

LEMBAGA KEBIJAKAN PENGADAAN BARANG/JASA PEMERINTAH

KEPUTUSAN

DEPUTI BIDANG TRANSFORMASI PENGADAAN DIGITAL

NOMOR 20 TAHUN 2025

TENTANG

**PERUBAHAN KEDUA ATAS KEPUTUSAN DEPUTI BIDANG TRANSFORMASI
PENGADAAN DIGITAL NOMOR 5 TAHUN 2025 TENTANG PENETAPAN
KATEGORI PRODUK KATALOG ELEKTRONIK SEKTORAL PADA KEMENTERIAN
PEKERJAAN UMUM**

DEPUTI BIDANG TRANSFORMASI PENGADAAN DIGITAL

LEMBAGA KEBIJAKAN PENGADAAN BARANG/JASA PEMERINTAH,

- Menimbang : a. Kementerian Pekerjaan Umum telah ditetapkan sebagai Pengelola Katalog Elektronik Sektoral untuk mengelola kategori produk berdasarkan Keputusan Kepala Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah Nomor 306 Tahun 2024 tentang Penetapan Pengelolaan Katalog Elektronik Sektoral Pada Kementerian Pekerjaan Umum Untuk Mengelola Kategori Produk;
- b. Menindaklanjuti Surat Direktur Pengadaan Jasa Konstruksi tanggal 12 Desember 2025 perihal Usulan Penambahan Sub Kategori Material Dasar Utama, Material Olahan Utama, dan Perkakas pada Katalog Elektronik Versi 6, perlu dilakukan penyesuaian terhadap daftar kategori produk yang dikelola oleh Kementerian Pekerjaan Umum;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan b di atas perlu menetapkan

Perubahan Kedua Atas Keputusan Deputi Bidang Transformasi Pengadaan Digital Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah Nomor 5 Tahun 2025 tentang Penetapan Kategori Produk Katalog Elektronik Sektoral Pada Kementerian Pekerjaan Umum;

- Mengingat :
1. Peraturan Presiden Nomor 106 Tahun 2007 tentang Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah sebagaimana telah diubah terakhir dengan Peraturan Presiden Nomor 93 Tahun 2022 tentang perubahan Kedua atas Peraturan Presiden Nomor 106 Tahun 2007 tentang Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 144);
 2. Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 33) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 46 Tahun 2025 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2025 Nomor 67);
 3. Peraturan Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Nomor 9 Tahun 2021 tentang Toko Daring dan Katalog Elektronik dalam Pengadaan Barang Jasa Pemerintah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 491);
 4. Keputusan Kepala Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah Nomor 177 Tahun 2024 tentang Penyelenggaraan Katalog Elektronik; dan
 5. Keputusan Kepala Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah Nomor 306 Tahun 2024 tentang Penetapan Pengelolaan Katalog Elektronik Sektoral Pada Kementerian Pekerjaan Umum Untuk Mengelola Kategori Produk.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : PERUBAHAN KEDUA ATAS KEPUTUSAN DEPUTI BIDANG TRANSFORMASI PENGADAAN DIGITAL LEMBAGA

KEBIJAKAN PENGADAAN BARANG/JASA PEMERINTAH
NOMOR 5 TAHUN 2025 TENTANG PENETAPAN KATEGORI
PRODUK KATALOG ELEKTRONIK SEKTORAL PADA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM.

- KESATU : Menetapkan kategori produk yang akan dikelola oleh Kementerian Pekerjaan Umum selaku Pengelola Katalog Elektronik Sektoral pada Lampiran Keputusan ini.
- KEDUA : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila terdapat kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.
- KETIGA : Dengan berlakunya Keputusan ini maka Keputusan Deputi Bidang Transformasi Pengadaan Digital Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah Nomor 17 Tahun 2025 Tentang Perubahan Atas Keputusan Deputi Bidang Transformasi Pengadaan Digital Nomor 5 Tahun 2025 Tentang Penetapan Kategori Produk Katalog Elektronik Sektoral Pada Kementerian Pekerjaan Umum dinyatakan tidak berlaku.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 17 Desember 2025

DEPUTI BIDANG TRANSFORMASI
PENGADAAN DIGITAL LEMBAGA
KEBIJAKAN PENGADAAN
BARANG/JASA PEMERINTAH,



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik

PATRIA SUSANTOSA

Tembusan:

1. Kepala Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah; dan
2. Direktur Jenderal Bina Konstruksi Kementerian Pekerjaan Umum.

LAMPIRAN : PERUBAHAN KEDUA ATAS KEPUTUSAN
DEPUTI BIDANG TRANSFORMASI
PENGADAAN DIGITAL LEMBAGA
KEBLJAKAN PENGADAAN BARANG/JASA
PEMERINTAH NOMOR 5 TAHUN 2025
TENTANG PENETAPAN KATEGORI
PRODUK KATALOG ELEKTRONIK
SEKTORAL PADA KEMENTERIAN
PEKERJAAN UMUM
NOMOR : 20 TAHUN 2025
TANGGAL : 17 DESEMBER 2025

