERKALA SALURAN Saluran Pasangan (tanpa Lantai)	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,20 m	M1	3.293.000	5.2.04.01.01.0003
291	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00129	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,60 m	M1	701.900	5.2.04.01.01.0003
292	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00130	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 0,80 m	M1	1.019.500	5.2.04.01.01.0003
293	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00131	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,00 m	M1	1.407.900	5.2.04.01.01.0003
294	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00132	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,20 m	M1	1.867.000	5.2.04.01.01.0003
295	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00133	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 1,50 m	M1	2.887.600	5.2.04.01.01.0003
296	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00134	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 2,00 m	M1	4.410.500	5.2.04.01.01.0003
297	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00135	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 2,50 m	M1	6.904.200	5.2.04.01.01.0003
298	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00136	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 3,00 m	M1	9.181.000	5.2.04.01.01.0003
299	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00137	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 3,50 m	M1	12.688.700	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
300	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00138	Tembok Kirmir / Tembok Penahan Tanah	Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP, - H = 4,00 m	M1	15.719.700	5.2.04.01.01.0003
301	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00139	Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk.1,00x2,00x0,50m)	- H = 1,50 m	M1	3.124.200	5.2.04.01.01.0003
302	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00140	Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk.1,00x2,00x0,50m)	- H = 2,00 m	M1	3.787.700	5.2.04.01.01.0003
303	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00141	Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk.1,00x2,00x0,50m)	- H = 2,50 m	M1	4.451.200	5.2.04.01.01.0003
304	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00142	Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk.1,00x2,00x0,50m)	- H = 3,00 m	M1	5.114.700	5.2.04.01.01.0003
305	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00143	Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk.1,00x2,00x0,50m)	- H = 3,50 m	M1	5.778.200	5.2.04.01.01.0003
306	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00144	Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk.1,00x2,00x0,50m)	- H = 4,00 m	M1	6.441.700	5.2.04.01.01.0003
307	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00145	Pembangunan Jalan Baru dengan Beton (Type 1)	Lebar 2,00 Meter, Beton Readymix f'c 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	1.108.300	5.2.04.01.01.0003
308	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00146	Pembangunan Jalan Baru dengan Beton (Type 2)	Lebar 2,50 Meter, Beton Readymix f'c 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	1.329.100	5.2.04.01.01.0003
309	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00147	Pembangunan Jalan Baru dengan Beton (Type 3)	Lebar 3,00 Meter, Beton Readymix f'c 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	1.549.800	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
310	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00148	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 1)	Lebar 1,00 Meter, Hotmix AC-WC Tebal 4,00 cm , Panjang Saluran 50%	M1	740.100	5.2.04.01.01.0003
311	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00149	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 2)	Lebar 1,50 Meter, Hotmix AC-WC Tebal 4,00 cm	M1	844.800	5.2.04.01.01.0003
312	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00150	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 3)	Lebar 2,00 Meter, Hotmix AC-WC Tebal 4,00 cm	M1	951.700	5.2.04.01.01.0003
313	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00151	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 4)	Lebar 2,50 Meter, Hotmix AC-WC Tebal 4,00 cm	M1	1.199.700	5.2.04.01.01.0003
314	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00152	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 5)	Lebar 3,00 Meter, Hotmix AC-WC Tebal 4,00 cm	M1	1.305.000	5.2.04.01.01.0003
315	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00153	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 6)	Lebar 1,00 Meter, Hotmix HRS-WC Tebal 3,00 cm	M1	704.400	5.2.04.01.01.0003
316	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00154	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 7)	Lebar 1,50 Meter, Hotmix HRS-WC Tebal 3,00 cm	M1	760.500	5.2.04.01.01.0003
317	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00155	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 8)	Lebar 2,00 Meter, Hotmix HRS-WC Tebal 3,00 cm	M1	882.000	5.2.04.01.01.0003
318	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00156	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 9)	Lebar 2,50 Meter, Hotmix HRS-WC Tebal 3,00 cm	M1	1.112.600	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
319	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00157	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 10)	Lebar 3,00 Meter, Hotmix HRS-WC Tebal 3,00 cm	M1	1.200.400	5.2.04.01.01.0003
320	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00158	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 11)	Lebar 1,00 Meter, Hotmix Sandsheet Tebal 3,00 cm	M1	671.800	5.2.04.01.01.0003
321	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00159	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 12)	Lebar 1,50 Meter, Hotmix Sandsheet Tebal 3,00 cm	M1	742.300	5.2.04.01.01.0003
322	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00160	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 13)	Lebar 2,00 Meter, Hotmix Sandsheet Tebal 3,00 cm	M1	817.000	5.2.04.01.01.0003
323	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00161	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 14)	Lebar 2,50 Meter, Hotmix Sandsheet Tebal 3,00 cm	M1	1.031.300	5.2.04.01.01.0003
324	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00162	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix (Type 15)	Lebar 3,00 Meter, Hotmix Sandsheet Tebal 3,00 cm	M1	1.102.900	5.2.04.01.01.0003
325	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00163	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Beton (Type 1)	Lebar 1,00 Meter, Beton Readymix f'c 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	911.700	5.2.04.01.01.0003
326	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00164	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Beton (Type 2)	Lebar 1,50 Meter, Beton Readymix f'c 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	1.086.300	5.2.04.01.01.0003
327	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00165	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Beton (Type 3)	Lebar 2,00 Meter, Beton Readymix f'c 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	1.261.000	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
328	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00166	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Beton (Type 4)	Lebar 2,50 Meter, Beton Readymix f'c 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	1.578.500	5.2.04.01.01.0003
329	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00167	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Beton (Type 5)	Lebar 3,00 Meter, Beton Readymix f'c 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	1.753.100	5.2.04.01.01.0003
330	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00168	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block (Type 1)	Lebar 1,00 Meter, Blok Beton Tebal 6,00 cm	M1	1.560.500	5.2.04.01.01.0003
331	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00169	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block (Type 2)	Lebar 1,50 Meter, Blok Beton Tebal 6,00 cm	M1	1.782.600	5.2.04.01.01.0003
332	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00170	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block (Type 3)	Lebar 2,00 Meter, Blok Beton Tebal 6,00 cm	M1	2.004.800	5.2.04.01.01.0003
333	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00171	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block (Type 4)	Lebar 2,50 Meter, Blok Beton Tebal 6,00 cm	M1	2.369.800	5.2.04.01.01.0003
334	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00172	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block (Type 5)	Lebar 3,00 Meter, Blok Beton Tebal 6,00 cm	M1	2.591.900	5.2.04.01.01.0003
335	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00173	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block (Type 6)	Lebar 1,00 Meter, Blok Beton Tebal 8,00 cm	M1	1.586.700	5.2.04.01.01.0003
336	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00174	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block (Type 7)	Lebar 1,50 Meter, Blok Beton Tebal 8,00 cm	M1	1.821.900	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
337	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00175	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block (Type 8)	Lebar 2,00 Meter, Blok Beton Tebal 8,00 cm	M1	2.057.200	5.2.04.01.01.0003
338	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00176	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block (Type 9)	Lebar 2,50 Meter, Blok Beton Tebal 8,00 cm	M1	2.435.300	5.2.04.01.01.0003
339	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00177	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block (Type 10)	Lebar 3,00 Meter, Blok Beton Tebal 8,00 cm	M1	2.670.600	5.2.04.01.01.0003
340	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00178	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 1)	Lebar 1,00 Meter, Hotmix AC-WC Tebal 4,00 cm , Panjang Saluran 50%	M1	726.900	5.2.04.01.01.0003
341	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00179	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 2)	Lebar 1,50 Meter, Hotmix AC-WC Tebal 4,00 cm	M1	829.200	5.2.04.01.01.0003
342	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00180	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 3)	Lebar 2,00 Meter, Hotmix AC-WC Tebal 4,00 cm	M1	931.600	5.2.04.01.01.0003