KATEGORI PRODUK

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
1	Material Dasar Utama	Semen	Semen Portland Tipe-I
2	Material Dasar Utama	Semen	Semen Portland Tipe-II
3	Material Dasar Utama	Semen	Semen Portland Tipe-V
4	Material Dasar Utama	Semen	Semen Portland Pozzolan (PPC)
5	Material Dasar Utama	Semen	Semen Portland Komposit (PCC)
6	Material Dasar Utama	Semen	Semen Portland Putih
7	Material Dasar Utama	Semen	Semen Portland Slag (PSC)
8	Material Dasar Utama	Semen	Semen Hidraulis
9	Material Dasar Utama	Semen	Semen Masonry
10	Material Dasar Utama	Semen	Oil Well Cement
11	Material Dasar Utama	Baja	Baja Profil H (Bj P H-Beam)
12	Material Dasar Utama	Baja	Baja Profil WF-Beam Proses Canai Panas (Bj P WF-Beam)
13	Material Dasar Utama	Baja	Baja Profil I-Beam Proses Canai Panas (Bj P I-Beam)
14	Material Dasar Utama	Baja	Baja Profil Siku Sama Kaki Proses Canai Panas (Bj P Siku Sama Kaki)
15	Material Dasar Utama	Baja	Baja Profil Kanal U Proses Canai Panas (Bj P Kanal U)
16	Material Dasar Utama	Baja	Baja Kanal C Ringan
17	Material Dasar Utama	Baja	Baja Pelat dan Gulungan Canai Panas untuk Aplikasi Struktur Umum dan Struktur Las (Bj PS)
18	Material Dasar Utama	Baja	Baja Tulangan Beton (Bj TB)
19	Material Dasar Utama	Baja	Baja Tulangan Beton Dalam Gulungan
20	Material Dasar Utama	Baja	Baja Tulangan Beton Hasil Canai Panas Ulang
21	Material Dasar Utama	Baja	Batang Lembaran dan Gulungan Canai Dingin (Bj D)
22	Material Dasar Utama	Baja	Jaringan Kawat Baja Las untuk Tulangan Beton
23	Material Dasar Utama	Baja	Batang Kawat Baja Karbon Tinggi
24	Material Dasar Utama	Baja	Batang Kawat Baja Karbon Rendah
25	Material Dasar Utama	Baja	Bronjong Kawat
26	Material Dasar Utama	Baja	Kawat Baja tanpa Lapisan untuk Konstruksi Beton Pratekan (PC Wire/ KB JP)
27	Material Dasar Utama	Baja	Kawat Baja Kuens (Quench) Temper untuk Konstruksi Beton Pratekan (PC Bar/ KB JP-Q)
28	Material Dasar Utama	Baja	Tujuh Kawat Baja tanpa Lapisan Dipilin untuk Konstruksi Beton Pratekan (PC Strand/ KB JP-p7)
29	Material Dasar Utama	Baja	Tali Kawat Baja
30	Material Dasar Utama	Baja	Kawat Berduri
31	Material Dasar Utama	Baja	Jaringan Kawat Baja Las Lapis Seng
32	Material Dasar Utama	Baja	Pipa Baja untuk Konstruksi Umum
33	Material Dasar Utama	Baja	Pipa Baja untuk Pancang
34	Material Dasar Utama	Baja	Pipa Baja Saluran Air dengan atau tanpa Lapisan Seng
35	Material Dasar Utama	Baja	Pipa Scaffolding
36	Material Dasar Utama	Baja	Aksesoris Pipa
37	Material Dasar Utama	Baja	Pelat Baja Bergelombang Lapis Seng

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
38	Material Dasar Utama	Baja	Baja Lembaran Lapis Seng (Bj LS)
39	Material Dasar Utama	Baja	Baja Lembaran Lapis Seng Warna (Bj LS Warna)
40	Material Dasar Utama	Baja	Baja Lembaran dan Gulungan Lapis Paduan Aluminium Seng (Bj LAS)
41	Material Dasar Utama	Baja	Baja Lembaran dan Gulungan Lapis Paduan Aluminium Seng Warna (Bj LAS Warna)
42	Material Dasar Utama	Baja	Produk Baja Galvanisasi
43	Material Dasar Utama	Baja	Baja Lembaran Canai Panas U (Bj P SP U)
44	Material Dasar Utama	Baja	Pagar Pengaman Jalan
45	Material Dasar Utama	Baja	Baut, Mur, dan Ring
46	Material Dasar Utama	Baja	Baut Angkur
47	Material Dasar Utama	Baja	Paku
48	Material Dasar Utama	Baja	Ductile Cast Iron Pipe (DCIP)
49	Material Dasar Utama	Baja	Jaringan Kawat Baja untuk Tulangan Beton
50	Material Dasar Utama	Baja Ringan	Rangka Atap (Sistem)
51	Material Dasar Utama	Baja Ringan	Rangka Dinding (Sistem)
52	Material Dasar Utama	Baja Ringan	Rangka Lantai (Sistem)
53	Material Dasar Utama	Baja Ringan	Penutup Plafon (Komponen)
54	Material Dasar Utama	Baja Ringan	Penutup Dinding (Komponen)
55	Material Dasar Utama	Baja Ringan	Penutup Atap (Komponen)
56	Material Dasar Utama	Baja Ringan	Metal Floor Deck (Komponen)
57	Material Dasar Utama	Baja Ringan	Genteng Metal (Komponen)
58	Material Dasar Utama	Baja Ringan	Rangka Atap (Komponen)
59	Material Dasar Utama	Baja Ringan	Rangka Plafon (Komponen)
60	Material Dasar Utama	Baja Ringan	Rangka Partisi (Komponen)
61	Material Dasar Utama	Baja Ringan	Aksesoris: Baut, Mur, dan Ring
62	Material Dasar Utama	Aspal Minyak	Aspal Pen 60-70
63	Material Dasar Utama	Aspal Minyak	Aspal Pen 60-70 Wax
64	Material Dasar Utama	Aspal Minyak	Aspal Modifikasi Elastomer Sintetic PG-70
65	Material Dasar Utama	Aspal Minyak	Aspal Modifikasi Elastomer Sintetic PG-76
66	Material Dasar Utama	Aspal Minyak	Aspal Dimodifikasi Karet/Latex
67	Material Dasar Utama	Aspal Minyak	Tambalan Cepat Mantap (TCM)
68	Material Dasar Utama	Aspal Minyak	Aspal Emulsi
69	Material Dasar Utama	Aspal Buton	Asbuton Butir B 50/30
70	Material Dasar Utama	Aspal Buton	Asbuton Butir B 5/20
71	Material Dasar Utama	Aspal Buton	Asbuton Pracampur
72	Material Dasar Utama	Aspal Buton	Cold Paving Hot Mix Asbuton (CPHMA)
73	Material Dasar Utama	Aspal Buton	Asbuton Kadar Bitumen Tinggi
74	Material Dasar Utama	Aspal Buton	Asbuton Murni
75	Material Dasar Utama	Batu	Batu Bongkah (Boulders)
76	Material Dasar Utama	Batu	Batu Pecah (Split)
77	Material Dasar Utama	Batu	Batu Pasir
78	Material Dasar Utama	Batu	Pasir Beton
79	Material Dasar Utama	Batu	Pasir Pasang
80	Material Dasar Utama	Batu	Pasir Urug
81	Material Dasar Utama	Batu	Agregat Beton
82	Material Dasar Utama	Kayu	Kayu Lapis
83	Material Dasar Utama	Kayu	Kayu Kelas I
84	Material Dasar Utama	Kayu	Kayu Kelas II
85	Material Dasar Utama	Kayu	Kayu Papan Bekisting
86	Material Dasar Utama	Kayu	Kayu Balok Bekisting
87	Material Dasar Utama	Kayu	Plywood
88	Material Dasar Utama	Kayu	Triplek
89	Material Dasar Utama	Kayu	Multipleks
90	Material Dasar Utama	Abu Terbang (Fly Ash)	Abu Terbang Kelas C
91	Material Dasar Utama	Abu Terbang (Fly Ash)	Abu Terbang Kelas F
92	Material Dasar Utama	Abu Terbang (Fly Ash)	Abu Terbang Kelas N
93	Material Dasar Utama	Terak (Slag)	Slag Besi/Baja
94	Material Dasar Utama	Terak (Slag)	Slag Nikel
95	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Tiang Pancang Mikro Prategang
96	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Tiang Pancang Segitiga Beton Bertulang
97	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Tiang Pancang Segitiga Mini Prategang
98	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Tiang Pancang Kotak Mini Beton Bertulang
99	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Tiang Pancang Kotak Mini Prategang
100	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Tiang Pancang Kotak Prategang
101	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Tiang Pancang Kotak Berongga Prategang
102	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Tiang Pancang Bulat Berongga
103	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Tiang Pancang Bor
104	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Turap Datar