343	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00181	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 4)	Lebar 2,50 Meter, Hotmix AC-WC Tebal 4,00 cm	M1	1.173.300	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
344	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00182	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 5)	Lebar 3,00 Meter, Hotmix AC-WC Tebal 4,00 cm	M1	1.275.700	5.2.04.01.01.0003
345	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00183	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 6)	Lebar 1,00 Meter, Hotmix HRS-WC Tebal 3,00 cm	M1	692.100	5.2.04.01.01.0003
346	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00184	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 7)	Lebar 1,50 Meter, Hotmix HRS-WC Tebal 3,00 cm	M1	777.000	5.2.04.01.01.0003
347	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00185	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 8)	Lebar 2,00 Meter, Hotmix HRS-WC Tebal 3,00 cm	M1	862.000	5.2.04.01.01.0003
348	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00186	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 9)	Lebar 2,50 Meter, Hotmix HRS-WC Tebal 3,00 cm	M1	1.086.400	5.2.04.01.01.0003
349	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00187	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 10)	Lebar 3,00 Meter, Hotmix HRS-WC Tebal 3,00 cm	M1	1.171.300	5.2.04.01.01.0003
350	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00188	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 11)	Lebar 1,00 Meter, Hotmix Sandsheet Tebal 3,00 cm	M1	643.000	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
351	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00189	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 12)	Lebar 1,50 Meter, Hotmix Sandsheet Tebal 3,00 cm	M1	703.400	5.2.04.01.01.0003
352	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00190	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 13)	Lebar 2,00 Meter, Hotmix Sandsheet Tebal 3,00 cm	M1	763.700	5.2.04.01.01.0003
353	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00191	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 14)	Lebar 2,50 Meter, Hotmix Sandsheet Tebal 3,00 cm	M1	982.600	5.2.04.01.01.0003
354	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00192	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Hotmix / Swakelola (Type 15)	Lebar 3,00 Meter, Hotmix Sandsheet Tebal 3,00 cm	M1	1.046.800	5.2.04.01.01.0003
355	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00193	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Beton / Swakelola (Type 1)	Lebar 1,00 Meter, Beton Readymix fc 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	881.100	5.2.04.01.01.0003
356	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00194	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Beton / Swakelola (Type 2)	Lebar 1,50 Meter, Beton Readymix fc 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	1.017.400	5.2.04.01.01.0003
357	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00195	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Beton / Swakelola (Type 3)	Lebar 2,00 Meter, Beton Readymix fc 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	1.174.500	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
358	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00196	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Beton / Swakelola (Type 4)	Lebar 2,50 Meter, Beton Readymix fc 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	1.344.800	5.2.04.01.01.0003
359	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00197	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Beton / Swakelola (Type 5)	Lebar 3,00 Meter, Beton Readymix fc 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M1	1.501.900	5.2.04.01.01.0003
360	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00198	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block / Swakelola (Type 1)	Lebar 1,00 Meter, Blok Beton Tebal 6,00 cm	M1	1.297.300	5.2.04.01.01.0003
361	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00199	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block / Swakelola (Type 2)	Lebar 1,50 Meter, Blok Beton Tebal 6,00 cm	M1	1.449.600	5.2.04.01.01.0003
362	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00200	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block / Swakelola (Type 3)	Lebar 2,00 Meter, Blok Beton Tebal 6,00 cm	M1	1.601.900	5.2.04.01.01.0003
363	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00201	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block / Swakelola (Type 4)	Lebar 2,50 Meter, Blok Beton Tebal 6,00 cm	M1	1.767.300	5.2.04.01.01.0003
364	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00202	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block / Swakelola (Type 5)	Lebar 3,00 Meter, Blok Beton Tebal 6,00 cm	M1	1.919.600	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
365	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00203	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block / Swakelola (Type 6)	Lebar 1,00 Meter, Blok Beton Tebal 8,00 cm	M1	1.333.500	5.2.04.01.01.0003
366	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00204	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block / Swakelola (Type 7)	Lebar 1,50 Meter, Blok Beton Tebal 8,00 cm	M1	1.504.000	5.2.04.01.01.0003
367	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00205	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block / Swakelola (Type 8)	Lebar 2,00 Meter, Blok Beton Tebal 8,00 cm	M1	1.674.400	5.2.04.01.01.0003
368	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00206	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block / Swakelola (Type 9)	Lebar 2,50 Meter, Blok Beton Tebal 8,00 cm	M1	1.858.000	5.2.04.01.01.0003
369	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00207	Rehabilitasi / Peningkatan Jalan Lingkungan dengan Paving Block / Swakelola (Type 10)	Lebar 3,00 Meter, Blok Beton Tebal 8,00 cm	M1	2.028.400	5.2.04.01.01.0003
370	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00208	Pembangunan Jembatan Pipa (Type 1)	Panjang Bentang > 50,00 Meter	M1	29.248.000	5.2.04.01.01.0003
371	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00209	Pembangunan Jembatan Pipa (Type 2)	Panjang Bentang < 15,00 Meter	M1	13.742.000	5.2.04.01.01.0003
372	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00210	Pembangunan Jembatan Pipa (Type 3)	Panjang Bentang < 5,00 Meter	M1	41.824.000	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
373	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00211	Pembangunan Rumah Pompa (Type 1)	0,96 m2; Pompa 1 PK Listrik 6600 Watt	Unit	31.925.000	5.2.04.01.01.0003
374	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00212	Pembangunan Rumah Pompa (Type 2)	0,96 m2; Pompa 1,5 PK Listrik 6600 Watt	Unit	36.433.000	5.2.04.01.01.0003
375	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00213	Pembangunan Rumah Pompa (Type 3)	0,96 m2; Pompa 2 PK Listrik 6600 Watt	Unit	37.339.000	5.2.04.01.01.0003
376	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00214	Pembangunan Rumah Pompa (Type 4)	0,96 m2; Pompa 3 PK Listrik 6600 Watt	Unit	42.873.000	5.2.04.01.01.0003
377	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00215	Pembangunan Rumah Pompa (Type 5)	0,96 m2; Pompa 1 PK Listrik 2200 Watt	Unit	26.962.000	5.2.04.01.01.0003
378	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00216	Pembangunan Rumah Pompa (Type 6)	0,96 m2; Pompa 1,5 PK Listrik 2200 Watt	Unit	31.470.000	5.2.04.01.01.0003
379	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00217	Pembangunan Rumah Pompa (Type 7)	0,96 m2; Pompa 2 PK Listrik 2200 Watt	Unit	32.376.000	5.2.04.01.01.0003
380	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00218	Pembangunan Rumah Pompa (Type 8)	0,96 m2; Pompa 3 PK Listrik 2200 Watt	Unit	37.910.000	5.2.04.01.01.0003
381	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00219	Pembangunan Rumah Pompa (Type 9)	0,96 m2; Pompa 0,5 PK Listrik 2200 Watt	Unit	23.034.000	5.2.04.01.01.0003
382	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00220	Pembangunan Rumah Pompa (Type 10)	0,96 m2; Pompa 1 PK Listrik 1300 Watt	Unit	26.000.000	5.2.04.01.01.0003
383	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00221	Pembangunan Rumah Pompa (Type 11)	0,96 m2; Pompa 1,5 PK Listrik 1300 Watt	Unit	30.508.000	5.2.04.01.01.0003
384	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00222	Pembangunan Rumah Pompa (Type 12)	0,96 m2; Pompa 2 PK Listrik 1300 Watt	Unit	31.414.000	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
385	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00223	Pembangunan Rumah Pompa (Type 13)	0,96 m2; Pompa 3 PK Listrik 1300 Watt	Unit	36.948.000	5.2.04.01.01.0003
386	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00224	Pembangunan Rumah Pompa (Type 14)	0,96 m2; Pompa 0,5 PK Listrik 1300 Watt	Unit	22.072.000	5.2.04.01.01.0003
387	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00225	Pembangunan Rumah Pompa (Type 15)	0,96 m2; Pompa 1 PK Listrik 900 Watt	Unit	25.541.000	5.2.04.01.01.0003
388	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00226	Pembangunan Rumah Pompa (Type 16)	0,96 m2; Pompa 1,5 PK Listrik 900 Watt	Unit	30.049.000	5.2.04.01.01.0003
389	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00227	Pembangunan Rumah Pompa (Type 17)	0,96 m2; Pompa 2 PK Listrik 900 Watt	Unit	30.955.000	5.2.04.01.01.0003
390	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00228	Pembangunan Rumah Pompa (Type 18)	0,96 m2; Pompa 3 PK Listrik 900 Watt	Unit	36.489.000	5.2.04.01.01.0003
391	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00229	Pembangunan Rumah Pompa (Type 19)	0,96 m2; Pompa 0,5 PK Listrik 900 Watt	Unit	21.613.000	5.2.04.01.01.0003
392	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00230	Pembangunan MCK (Type 1)	1 WC & KM + Septic Tank	Unit	17.354.000	5.2.04.01.01.0003
393	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00231	Pembangunan MCK (Type 2)	2 WC & KM + Septic Tank	Unit	50.090.000	5.2.04.01.01.0003
394	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00232	Pembangunan MCK (Type 3)	4 WC & KM + IPAL Septictank Fabrikasi Kap. 25 Orang	Unit	198.315.000	5.2.04.01.01.0003
395	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00233	Pembangunan SPAM (Type 1)	Menara Reservoir + Jaringan Pipa + Sambungan Rumah	SR	5.398.000	5.2.04.01.01.0003
396	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00234	Pembangunan SPAM (Type 2)	Reservoir + Jaringan Pipa + Sambungan Rumah	SR	4.709.000	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
397	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00235	Pembangunan SPAM (Type 3)	Sumur Dalam + Pompa + Menara Reservoir + Jaringan Pipa + Sambungan Rumah	SR	7.282.000	5.2.04.01.01.0003
398	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00236	Pembangunan SPAM (Type 4)	Sumur Dalam + Pompa + Reservoir + Jaringan Pipa + Sambungan Rumah	SR	6.502.000	5.2.04.01.01.0003
399	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00237	Pembangunan SPAM (Type 5)	Broncaptering + Menara Reservoir + Jaringan Pipa + Sambungan Rumah	SR	9.811.000	5.2.04.01.01.0003
400	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00238	Pembangunan SPAM (Type 6)	Broncaptering + Reservoir + Jaringan Pipa + Sambungan Rumah	SR	8.934.000	5.2.04.01.01.0003
401	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00239	Pembangunan Jalan Baru (Bukaan Badan Jalan)	Lebar 12 meter	Km	301.112.000	5.2.04.01.01.0003
402	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00240	Pembangunan Jalan Baru dengan Beton	Lebar = 7m ; Tebal = 20 cm	Km	9.274.853.500	5.2.04.01.01.0003
403	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00241	Pembangunan Jalan Baru dengan Hotmix	Lebar = 7m ; Tebal AC-Base = 7,50 cm, Tebal AC-WC = 5 cm	Km	9.295.647.500	5.2.04.01.01.0003
404	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00242	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 1)	Lebar = 3m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	2.973.771.800	5.2.04.01.01.0003
405	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00243	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 2)	Lebar = 3,5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.193.963.300	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
406	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00244	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 3)	Lebar = 4m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.414.154.900	5.2.04.01.01.0003
407	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00245	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 4)	Lebar = 4,5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.634.346.400	5.2.04.01.01.0003
408	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00246	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 5)	Lebar = 5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.854.537.900	5.2.04.01.01.0003
409	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00247	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 6)	Lebar = 6m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.294.921.000	5.2.04.01.01.0003
410	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00248	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix (Type 7)	Lebar = 7m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.735.304.000	5.2.04.01.01.0003
411	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00249	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 1)	Lebar = 3m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	2.423.032.700	5.2.04.01.01.0003
412	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00250	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 2)	Lebar = 3,5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	2.794.443.900	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
413	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00251	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 3)	Lebar = 4m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.070.371.700	5.2.04.01.01.0003
414	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00252	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 4)	Lebar = 4,5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.346.299.600	5.2.04.01.01.0003
415	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00253	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 5)	Lebar = 5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.622.227.500	5.2.04.01.01.0003
416	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00254	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 6)	Lebar = 6m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.174.083.200	5.2.04.01.01.0003
417	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00255	Peningkatan Jalan Dengan Hotmix / Swakelola (Type 7)	Lebar = 7m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.725.938.900	5.2.04.01.01.0003
418	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00256	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 1)	Lebar = 3.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	2.794.061.400	5.2.04.01.01.0003
419	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00257	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 2)	Lebar = 3.5m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.636.829.300	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
420	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00258	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 3)	Lebar = 4.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.298.231.500	5.2.04.01.01.0003
421	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00259	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 4)	Lebar = 4.5m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.628.932.700	5.2.04.01.01.0003
422	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00260	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 5)	Lebar = 5.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.959.875.600	5.2.04.01.01.0003
423	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00261	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 6)	Lebar = 6.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	5.621.277.800	5.2.04.01.01.0003
424	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00262	Peningkatan Jalan Dengan Beton (Type 7)	Lebar = 7.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	6.282.680.000	5.2.04.01.01.0003
425	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00263	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 1)	Lebar = 3.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	2.709.713.000	5.2.04.01.01.0003
426	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00264	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 2)	Lebar = 3.5m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	2.994.454.700	5.2.04.01.01.0003
427	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00265	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 3)	Lebar = 4.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.279.196.500	5.2.04.01.01.0003
428	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00266	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 4)	Lebar = 4.5m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.563.938.300	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
429	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00267	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 5)	Lebar = 5.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	3.848.845.500	5.2.04.01.01.0003
430	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00268	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 6)	Lebar = 6.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.418.329.000	5.2.04.01.01.0003
431	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00269	Peningkatan Jalan Dengan Beton / Swakelola (Type 7)	Lebar = 7.0m ; Tebal AC-BC = 20 cm, 80% Penanganan Saluran Drainase	Km	4.987.812.600	5.2.04.01.01.0003
432	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00270	Pembangunan Trotoar Lantai Granit (Type 1)	Lebar = 1 m , tanpa Saluran	Km	1.157.044.000	5.2.04.01.01.0003
433	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00271	Pembangunan Trotoar Lantai Granit (Type 2)	Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	Km	5.296.206.700	5.2.04.01.01.0003
434	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00272	Pembangunan Trotoar Lantai Granit (Type 3)	Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	5.304.008.600	5.2.04.01.01.0003
435	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00273	Pembangunan Trotoar Lantai Granit (Type 4)	Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	5.590.056.600	5.2.04.01.01.0003
436	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00274	Pembangunan Trotoar Lantai Keramik (Type 1)	Lebar = 1 m , tanpa Saluran	Km	1.136.100.000	5.2.04.01.01.0003
437	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00275	Pembangunan Trotoar Lantai Keramik (Type 2)	Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	Km	5.271.073.900	5.2.04.01.01.0003
438	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00276	Pembangunan Trotoar Lantai Keramik (Type 3)	Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	5.272.592.600	5.2.04.01.01.0003
439	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00277	Pembangunan Trotoar Lantai Keramik (Type 4)	Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	5.548.168.600	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
440	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00278	Pembangunan Trotoar Lantai Andesit (Type 1)	Lebar = 1 m , tanpa Saluran	Km	853.636.000	5.2.04.01.01.0003
441	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00279	Pembangunan Trotoar Lantai Andesit (Type 2)	Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	Km	4.932.117.100	5.2.04.01.01.0003
442	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00280	Pembangunan Trotoar Lantai Andesit (Type 3)	Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	4.848.896.600	5.2.04.01.01.0003
443	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00281	Pembangunan Trotoar Lantai Andesit (Type 4)	Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	4.983.240.600	5.2.04.01.01.0003
444	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00282	Pembangunan Trotoar Lantai Blok Beton (Type 1)	Lebar = 1 m , tanpa Saluran	Km	1.027.348.000	5.2.04.01.01.0003
445	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00283	Pembangunan Trotoar Lantai Blok Beton (Type 2)	Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	Km	5.140.571.500	5.2.04.01.01.0003
446	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00284	Pembangunan Trotoar Lantai Blok Beton (Type 3)	Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	5.109.464.600	5.2.04.01.01.0003
447	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00285	Pembangunan Trotoar Lantai Blok Beton (Type 4)	Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	Km	5.330.664.600	5.2.04.01.01.0003