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
105	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Turap Bergelombang
106	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Dinding Diafragma
107	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Dinding Penahan Tanah
108	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Blok Beton
109	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Slab Beton Polos
110	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Slab Beton Bertulang
111	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Pembatas Jalan
112	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Slab Berongga
113	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	I-Beam
114	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Y-Beam
115	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	T-Beam
116	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	U-Beam
117	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Boks Girder
118	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Monorel Beam
119	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Saluran U
120	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Saluran Boks
121	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Saluran Double Boks
122	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Pipa Beton Bertulang
123	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Pipa Tekan Prategang
124	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Kanstin
125	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Bantalan Rel Prategang
126	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Wessel
127	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Tiang Listik Kereta Api
128	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Panel Bertulang
129	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Panel Prategang
130	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Colom Beton
131	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Half Slab
132	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Pre Slab
133	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Full Slab
134	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Hollow Core Slab
135	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Hollow Core Wall
136	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Fasad Beton Bertulang
137	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Dinding Struktur
138	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Sandwich Panel
139	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Dinding Beton Ringan
140	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Fasad Beton Ringan
141	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Panel Lantai Beton Ringan
142	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Tangga
143	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Rangka Beton
144	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Bata Pracetak
145	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Jetty
146	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Tetrapot
147	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Akropol
148	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	A-Jack
149	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	PCI Girder
150	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	PCU Girder
151	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	U-Shape Girder
152	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Precast Prestress Concrete Pavement (PPCP)
153	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Deck Slab
154	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Coping Block
155	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Moveable Concrete Barrier
156	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Pier Head
157	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Precast Dermaga (Sistem)
158	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Paving
159	Material Olahan Utama	Beton Pracetak	Kotak Mulut Air & Tali Air
160	Material Olahan Utama	Beton Instan	Beton Instan
161	Material Olahan Utama	Geosintetik	Geomembrane
162	Material Olahan Utama	Geosintetik	Woven
163	Material Olahan Utama	Geosintetik	Geocell
164	Material Olahan Utama	Rock Wool	Thermal Insulation
165	Material Olahan Utama	Rock Wool	Fire Proofing
166	Material Olahan Utama	Rock Wool	Sound Insulation/ Absorption
167	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 8
168	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 12
169	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 14
170	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 16
171	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 18
172	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 20
173	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 22

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
174	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 24
175	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 29
176	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 33
177	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 37
178	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 41
179	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 45
180	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 10
181	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 15
182	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 25
183	Material Olahan Utama	Beton Ready Mix	Ready Mix Fc 30
184	Material Olahan Utama	Aspal Hot Mix	Hot Mix ATB
185	Material Olahan Utama	Aspal Hot Mix	Hot Mix HRS
186	Material Olahan Utama	Aspal Hot Mix	Hot Mix AC WC
187	Material Olahan Utama	Aspal Hot Mix	Hot Mix AC BC
188	Material Olahan Utama	Aspal Hot Mix	Hot Mix Fine Grade
189	Material Olahan Utama	Panel Gypsum	Panel Gypsum
190	Material Olahan Utama	Panel Gypsum	Gypsum Board
191	Material Olahan Utama	Panel Gypsum	Kalsiboard
192	Material Olahan Utama	Panel Gypsum	GRC Board
193	Material Olahan Utama	Pipa Non Baja	Pipa Plastik/PVC
194	Material Olahan Utama	Pipa Non Baja	Pipa High Density Poly Ethylene (HDPE)
195	Material Olahan Utama	Pipa Non Baja	Pipa Periuk/Stoneware
196	Material Olahan Utama	Pipa Non Baja	Pipa Asbestos Cement/AC
197	Material Olahan Utama	Pipa Non Baja	Pipa Glassfiber Reinforced Cement/GRC
198	Material Olahan Utama	Pipa Non Baja	Pipa Tembaga
199	Material Olahan Utama	Bata Ringan	Autoclaved Aerated Concrete (AAC)
200	Material Olahan Utama	Bata Ringan	Cellular Lightweight Concrete (CLC)
201	Material Olahan Utama	Bata Ringan	Batako
202	Material Olahan Utama	Ubin	Ubin Keramik B2a
203	Material Olahan Utama	Ubin	Ubin Keramik B2b
204	Material Olahan Utama	Ubin	Ubin Keramik BIII
205	Material Olahan Utama	Ubin	Ubin Keramik Mozaik
206	Material Olahan Utama	Ubin	Ubin Homogeneous Tile/Porselen B1a
207	Material Olahan Utama	Ubin	Ubin Homogeneous Tile/Porselen B1b
208	Material Olahan Utama	Ubin	Ubin Teraso
209	Material Olahan Utama	Ubin	Ubin Granit Alam
210	Material Olahan Utama	Ubin	Ubin Marmer Alam
211	Material Olahan Utama	Ubin	Ubin Semen
212	Material Olahan Utama	Ubin	Ubin Andesit Bakar
213	Material Olahan Utama	Genteng	Genteng Keramik
214	Material Olahan Utama	Saniter	Saniter Keramik
215	Material Olahan Utama	Kaca	Kaca Lembaran Tidak Berwarna
216	Material Olahan Utama	Kaca	Kaca Lembaran Berwarna
217	Material Olahan Utama	Kaca	Kaca Berpola
218	Material Olahan Utama	Kaca	Kaca Pengaman Berlapis
219	Material Olahan Utama	Kaca	Kaca Pengaman Diperkeras
220	Material Olahan Utama	Kaca	Kaca Diperkuat Secara Panas
221	Material Olahan Utama	Kaca	Kaca Isolasi
222	Material Olahan Utama	Kaca	Cermin Kaca Lembaran Lapis Perak
223	Material Olahan Utama	Kaca	Cermin Kaca Lembaran Lapis Aluminium
224	Material Olahan Utama	Kaca	Kaca Patri
225	Material Olahan Utama	Kaca	Kaca Reflektif
226	Material Olahan Utama	Kaca	Kaca Low E
227	Material Olahan Utama	Cat	Alkyd Syntetic
228	Material Olahan Utama	Cat	Acrylic
229	Material Olahan Utama	Cat	Zinc Chromate Primer
230	Material Olahan Utama	Cat	NC/Duco
231	Material Olahan Utama	Cat	Melamic (Acid Catalyst)
232	Material Olahan Utama	Cat	Stoving Enamel
233	Material Olahan Utama	Cat	Thermoplastic
234	Material Olahan Utama	Cat	Epoxy
235	Material Olahan Utama	Cat	Polyurethane
236	Material Olahan Utama	Cat	Paint Remover
237	Material Olahan Utama	Cat	Oil Paint
238	Material Olahan Utama	Cat	Unsaturated Polyester
239	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Crawler Crane
240	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Truck Crane
241	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Hydraulic Drilling Rig
242	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Mesin Pancang/Piling Crane