448	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00286	Pembangunan TPT (Type 1)	Konstruksi Pasangan Batu H = 1m	M1	753.500	5.2.04.01.01.0003
449	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00287	Pembangunan TPT (Type 2)	Konstruksi Pasangan Batu H = 1,5m	M1	1.460.500	5.2.04.01.01.0003
450	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00288	Pembangunan TPT (Type 3)	Konstruksi Pasangan Batu H = 2m	M1	2.299.900	5.2.04.01.01.0003
451	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00289	Pembangunan Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang (Type 1)	Lebar = 80 cm , Tinggi = 80 cm	M1	5.434.000	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
452	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00290	Pembangunan Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang (Type 2)	Lebar = 100 cm , Tinggi = 100 cm	M1	7.166.000	5.2.04.01.01.0003
453	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00291	Pembangunan Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang (Type 3)	Lebar = 120 cm , Tinggi = 120 cm	M1	8.093.900	5.2.04.01.01.0003
454	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00292	Pembangunan Saluran Drainase Pas. Batu (Type 1)	Lebar = 40cm , Tinggi = 60 cm	M1	962.300	5.2.04.01.01.0003
455	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00293	Pembangunan Saluran Drainase Pas. Batu (Type 2)	Lebar = 60cm , Tinggi = 80 cm	M1	1.336.700	5.2.04.01.01.0003
456	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00294	Pembangunan Saluran Drainase Pas. Batu (Type 3)	Lebar = 80cm , Tinggi = 100 cm	M1	1.736.300	5.2.04.01.01.0003
457	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00295	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 1)	U-Ditch 40 x 60 x 120 Tanpa Tutup	M1	964.600	5.2.04.01.01.0003
458	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00296	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 1a)	U-Ditch 40x60x120 dgn. Tutup	M1	1.313.300	5.2.04.01.01.0003
459	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00297	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 2)	U-Ditch 60 x 60 x 120 Tanpa Tutup	M1	1.204.900	5.2.04.01.01.0003
460	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00298	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 2a)	U-Ditch 60x60x120 dgn. Tutup	M1	1.671.600	5.2.04.01.01.0003
461	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00299	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 3)	U-Ditch 80 x 80 x 120 Tanpa Tutup	M1	1.851.200	5.2.04.01.01.0003
462	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00300	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 3a)	U-Ditch 80x80x120 dgn. Tutup	M1	2.455.500	5.2.04.01.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
463	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00301	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 4)	U-Ditch 100 x 100 x 120 Tanpa Tutup	M1	2.421.300	5.2.04.01.01.0003
464	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00302	Pembangunan Saluran Drainase U-Ditch (Type 4a)	U-Ditch 100 x 100 x 120 dgn. Tutup	M1	3.604.100	5.2.04.01.01.0003
465	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00303	Pembangunan Gorong-gorong Box Culvert (Type 1)	Lebar = 80cm , Tinggi = 80 cm	M1	3.950.200	5.2.04.01.01.0003
466	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00304	Pembangunan Gorong-gorong Box Culvert (Type 2)	Lebar = 100cm , Tinggi = 100 cm	M1	6.022.800	5.2.04.01.01.0003
467	1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	1.3.04.01.01.0003.00305	Pembangunan Gorong-gorong Box Culvert (Type 3)	Lebar = 120cm , Tinggi = 120 cm	M1	8.987.300	5.2.04.01.01.0003
468	1.3.04.01.02.0003	Jembatan pada Jalan Kabupaten	1.3.04.01.02.0003.00001	Pembangunan Jembatan	Pembangunan Jembatan	M1	208.060.000	5.2.04.01.02.0003
469	1.3.04.01.02.0003	Jembatan pada Jalan Kabupaten	1.3.04.01.02.0003.00002	Pembangunan Bronjong	Pembangunan Dinding Bronjong	M1	9.202.300	5.2.04.01.02.0003
470	1.3.04.01.02.0003	Jembatan pada Jalan Kabupaten	1.3.04.01.02.0003.00003	Pembangunan Jembatan	Pembangunan Jembatan	M1	208.060.000	5.2.04.01.02.0003
471	1.3.04.01.02.0003	Jembatan pada Jalan Kabupaten	1.3.04.01.02.0003.00004	Pembangunan Bronjong	Pembangunan Dinding Bronjong	M1	9.202.300	5.2.04.01.02.0003
472	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00001	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	2.151.500	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
473	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.000002	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	2.719.000	5.2.04.02.01.0003
474	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.000003	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	2.923.300	5.2.04.02.01.0003
475	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.000004	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	3.847.000	5.2.04.02.01.0003
476	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.000005	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	4.903.000	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
477	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00006	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	5.726.700	5.2.04.02.01.0003
478	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00007	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,60 m	M1	1.528.200	5.2.04.02.01.0003
479	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00008	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,70 m	M1	1.991.700	5.2.04.02.01.0003
480	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00009	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,80 m	M1	2.118.600	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
481	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00010	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,00 m	M1	2.842.800	5.2.04.02.01.0003
482	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00011	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,20 m	M1	3.700.600	5.2.04.02.01.0003
483	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00012	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,60 m	M1	923.100	5.2.04.02.01.0003
484	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00013	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,80 m	M1	1.258.000	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
485	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00014	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,00 m	M1	1.666.700	5.2.04.02.01.0003
486	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00015	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,20 m	M1	2.149.100	5.2.04.02.01.0003
487	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00016	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,50 m	M1	3.209.200	5.2.04.02.01.0003
488	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00017	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 2,00 m	M1	4.816.600	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
489	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00018	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 2,50 m	M1	7.410.300	5.2.04.02.01.0003
490	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00019	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 3,00 m	M1	9.810.700	5.2.04.02.01.0003
491	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00020	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 3,50 m	M1	13.455.800	5.2.04.02.01.0003
492	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00021	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 4,00 m	M1	16.649.200	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
493	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00022	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (tuk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,50 m	M1	3.810.700	5.2.04.02.01.0003
494	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00023	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (tuk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 2,00 m	M1	4.557.100	5.2.04.02.01.0003
495	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00024	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (tuk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 2,50 m	M1	5.303.500	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
496	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00025	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 3,00 m	M1	6.050.000	5.2.04.02.01.0003
497	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00026	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 3,50 m	M1	6.796.400	5.2.04.02.01.0003
498	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00027	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 4,00 m	M1	7.542.900	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
499	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00028	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	2.089.900	5.2.04.02.01.0003
500	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00029	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	2.630.400	5.2.04.02.01.0003
501	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00030	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	2.852.700	5.2.04.02.01.0003
502	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00031	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	3.741.800	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
503	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00032	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	4.756.900	5.2.04.02.01.0003
504	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00033	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	5.573.100	5.2.04.02.01.0003
505	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00034	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,60 m	M1	1.477.800	5.2.04.02.01.0003
506	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00035	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,70 m	M1	1.916.200	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
507	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00036	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,80 m	M1	2.036.500	5.2.04.02.01.0003
508	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00037	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,00 m	M1	2.842.800	5.2.04.02.01.0003
509	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00038	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,20 m	M1	3.532.700	5.2.04.02.01.0003