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
243	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Overhead Crane
244	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Monorail Crane
245	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Wall Crane/ Jib Crane
246	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Stacker Crane
247	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Gantry Crane
248	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Semi Gantry Crane
249	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Launcher Gantry Crane
250	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Roller Gantry Crane
251	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Rail Mounted Gantry Crane
252	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Rubber Tire Gantry Crane
253	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Ship Unloader Crane
254	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Tower Luffing Crane
255	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Container Crane
256	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Portal Crane
257	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Ship Crane
258	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Barge Crane
259	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Derrick Ship Crane
260	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Dredging Crane
261	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Ponton Crane
262	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Floating Crane
263	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Floating Derricks Crane
264	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Floating Ship Crane
265	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Mobile Crane
266	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Lokomotif Crane
267	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Railway Crane
268	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Tractor Crane
269	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Side Boom Crane/ Crab Crane
270	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Tower Crane
271	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Pedestal Crane
272	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Bay Crane
273	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Clamshell
274	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Crane
275	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Crane Installer Vertical Drain
276	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Dragline
277	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Rail Crane
278	Pesawat Angkat	Keran Angkat	Truck Mounted Crane
279	Pesawat Angkat	Personal Platform	Passenger Hoist
280	Pesawat Angkat	Personal Platform	Gondola
281	Pesawat Angkat	Personal Platform	Cargo Lift
282	Pesawat Angkat	Personal Platform	Work Platform Lift
283	Pesawat Angkat	Dongkrak	Dongkrak Hidraulik
284	Pesawat Angkat	Dongkrak	Dongkrak Post Lift
285	Pesawat Angkat	Dongkrak	Dongkrak Truck/ Car Lift
286	Pesawat Angkut	Alat Berat	Excavator
287	Pesawat Angkut	Alat Berat	Backhoe Loader
288	Pesawat Angkut	Alat Berat	Wheel Loader
289	Pesawat Angkut	Alat Berat	Bulldozer
290	Pesawat Angkut	Alat Berat	Tractor
291	Pesawat Angkut	Alat Berat	Motor Grader
292	Pesawat Angkut	Alat Berat	Concrete Paver
293	Pesawat Angkut	Alat Berat	Asphalt Paver/ Finisher
294	Pesawat Angkut	Alat Berat	Asphalt Distributor/Sprayer
295	Pesawat Angkut	Alat Berat	Compactor Roller/Vibrator Roller
296	Pesawat Angkut	Alat Berat	Telehandler
297	Pesawat Angkut	Personal Basket	Manlift/Boomlift
298	Pesawat Angkut	Personal Basket	Scissor Lift
299	Pesawat Angkut	Truk	Dump Truck
300	Pesawat Angkut	Truk	Trailer
301	Pesawat Angkut	Truk	Side Loader Truck
302	Pesawat Angkut	Truk	Module Transporter
303	Pesawat Angkut	Truk	Axle Transport
304	Pesawat Angkut	Robotik dan Konveyor	Belt Conveyor
305	Pesawat Angkut	Robotik dan Konveyor	Screw Conveyer
306	Pesawat Tenaga dan Produksi	Mesin Perkakas dan Produksi	Mesin Penghancur, Penggiling, dan Penumbuk (Crusher Machine)
307	Pesawat Tenaga dan Produksi	Mesin Perkakas dan Produksi	Mesin Bor
308	Pesawat Tenaga dan Produksi	Mesin Perkakas dan Produksi	Mesin Gerinda

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
309	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Padfoot Rollers
310	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Soil Stabilizers
311	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Surface Drill
312	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Landfill Compactor
313	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Sheep Foot Rollers
314	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Tamping Rammer
315	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Scraper
316	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Sondir Set
317	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Bridge Finisher
318	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Pneumatic Tire Roller
319	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Double Drum Compactor
320	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Road Milling Machine
321	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Three-Wheel Roller
322	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Baby Roller
323	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jack Hammer
324	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Tandem Roller
325	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Vibrating Tandem Roller
326	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Pulvi Mixer
327	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Power Shovel
328	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Ballast Tamper
329	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Vibrating Rammer
330	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Vibrating Tamper
331	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Rig Bore Pile
332	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Diesel Hammer
333	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Vibro Hammer
334	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Grouting Pump
335	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Pile Driving Machine