510	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00039	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,60 m	M1	897.900	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
511	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00040	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 0,80 m	M1	1.217.000	5.2.04.02.01.0003
512	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00041	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,00 m	M1	1.606.000	5.2.04.02.01.0003
513	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00042	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,20 m	M1	2.065.200	5.2.04.02.01.0003
514	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00043	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 1,50 m	M1	3.072.500	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
515	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00044	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 2,00 m	M1	4.602.000	5.2.04.02.01.0003
516	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00045	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 2,50 m	M1	7.066.200	5.2.04.02.01.0003
517	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00046	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 3,00 m	M1	9.349.100	5.2.04.02.01.0003
518	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00047	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 3,50 m	M1	12.810.800	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
519	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00048	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 0 Meter- H = 4,00 m	M1	15.847.100	5.2.04.02.01.0003
520	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00049	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	2.355.000	5.2.04.02.01.0003
521	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00050	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	3.010.200	5.2.04.02.01.0003
522	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00051	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	3.268.500	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
523	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00052	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	4.339.900	5.2.04.02.01.0003
524	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00053	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	5.568.900	5.2.04.02.01.0003
525	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00054	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	6.448.800	5.2.04.02.01.0003
526	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00055	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,60 m	M1	1.695.000	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
527	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00056	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,70 m	M1	2.240.200	5.2.04.02.01.0003
528	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00057	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,80 m	M1	2.388.600	5.2.04.02.01.0003
529	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00058	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,00 m	M1	3.239.900	5.2.04.02.01.0003
530	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00059	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,20 m	M1	4.248.900	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
531	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00060	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter-H = 0,60 m	M1	1.009.100	5.2.04.02.01.0003
532	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00061	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter-H = 0,80 m	M1	1.395.800	5.2.04.02.01.0003
533	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00062	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter-H = 1,00 m	M1	1.868.300	5.2.04.02.01.0003
534	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00063	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter-H = 1,20 m	M1	2.426.600	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
535	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00064	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter-H = 1,50 m	M1	3.657.700	5.2.04.02.01.0003
536	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00065	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter-H = 2,00 m	M1	5.518.000	5.2.04.02.01.0003
537	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00066	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter-H = 2,50 m	M1	8.531.800	5.2.04.02.01.0003
538	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00067	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter-H = 3,00 m	M1	11.313.100	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
539	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00068	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 3,50 m	M1	15.551.100	5.2.04.02.01.0003
540	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00069	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 4,00 m	M1	19.253.300	5.2.04.02.01.0003
541	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00070	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (tuk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,50 m	M1	4.257.300	5.2.04.02.01.0003
542	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00071	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (tuk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 2,00 m	M1	5.115.400	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
543	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00072	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 2,50 m	M1	5.973.500	5.2.04.02.01.0003
544	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00073	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 3,00 m	M1	6.831.800	5.2.04.02.01.0003
545	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00074	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 3,50 m	M1	7.689.900	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
546	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.000075	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 4,00 m	M1	8.548.200	5.2.04.02.01.0003
547	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.000076	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	2.355.000	5.2.04.02.01.0003
548	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.000077	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	3.010.200	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
549	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00078	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	3.268.500	5.2.04.02.01.0003
550	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00079	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	4.339.900	5.2.04.02.01.0003
551	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00080	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	5.568.900	5.2.04.02.01.0003
552	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00081	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	6.448.800	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
553	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00082	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,60 m	M1	1.695.000	5.2.04.02.01.0003
554	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00083	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,70 m	M1	2.240.200	5.2.04.02.01.0003
555	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00084	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,80 m	M1	2.388.600	5.2.04.02.01.0003
556	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00085	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,00 m	M1	3.239.900	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
557	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00086	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,20 m	M1	4.248.900	5.2.04.02.01.0003
558	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00087	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,60 m	M1	1.009.100	5.2.04.02.01.0003
559	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00088	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 0,80 m	M1	1.395.800	5.2.04.02.01.0003
560	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00089	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,00 m	M1	1.868.300	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
561	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00090	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,20 m	M1	2.426.600	5.2.04.02.01.0003
562	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00091	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 1,50 m	M1	3.657.700	5.2.04.02.01.0003
563	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00092	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 2,00 m	M1	5.518.000	5.2.04.02.01.0003
564	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00093	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 2,50 m	M1	8.531.800	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
565	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00094	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 3,00 m	M1	11.313.100	5.2.04.02.01.0003
566	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00095	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 3,50 m	M1	15.551.100	5.2.04.02.01.0003
567	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00096	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 200 Meter- H = 4,00 m	M1	19.253.300	5.2.04.02.01.0003
568	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00097	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	2.557.100	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
569	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00098	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	3.299.900	5.2.04.02.01.0003
570	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00099	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	3.585.600	5.2.04.02.01.0003
571	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00100	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	4.796.100	5.2.04.02.01.0003
572	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00101	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	6.188.200	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
573	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00102	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	7.116.900	5.2.04.02.01.0003
574	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00103	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,60 m	M1	1.860.600	5.2.04.02.01.0003
575	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00104	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,70 m	M1	2.487.200	5.2.04.02.01.0003
576	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00105	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,80 m	M1	2.657.000	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
577	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00106	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,00 m	M1	3.635.200	5.2.04.02.01.0003
578	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00107	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,20 m	M1	4.795.100	5.2.04.02.01.0003
579	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00108	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,60 m	M1	1.093.900	5.2.04.02.01.0003
580	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00109	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,80 m	M1	1.532.300	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
581	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00110	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter-H = 1,00 m	M1	2.068.500	5.2.04.02.01.0003
582	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00111	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter-H = 1,20 m	M1	2.702.600	5.2.04.02.01.0003
583	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00112	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter-H = 1,50 m	M1	4.104.300	5.2.04.02.01.0003
584	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00113	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter-H = 2,00 m	M1	6.217.000	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
585	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00114	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter-H = 2,50 m	M1	9.649.800	5.2.04.02.01.0003
586	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00115	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter-H = 3,00 m	M1	12.811.000	5.2.04.02.01.0003
587	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00116	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter-H = 3,50 m	M1	17.640.800	5.2.04.02.01.0003
588	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00117	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter-H = 4,00 m	M1	21.850.600	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
589	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00118	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (ulk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,50 m	M1	4.703.600	5.2.04.02.01.0003
590	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00119	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (ulk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 2,00 m	M1	5.673.400	5.2.04.02.01.0003
591	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00120	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (ulk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 2,50 m	M1	6.643.100	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
592	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00121	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 3,00 m	M1	7.613.000	5.2.04.02.01.0003
593	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00122	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 3,50 m	M1	8.582.800	5.2.04.02.01.0003
594	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00123	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 4,00 m	M1	9.552.700	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
595	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00124	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	2.557.100	5.2.04.02.01.0003
596	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00125	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	3.299.900	5.2.04.02.01.0003
597	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00126	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	3.585.600	5.2.04.02.01.0003
598	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00127	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	4.796.100	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
599	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00128	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	6.188.200	5.2.04.02.01.0003
600	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00129	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	7.116.900	5.2.04.02.01.0003
601	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00130	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,60 m	M1	1.860.600	5.2.04.02.01.0003
602	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00131	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,70 m	M1	2.487.200	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
603	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00132	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,80 m	M1	2.657.000	5.2.04.02.01.0003
604	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00133	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,00 m	M1	3.635.200	5.2.04.02.01.0003
605	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00134	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,20 m	M1	4.795.100	5.2.04.02.01.0003
606	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00135	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,60 m	M1	1.093.900	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
607	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00136	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 0,80 m	M1	1.532.300	5.2.04.02.01.0003
608	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00137	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,00 m	M1	2.068.500	5.2.04.02.01.0003
609	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00138	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,20 m	M1	2.702.600	5.2.04.02.01.0003
610	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00139	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 1,50 m	M1	4.104.300	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
611	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00140	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter-H = 2,00 m	M1	6.217.000	5.2.04.02.01.0003
612	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00141	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter-H = 2,50 m	M1	9.649.800	5.2.04.02.01.0003
613	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00142	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter-H = 3,00 m	M1	12.811.000	5.2.04.02.01.0003
614	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00143	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter-H = 3,50 m	M1	17.640.800	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
615	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00144	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 400 Meter- H = 4,00 m	M1	21.850.600	5.2.04.02.01.0003
616	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00145	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	2.759.300	5.2.04.02.01.0003
617	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00146	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	3.589.700	5.2.04.02.01.0003
618	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00147	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	3.902.900	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
619	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00148	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	5.252.500	5.2.04.02.01.0003
620	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00149	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	6.807.700	5.2.04.02.01.0003
621	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00150	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	7.785.200	5.2.04.02.01.0003
622	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00151	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,60 m	M1	2.026.100	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
623	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00152	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,70 m	M1	2.734.300	5.2.04.02.01.0003
624	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00153	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,80 m	M1	2.925.400	5.2.04.02.01.0003
625	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00154	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 1,00 m	M1	4.030.500	5.2.04.02.01.0003
626	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00155	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 1,20 m	M1	5.341.500	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
627	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00156	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 0,60 m	M1	1.178.800	5.2.04.02.01.0003
628	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00157	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 0,80 m	M1	1.668.900	5.2.04.02.01.0003
629	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00158	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 1,00 m	M1	2.268.800	5.2.04.02.01.0003
630	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00159	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 1,20 m	M1	2.978.600	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
631	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00160	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 1,50 m	M1	4.551.000	5.2.04.02.01.0003
632	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00161	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 2,00 m	M1	6.916.200	5.2.04.02.01.0003
633	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00162	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 2,50 m	M1	10.768.100	5.2.04.02.01.0003
634	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00163	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 3,00 m	M1	14.309.400	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
635	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00164	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 3,50 m	M1	19.731.000	5.2.04.02.01.0003
636	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00165	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 4,00 m	M1	24.448.600	5.2.04.02.01.0003
637	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00166	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 1,50 m	M1	5.150.200	5.2.04.02.01.0003