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
336	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Bore Pile Machine
337	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Pile Hammer
338	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Pile Driving Unit
339	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Flying Hammer
340	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Hydraulic Static Pile Driving (HSPD)
341	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Auger Bore
342	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Grouting Equipment
343	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Grouting Mixer
344	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Vertical Drain Machine
345	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Pengangkatan (Lifting Works)	Telescopic Handler
346	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Pengangkatan (Lifting Works)	All Terrain Crane
347	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Pengangkatan (Lifting Works)	Lattice Boom Crawler Crane
348	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Pengangkatan (Lifting Works)	Pipe Layer
349	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penegakan (Erection Works)	Launcher Beam
350	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penegakan (Erection Works)	Alat Prategang/Prestressing Equipment
351	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Penegakan (Erection Works)	Prestressed Jack
352	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Concrete Pump
353	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Concrete Vibrator
354	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Power Trowel
355	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Concrete Mixer
356	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Shotcrete Machine/Mortar Sprayer (Guniting Machine)
357	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Agitator Grouting Mixer
358	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Concrete Cutter
359	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Concrete Drilling Machine
360	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Formwork Pier Head
361	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Shotcrete Pump
362	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Sliding Formwork
363	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Steam Curing
364	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Pengeboran Terowongan (Tunnel Boring)	Tunnel Boring Machine (TBM)
365	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Pemasangan Pipa/Gorong Gorong Tanpa Galian (Trenchless Pipe/Culvert Installation)	Horizontal Drilling Director (HDD)

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
366	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Pemasangan Pipa/Gorong Gorong Tanpa Galian (Trenchless Pipe/Culvert Installation)	Pipe/Culvert Jacking
367	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Pengerukan dan Reklamasi (Dredging and Reclamation Works)	Dredger
368	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Pengerukan dan Reklamasi (Dredging and Reclamation Works)	Slurry Pump
369	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Winch Machine
370	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Ginpole
371	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Megger Tester
372	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Cable Puller
373	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Cable Splicer
374	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Ground Tester
375	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Drilling Ship
376	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Drilling Rig
377	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Butt Fusion Machine
378	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Cutter Section Dredger (CSD)
379	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Crane Barge (CB)
380	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Hopper Barge
381	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Utility Boat
382	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Anchor Handling Tug (AHT)
383	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Trailing Suction Hopper Dredger (TSHD)
384	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Scaffolding
385	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Dredging Barge
386	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Pipe Lay Barge

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
387	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Barges
388	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Crew Boat
389	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Subsea Piling Equipment
390	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Trenching Equipment
391	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Accommodation Work Barge (WB)
392	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Derrick Barge (DB)
393	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Ponton Material Supply
394	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Floating Camp
395	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Pertambangan	Blower Machine
396	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Pertambangan	Rock Drill
397	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Pertambangan	Roller Drill
398	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Pertambangan	Primer Mover with Trailer
399	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Produksi Material	Asphalt Mixing Plant (AMP)
400	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Produksi Material	Concrete Batching Plant/CBP
401	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Produksi Material	Carmix Concrete Mixer
402	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Produksi Material	Stone Crusher
403	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Transportasi	Truck Mixer
404	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Transportasi	Pick up
405	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Transportasi	Flat Bed Truck/Trailer
406	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Transportasi	Water Tank Truck
407	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Pekerjaan Survei	Auto Levels
408	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Light Tower
409	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Generator Set
410	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Air Compressor
411	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Mesin Aplikator Marka Jalan
412	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Welding Set
413	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Perancah (Shoring)
414	Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Water Pump

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
415	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Rangka Baja Permanen	Jembatan Rangka Baja Permanen Kelas A Bentang 40 m
416	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Rangka Baja Permanen	Jembatan Rangka Baja Permanen Kelas A Bentang 45 m
417	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Rangka Baja Permanen	Jembatan Rangka Baja Permanen Kelas A Bentang 50 m
418	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Rangka Baja Permanen	Jembatan Rangka Baja Permanen Kelas A Bentang 55 m
419	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Rangka Baja Permanen	Jembatan Rangka Baja Permanen Kelas A Bentang 60 m
420	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Rangka Baja Permanen	Jembatan Rangka Baja Permanen Kelas B Bentang 40 m
421	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Rangka Baja Permanen	Jembatan Rangka Baja Permanen Kelas B Bentang 45 m
422	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Rangka Baja Permanen	Jembatan Rangka Baja Permanen Kelas B Bentang 50 m
423	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Rangka Baja Permanen	Jembatan Rangka Baja Permanen Kelas B Bentang 55 m
424	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Rangka Baja Permanen	Jembatan Rangka Baja Permanen Kelas B Bentang 60 m
425	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Rangka Baja Panel Darurat	Jembatan Rangka Baja Panel Darurat Tipe DSR2 Bentang 30 M
426	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Gantung	Jembatan Gantung Pejalan Kaki Tipe Rigid Bentang 40 M
427	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Gantung	Jembatan Gantung Pejalan Kaki Tipe Rigid Bentang 60 M
428	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Gantung	Jembatan Gantung Pejalan Kaki Tipe Rigid Bentang 80 M
429	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Gantung	Jembatan Gantung Pejalan Kaki Tipe Rigid Bentang 100 M
430	Komponen Struktur	Struktur Atas Jembatan Gantung	Jembatan Gantung Pejalan Kaki Tipe Rigid Bentang 120 M
431	Komponen Struktur	Rumah Instan Sederhana Sehat (RISHA)	Modul Struktur Panel RISHA Tipe 36
432	Komponen Struktur	Rumah Sistem Panel Instan (RUSPIN)	Modul Struktur Panel RUSPIN Tipe 36
433	Komponen Struktur	Rumah Sistem Panel Instan (RUSPIN)	Modul Struktur Panel RUSPIN Tipe 38
434	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Crawler Crane
435	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Truck Crane
436	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Hydraulic Drilling Rig
437	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Mesin Pancang/Piling Crane
438	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Overhead Crane
439	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Monorail Crane
440	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Wall Crane/ Jib Crane
441	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Stacker Crane
442	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Gantry Crane
443	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Semi Gantry Crane
444	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Launcher Gantry Crane
445	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Roller Gantry Crane
446	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Rail Mounted Gantry Crane
447	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Rubber Tire Gantry Crane

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
448	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Ship Unloader Crane
449	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Tower Luffing Crane
450	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Container Crane
451	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Portal Crane
452	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Ship Crane
453	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Barge Crane
454	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Derrick Ship Crane
455	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Dredging Crane
456	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Ponton Crane
457	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Floating Crane
458	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Floating Derricks Crane
459	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Floating Ship Crane
460	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Mobile Crane
461	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Lokomotif Crane
462	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Railway Crane
463	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Tractor Crane
464	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Side Boom Crane/ Crab Crane
465	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Tower Crane
466	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Pedestal Crane
467	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Bay Crane
468	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Clamshell
469	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Crane
470	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Crane Installer Vertical Drain
471	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Dragline
472	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Rail Crane
473	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Keran Angkat	Jasa Sewa Truck Mounted Crane
474	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Personal Platform	Jasa Sewa Passenger Hoist
475	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Personal Platform	Jasa Sewa Gondola
476	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Personal Platform	Jasa Sewa Cargo Lift
477	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Personal Platform	Jasa Sewa Work Platform Lift
478	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Dongkrak	Jasa Sewa Dongkrak Hidraulik
479	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Dongkrak	Jasa Sewa Dongkrak Post Lift
480	Jasa Sewa Pesawat Angkat	Jasa Sewa Dongkrak	Jasa Sewa Dongkrak Truck/ Car Lift
481	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Alat Berat	Jasa Sewa Excavator

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
482	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Alat Berat	Jasa Sewa Backhoe Loader
483	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Alat Berat	Jasa Sewa Wheel Loader
484	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Alat Berat	Jasa Sewa Bulldozer
485	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Alat Berat	Jasa Sewa Tractor
486	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Alat Berat	Jasa Sewa Motor Grader
487	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Alat Berat	Jasa Sewa Concrete Paver
488	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Alat Berat	Jasa Sewa Asphalt Paver/Finisher
489	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Alat Berat	Jasa Sewa Asphalt Distributor/Sprayer
490	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Alat Berat	Jasa Sewa Compactor Roller/Vibrator Roller
491	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Alat Berat	Jasa Sewa Telehandler
492	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Personal Basket	Jasa Sewa Manlift/Boomlift
493	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Personal Basket	Jasa Sewa Scissor Lift
494	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Truk	Jasa Sewa Dump Truck
495	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Truk	Jasa Sewa Trailer
496	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Truk	Jasa Sewa Side Loader Truck
497	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Truk	Jasa Sewa Module Transporter
498	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Truk	Jasa Sewa Axle Transport
499	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Robotik dan Konveyor	Jasa Sewa Belt Conveyor
500	Jasa Sewa Pesawat Angkut	Jasa Sewa Robotik dan Konveyor	Jasa Sewa Screw Conveyor
501	Jasa Sewa Pesawat Tenaga dan Produksi	Jasa Sewa Mesin Perkakas dan Produksi	Jasa Sewa Mesin Penghancur, Penggiling, dan Penumbuk (Crusher Machine)
502	Jasa Sewa Pesawat Tenaga dan Produksi	Jasa Sewa Mesin Perkakas dan Produksi	Jasa Sewa Mesin Bor
503	Jasa Sewa Pesawat Tenaga dan Produksi	Jasa Sewa Mesin Perkakas dan Produksi	Jasa Sewa Mesin Gerinda
504	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Jasa Sewa Padfoot Rollers
505	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Jasa Sewa Soil Stabilizers
506	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Jasa Sewa Surface Drill
507	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Jasa Sewa Landfill Compactor
508	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Jasa Sewa Sheep Foot Rollers
509	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Jasa Sewa Tamping Rammer
510	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Jasa Sewa Scraper
511	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Tanah (Earth Works)	Jasa Sewa Sondir Set

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
512	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Bridge Finisher
513	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Pneumatic Tire Roller
514	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Double Drum Compactor
515	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Road Milling Machine
516	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Three-Wheel Roller
517	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Baby Roller
518	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Jack Hammer
519	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Tandem Roller
520	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Vibrating Tandem Roller
521	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Pulvi Mixer
522	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Power Shovel
523	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Ballast Tamper
524	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Vibrating Rammer
525	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penghamparan (Paving Works)	Jasa Sewa Vibrating Tamper
526	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Rig Bore Pile
527	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Diesel Hammer
528	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Vibro Hammer
529	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Grouting Pump
530	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Pile Driving Machine
531	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Bore Pile Machine
532	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Pile Hammer
533	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Pile Driving Unit
534	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Flying Hammer

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
535	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Hydraulic Static Pile Driving (HSPD)
536	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Auger Bore
537	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Grouting Equipment
538	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Grouting Mixer
539	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Fondasi (Foundation Works)	Jasa Sewa Vertical Drain Machine
540	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Pengangkatan (Lifting Works)	Jasa Sewa Telescopic Handler
541	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Pengangkatan (Lifting Works)	Jasa Sewa All Terrain Crane
542	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Pengangkatan (Lifting Works)	Jasa Sewa Lattice Boom Crawler Crane
543	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Pengangkatan (Lifting Works)	Jasa Sewa Pipe Layer
544	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penegakan (Erection Works)	Jasa Sewa Launcher Beam
545	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penegakan (Erection Works)	Jasa Sewa Alat Prategang/Prestressing Equipment
546	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Penegakan (Erection Works)	Jasa Sewa Prestressed Jack
547	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Jasa Sewa Concrete Pump
548	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Jasa Sewa Concrete Vibrator
549	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Jasa Sewa Power Trowel
550	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Jasa Sewa Concrete Mixer
551	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Jasa Sewa Shotcrete Machine/Mortar Sprayer (Guniting Machine)
552	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Jasa Sewa Agitator Grouting Mixer
553	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Jasa Sewa Concrete Cutter
554	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Jasa Sewa Concrete Drilling Machine
555	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Jasa Sewa Formwork Pier Head
556	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Jasa Sewa Shotcrete Pump
557	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Jasa Sewa Sliding Formwork

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
558	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Beton (Concrete Works)	Jasa Sewa Steam Curing
559	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Pengeboran Terowongan (Tunnel Boring)	Jasa Sewa Tunnel Boring Machine (TBM)
560	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Pemasangan Pipa/Gorong Gorong Tanpa Galian (Trenchless Pipe/Culvert Installation)	Jasa Sewa Horizontal Drilling Director (HDD)
561	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Pemasangan Pipa/Gorong Gorong Tanpa Galian (Trenchless Pipe/Culvert Installation)	Jasa Sewa Pipe/Culvert Jacking
562	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Pengerukan dan Reklamasi (Dredging and Reclamation Works)	Jasa Sewa Dredger
563	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Pengerukan dan Reklamasi (Dredging and Reclamation Works)	Jasa Sewa Slurry Pump
564	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Jasa Sewa Winch Machine
565	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Jasa Sewa Ginpole
566	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Jasa Sewa Megger Tester
567	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Jasa Sewa Cable Puller
568	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Jasa Sewa Cable Splicer
569	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Jasa Sewa Ground Tester
570	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Drilling Ship
571	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Drilling Rig
572	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Butt Fusion Machine
573	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Cutter Section Dredger (CSD)
574	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Crane Barge (CB)