638	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00167	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 2,00 m	M1	6.231.700	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
639	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00168	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 2,50 m	M1	7.313.200	5.2.04.02.01.0003
640	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00169	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 3,00 m	M1	8.394.800	5.2.04.02.01.0003
641	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00170	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 3,50 m	M1	9.476.300	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
642	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00171	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 4,00 m	M1	10.558.000	5.2.04.02.01.0003
643	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00172	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	2.759.300	5.2.04.02.01.0003
644	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00173	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	3.589.700	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
645	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00174	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	3.902.900	5.2.04.02.01.0003
646	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00175	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	5.252.500	5.2.04.02.01.0003
647	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00176	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	6.807.700	5.2.04.02.01.0003
648	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00177	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	7.785.200	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
649	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00178	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,60 m	M1	2.026.100	5.2.04.02.01.0003
650	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00179	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,70 m	M1	2.734.300	5.2.04.02.01.0003
651	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00180	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,80 m	M1	2.925.400	5.2.04.02.01.0003
652	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00181	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 1,00 m	M1	4.030.500	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
653	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00182	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 1,20 m	M1	5.341.500	5.2.04.02.01.0003
654	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00183	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,60 m	M1	1.178.800	5.2.04.02.01.0003
655	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00184	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 0,80 m	M1	1.668.900	5.2.04.02.01.0003
656	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00185	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter- H = 1,00 m	M1	2.268.800	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
657	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00186	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 1,20 m	M1	2.978.600	5.2.04.02.01.0003
658	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00187	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 1,50 m	M1	4.551.000	5.2.04.02.01.0003
659	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00188	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 2,00 m	M1	6.916.200	5.2.04.02.01.0003
660	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00189	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 2,50 m	M1	10.768.100	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
661	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00190	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 3,00 m	M1	14.309.400	5.2.04.02.01.0003
662	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00191	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 3,50 m	M1	19.731.000	5.2.04.02.01.0003
663	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00192	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 600 Meter-H = 4,00 m	M1	24.448.600	5.2.04.02.01.0003
664	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00193	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai)Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	2.961.400	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
665	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00194	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	3.879.300	5.2.04.02.01.0003
666	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00195	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	4.220.000	5.2.04.02.01.0003
667	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00196	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	5.708.800	5.2.04.02.01.0003
668	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00197	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	7.427.100	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
669	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00198	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	8.453.300	5.2.04.02.01.0003
670	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00199	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,60 m	M1	2.191.700	5.2.04.02.01.0003
671	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00200	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,70 m	M1	2.981.300	5.2.04.02.01.0003
672	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00201	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,80 m	M1	3.193.800	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
673	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00202	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 1,00 m	M1	4.425.800	5.2.04.02.01.0003
674	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00203	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 1,20 m	M1	5.887.700	5.2.04.02.01.0003
675	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00204	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,60 m	M1	1.263.600	5.2.04.02.01.0003
676	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00205	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,80 m	M1	1.805.400	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
677	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00206	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 1,00 m	M1	2.469.100	5.2.04.02.01.0003
678	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00207	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 1,20 m	M1	3.254.600	5.2.04.02.01.0003
679	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00208	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 1,50 m	M1	4.997.600	5.2.04.02.01.0003
680	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00209	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 2,00 m	M1	7.615.100	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
681	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00210	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 2,50 m	M1	11.886.100	5.2.04.02.01.0003
682	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00211	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 3,00 m	M1	15.807.400	5.2.04.02.01.0003
683	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00212	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 3,50 m	M1	21.820.700	5.2.04.02.01.0003
684	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00213	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 4,00 m	M1	27.045.900	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
685	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00214	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 1,50 m	M1	5.596.500	5.2.04.02.01.0003
686	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00215	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 2,00 m	M1	6.789.600	5.2.04.02.01.0003
687	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00216	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 2,50 m	M1	7.982.700	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
688	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00217	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 3,00 m	M1	9.176.100	5.2.04.02.01.0003
689	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00218	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 3,50 m	M1	10.369.200	5.2.04.02.01.0003
690	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00219	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 4,00 m	M1	11.562.500	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
691	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00220	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	2.961.400	5.2.04.02.01.0003
692	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00221	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	3.879.300	5.2.04.02.01.0003
693	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00222	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	4.220.000	5.2.04.02.01.0003
694	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00223	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	5.708.800	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
695	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00224	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	7.427.100	5.2.04.02.01.0003
696	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00225	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	8.453.300	5.2.04.02.01.0003
697	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00226	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,60 m	M1	2.191.700	5.2.04.02.01.0003
698	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00227	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,70 m	M1	2.981.300	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
699	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00228	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,80 m	M1	3.193.800	5.2.04.02.01.0003
700	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00229	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 1,00 m	M1	4.425.800	5.2.04.02.01.0003
701	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00230	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 1,20 m	M1	5.887.700	5.2.04.02.01.0003
702	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00231	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 0,60 m	M1	1.263.600	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
703	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00232	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 0,80 m	M1	1.805.400	5.2.04.02.01.0003
704	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00233	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 1,00 m	M1	2.469.100	5.2.04.02.01.0003
705	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00234	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 1,20 m	M1	3.254.600	5.2.04.02.01.0003
706	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00235	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 1,50 m	M1	4.997.600	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
707	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00236	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 2,00 m	M1	7.615.100	5.2.04.02.01.0003
708	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00237	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 2,50 m	M1	11.886.100	5.2.04.02.01.0003
709	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00238	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 3,00 m	M1	15.807.400	5.2.04.02.01.0003
710	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00239	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter-H = 3,50 m	M1	21.820.700	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
711	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00240	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 800 Meter- H = 4,00 m	M1	27.045.900	5.2.04.02.01.0003
712	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00241	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai)Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	3.163.500	5.2.04.02.01.0003
713	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00242	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai)Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	4.169.000	5.2.04.02.01.0003
714	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00243	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai)Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	4.537.200	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
715	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00244	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	6.165.000	5.2.04.02.01.0003
716	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00245	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	8.046.400	5.2.04.02.01.0003
717	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00246	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	9.121.400	5.2.04.02.01.0003
718	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00247	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,60 m	M1	2.357.200	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
719	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00248	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,70 m	M1	3.228.300	5.2.04.02.01.0003
720	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00249	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,80 m	M1	3.462.200	5.2.04.02.01.0003
721	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00250	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 1,00 m	M1	4.821.100	5.2.04.02.01.0003
722	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00251	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 1,20 m	M1	6.433.900	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
723	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00252	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 0,60 m	M1	1.348.500	5.2.04.02.01.0003
724	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00253	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 0,80 m	M1	1.942.000	5.2.04.02.01.0003
725	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00254	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 1,00 m	M1	2.669.300	5.2.04.02.01.0003
726	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00255	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 1,20 m	M1	3.530.600	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
727	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00256	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 1,50 m	M1	5.444.200	5.2.04.02.01.0003
728	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00257	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 2,00 m	M1	8.314.100	5.2.04.02.01.0003
729	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00258	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 2,50 m	M1	13.004.000	5.2.04.02.01.0003
730	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00259	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 3,00 m	M1	17.305.300	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
731	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00260	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 3,50 m	M1	23.910.400	5.2.04.02.01.0003
732	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00261	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 4,00 m	M1	29.643.100	5.2.04.02.01.0003
733	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00262	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m)Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 1,50 m	M1	6.042.800	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
734	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00263	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 2,00 m	M1	7.347.600	5.2.04.02.01.0003
735	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00264	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 2,50 m	M1	8.652.300	5.2.04.02.01.0003
736	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00265	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 3,00 m	M1	9.957.300	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
737	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00266	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 3,50 m	M1	11.262.000	5.2.04.02.01.0003
738	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00267	PEKERJAAN PEMBANGUNAN SALURAN	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00 x 2,00 x 0,50 m) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 4,00 m	M1	12.567.000	5.2.04.02.01.0003
739	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00268	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,60 m , B = 0,60 m	M1	3.163.500	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
740	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00269	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,70 m , B = 0,70 m	M1	4.169.000	5.2.04.02.01.0003
741	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00270	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,80 m , B = 0,80 m	M1	4.537.200	5.2.04.02.01.0003
742	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00271	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 1,00 m , B = 1,00 m	M1	6.165.000	5.2.04.02.01.0003
743	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00272	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 1,20 m , B = 1,20 m	M1	8.046.400	5.2.04.02.01.0003

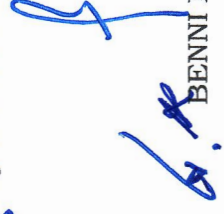
NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
744	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00273	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu (dengan Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 1,20 m , B = 2,00 m	M1	9.121.400	5.2.04.02.01.0003
745	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00274	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,60 m	M1	2.357.200	5.2.04.02.01.0003
746	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00275	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,70 m	M1	3.228.300	5.2.04.02.01.0003
747	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00276	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarakan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,80 m	M1	3.462.200	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
748	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00277	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 1,00 m	M1	4.821.100	5.2.04.02.01.0003
749	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00278	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu (Tanpa Lantai) Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 1,20 m	M1	6.433.900	5.2.04.02.01.0003
750	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00279	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,60 m	M1	1.348.500	5.2.04.02.01.0003
751	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00280	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu Berdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter- H = 0,80 m	M1	1.942.000	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
752	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00281	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 1,00 m	M1	2.669.300	5.2.04.02.01.0003
753	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00282	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 1,20 m	M1	3.530.600	5.2.04.02.01.0003
754	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00283	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 1,50 m	M1	5.444.200	5.2.04.02.01.0003
755	1.3.04.02.01.0003	Bangunan Pembawa Irigasi	1.3.04.02.01.0003.00284	REHABILITASI SALURAN / JARINGAN IRIGASI	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan BatuBerdasarkan Jarak dari Jalan Menuju Lokasi Pekerjaan 1000 Meter-H = 2,00 m	M1	8.314.100	5.2.04.02.01.0003

NO	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN	KODE REKENING
890	8.1.02.03.04.0013	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan- Jembatan- Jembatan pada Jalan Kabupaten	8.1.02.03.04.0013.000004	Pemeliharaan Jembatan Rusak Sedang	Pemeliharaan Sedang Jembatan	M1	62.418.000	5.1.02.03.04.0013
891	8.1.02.03.04.0026	Beban Pemeliharaan Bangunan Air- Bangunan Air Irigasi- Bangunan Pembawa Irigasi	8.1.02.03.04.0026.000001	Pemeliharaan Bendung Irigasi	Pemeliharaan Bendung Pembawa Irigasi L=2,2 s.d 5 m	Meter	40.000.000	5.1.02.03.04.0026
892	8.1.02.03.04.0028	Beban Pemeliharaan Bangunan Air- Bangunan Air Irigasi- Bangunan Pengaman Irigasi	8.1.02.03.04.0028.000001	Penanganan Tanggap Darurat	Penanganan Darurat Pembuatan Tembok Penahan tanah H=0,6 s.d 3 m	Meter	2.000.000	5.1.02.03.04.0028
893	8.1.02.03.04.0028	Beban Pemeliharaan Bangunan Air- Bangunan Air Irigasi- Bangunan Pengaman Irigasi	8.1.02.03.04.0028.000002	Bahan Cadangan	Pengadaan Bahan Cadangan untuk penanganan Darurat H=0,6 s.d 3 m	Meter	1.000.000	5.1.02.03.04.0028

Pj. BUPATI PURWAKARTA,


BENNI IRWAN