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
575	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Hopper Barge
576	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Utility Boat
577	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Anchor Handling Tug (AHT)
578	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Trailing Suction Hopper Dredger (TSHD)
579	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Scaffolding
580	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Dredging Barge
581	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Pipe Lay Barge
582	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Barges
583	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Crew Boat
584	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Subsea Piling Equipment
585	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Trenching Equipment
586	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Accomodation Work Barge (WB)
587	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Derrick Barge (DB)
588	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Ponton Material Supply
589	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jasa Sewa Floating Camp
590	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Pertambangan	Jasa Sewa Blower Machine
591	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Pertambangan	Jasa Sewa Rock Drill
592	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Pertambangan	Jasa Sewa Roller Drill

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
593	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Konstruksi Bangunan Sipil Pertambangan	Jasa Sewa Primer Mover with Trailer
594	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Produksi Material	Jasa Sewa Asphalt Mixing Plant (AMP)
595	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Produksi Material	Jasa Sewa Concrete Batching Plant/CBP
596	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Produksi Material	Jasa Sewa Carmix Concrete Mixer
597	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Produksi Material	Jasa Sewa Stone Crusher
598	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Transportasi	Jasa Sewa Truck Mixer
599	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Transportasi	Jasa Sewa Pick up
600	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Transportasi	Jasa Sewa Flat Bed Truck/Trailer
601	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Transportasi	Jasa Sewa Water Tank Truck
602	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Pekerjaan Survei	Jasa Sewa Auto Levels
603	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Jasa Sewa Light Tower
604	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Jasa Sewa Generator Set
605	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Jasa Sewa Air Compressor
606	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Jasa Sewa Mesin Aplikator Marka Jalan
607	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Jasa Sewa Welding Set
608	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Jasa Sewa Perancah (Shoring)
609	Jasa Sewa Pesawat/Peralatan Konstruksi Lainnya	Jasa Sewa Peralatan Penunjang (Light Equipment)	Jasa Sewa Water Pump
610	Bidang Umum	(U.1) Persiapan	(U.1.1) Pembuatan Pagar
611	Bidang Umum	(U.1) Persiapan	(U.1.2) Pengukuran dan Pasangan Bouwplank
612	Bidang Umum	(U.1) Persiapan	(U.1.3) Mobilisasi dan Demobilisasi
613	Bidang Umum	(U.2) Pekerjaan Dewatering	(U.2.1) Kistdam Pasir/Tanah
614	Bidang Umum	(U.2) Pekerjaan Dewatering	(U.2.2) Pengoperasian Pompa Air
615	Bidang Umum	(U.3) Pekerjaan Tanah	(U3.1) Pembersihan dan Pengupasan Permukaan Tanah
616	Bidang Umum	(U.3) Pekerjaan Tanah	(U3.2) Gali dan Cabut Tunggul Pohon Tanaman Keras dan Membuang Sisa Tunggul Kayu dan Tanpa Menutup Kembali Bekas Lubang
617	Bidang Umum	(U.3) Pekerjaan Tanah	(U.3.3) Gali dan Cabut Tunggul Pohon Tanaman Keras dan Membuang Sisa Tunggul Kayu dan Menutup Kembali Bekas Lubang
618	Bidang Umum	(U.3) Pekerjaan Tanah	(U.3.4) Penggalan Tanah

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
619	Bidang Umum	(U.3) Pekerjaan Tanah	(U.3.5) Timbunan dan Pematatan
620	Bidang Umum	(U.3) Pekerjaan Tanah	(U.3.6) Angkutan Material dan/atau Hasil Galian
621	Bidang Umum	(U.3) Pekerjaan Tanah	(U.3.7) Gebalan Rumput
622	Bidang Umum	(U.4) Pekerjaan Beton	(U.4.1) Pembualan Campuran beton secara Manual
623	Bidang Umum	(U.4) Pekerjaan Beton	(U.4.2) Pembuatan s.d. Pengecoran Campuran Beton, Secara Semi Mekanis
624	Bidang Umum	(U.4) Pekerjaan Beton	(U.4.3) Beton Ready Mixed dan Bahan Aditif/Admixture
625	Bidang Umum	(U.4) Pekerjaan Beton	(U.4.4) Angkat dan Angkut Campuran Beton
626	Bidang Umum	(U.4) Pekerjaan Beton	(U.4.5) Pematatan Beton Pada Saat Pengecoran
627	Bidang Umum	(U.4) Pekerjaan Beton	(U.4.6) Penulangan Beton
628	Bidang Umum	(U.4) Pekerjaan Beton	(U.4.7) Pelaksanaan Curing (Pemeliharaan)
629	Bidang Umum	(U.4) Pekerjaan Beton	(U.4.8) Pemasangan Waterstop
630	Bidang Umum	(U.4) Pekerjaan Beton	(U.4.9) Beton Sikloop Campuran Beton dan Batu Belah
631	Bidang Umum	(U.4) Pekerjaan Beton	(U.4.10) Pembongkaran Konstruksi Beton
632	Bidang Umum	(U.4) Pekerjaan Beton	(U.4.11) Grouting
633	Bidang Umum	(U.5) Pekerjaan Pemancangan	(U.5.1) Pemancangan Tiang Kayu/Cerucuk Bambu/Dolken
634	Bidang Umum	(U.5) Pekerjaan Pemancangan	(U.5.2) Pemancangan Tiang Pancang Beton Bertulang
635	Bidang Umum	(U.6) Pekerjaan Air Tanah	(U.6.1) Sumur Air Tanah Dangkal (Normatif)
636	Bidang Umum	(U.6) Pekerjaan Air Tanah	(U.6.2) Pengadaan dan Pemasangan Pompa
637	Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK)	Penerapan SMKK	Komponen 1 SMKK (Penyiapan dokumen penerapan SMKK)
638	Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK)	Penerapan SMKK	Komponen 2 SMKK (Sosialisasi, promosi dan pelatihan)
639	Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK)	Penerapan SMKK	Komponen 3 SMKK (Alat Pelindung Kerja dan Alat Pelindung Diri)
640	Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK)	Penerapan SMKK	Komponen 4 SMKK (Asuransi dan perizinan terkait keselamatan konstruksi)
641	Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK)	Penerapan SMKK	Komponen 5 SMKK (Personel Keselamatan Konstruksi)
642	Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK)	Penerapan SMKK	Komponen 6 SMKK (Fasilitas sarana, prasarana, dan alat kesehatan)
643	Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK)	Penerapan SMKK	Komponen 7 SMKK (Rambu dan Perlengkapan lalu lintas yang diperlukan atau manajemen lalu lintas)
644	Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK)	Penerapan SMKK	Komponen 8 SMKK (Konsultasi dengan Ahli terkait Keselamatan Konstruksi)
645	Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK)	Penerapan SMKK	Komponen 9 SMKK (Kegiatan dan peralatan terkait Pengendalian Risiko Keselamatan Konstruksi)
646	Bidang Bina Marga	Divisi 1 Umum	1.2 Mobilisasi
647	Bidang Bina Marga	Divisi 1 Umum	1.20 Pengujian Tanah
648	Bidang Bina Marga	Divisi 1 Umum	Jembatan Sementara
649	Bidang Bina Marga	Divisi 2 Drainase	2.1 Selokan dan Saluran Air
650	Bidang Bina Marga	Divisi 2 Drainase	2.2 Pasangan Batu dengan Mortar
651	Bidang Bina Marga	Divisi 2 Drainase	2.3 Gorong-gorong dan Selokan Beton U
652	Bidang Bina Marga	Divisi 2 Drainase	2.4 Drainase Porous
653	Bidang Bina Marga	Divisi 2 Drainase	SKh-1.9.4 Pekerjaan Padat Karya
654	Bidang Bina Marga	Divisi 2 Drainase	SKh-1.2.3 Gorong-gorong dan Selokan Beton U
655	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	3.1 Galian
656	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	3.2 Timbunan
657	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	3.3 Penyiapan Badan Jalan
658	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	3.4 Pembersihan, Pengupasan, dan Penebangan Pohon

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
659	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	3.5 Geotekstil
660	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	SKh-1.9.4 Pekerjaan Padat Karya
661	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	SKh-1.3.8 Geomembran
662	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	SKh-1.3.11 Geogrid Untuk Perkuatan Timbunan
663	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	SKh-1.3.13 Geobag
664	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	SKh-13.16 Jaring Kawat (Wire Mesh) dan Net Kabel (Cable Net) sebagai Pengaman Lereng Batuan
665	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	SKh-1.3.17 Pengendali Erosi Lereng
666	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	SKh-1.3.19 Lereng Tanah yang diperkuat dengan Geosintetik
667	Bidang Bina Marga	Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	SKh.1.3.23 Geocell untuk Pendukung Vegetasi
668	Bidang Bina Marga	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.1 Pengabutan Aspal Emulsi (<i>Fog Seal</i>)
669	Bidang Bina Marga	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.2 Laburan Aspal (Buras)
670	Bidang Bina Marga	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.4 Lapis Penutup Bubur Aspal Emulsi (<i>Emulsified Asphalt Slurry Seal</i>)
671	Bidang Bina Marga	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.5 Lapis Permukaan Mikro Aspal Emulsi Modifikasi Polimer (<i>Micro Surfacing</i>)
672	Bidang Bina Marga	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.6 Lapis Tipis Aspal Pasir
673	Bidang Bina Marga	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.7 Lapis Tipis Beton Aspal (LTBA) dan <i>Stone Matrix Asphalt Tipis</i> (SMA Tipis)
674	Bidang Bina Marga	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.8 Penambalan Dangkal Perkerasan Beton Semen Bersambung Tanpa Tulangan
675	Bidang Bina Marga	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.9 Penambalan Penuh Perkerasan Beton Semen Bersambung Tanpa Tulangan
676	Bidang Bina Marga	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.10 Penambahan Penyaluran Beban Pada Perkerasan Beton Semen (<i>Dowel Retrofit</i>)
677	Bidang Bina Marga	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.11 Penjahitan Melintang Pada Pemeliharaan Perkerasan Beton Semen (<i>Cross Stitching</i>)
678	Bidang Bina Marga	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.12 Penutupan Ulang Sambungan dan Penutupan Retak Pada Perkerasan Beton Semen (<i>Joint and Crack Sealings</i>)
679	Bidang Bina Marga	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.13 Penstabilan dan Pengembalian Elevasi Pelat Beton dengan Cara Injeksi Pada Perkerasan Beton Semen
680	Bidang Bina Marga	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	5.1 Lapis Fondasi Agregat
681	Bidang Bina Marga	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	5.2 Perkerasan Berbutir Tanpa Penutup Aspal
682	Bidang Bina Marga	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	5.3 Perkerasan Beton Semen
683	Bidang Bina Marga	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	5.4 Stabilisasi Tanah (<i>Soil Stabilization</i>)
684	Bidang Bina Marga	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	5.5 Lapis Fondasi Agregat Semen (CTB dan CTSB)
685	Bidang Bina Marga	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	SKh-1.5.3 Perkerasan Beton Semen untuk Pembukaan Lalu Lintas Lebih Awal (<i>Fast Track</i>)

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
686	Bidang Bina Marga	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	SKh 5.6 Cement Treated Recycling Base dan Subbase (CTRB & CTRSB) dicampur di Tempat (Mixed in Place)
687	Bidang Bina Marga	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	SKh-1.5.11 Lapis Fondasi Tanah Kapur Semen
688	Bidang Bina Marga	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	SKh-1.5.12 Lapis Fondasi Semen dengan Material Alam Lokal
689	Bidang Bina Marga	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	SKh-1.9.4 Pekerjaan Padat Karya
690	Bidang Bina Marga	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	SKh-1.5.24 Perkerasan Beton Semen Untuk Lalu Lintas Rendah
691	Bidang Bina Marga	Divisi 6 Perkerasan Aspal	6.1 Lapis Resap Pengikat dan Lapis Perekat
692	Bidang Bina Marga	Divisi 6 Perkerasan Aspal	6.2 Laburan Aspal Satu Lapis (Burtu) dan Laburan Aspal Dua Lapis (Burda)
693	Bidang Bina Marga	Divisi 6 Perkerasan Aspal	6.3 Campuran Beraspal Panas
694	Bidang Bina Marga	Divisi 6 Perkerasan Aspal	6.4 Campuran Beraspal Hangat
695	Bidang Bina Marga	Divisi 6 Perkerasan Aspal	6.5 Campuran Beraspal Panas dengan Asbuton
696	Bidang Bina Marga	Divisi 6 Perkerasan Aspal	6.6 Asbuton Campuran Panas Hampar Dingin (<i>Cold Paving Hot Mix Asbuton</i>)
697	Bidang Bina Marga	Divisi 6 Perkerasan Aspal	6.7 Lapis Penetrasi Macadam dan Lapis Penetrasi Macadam Asbuton
698	Bidang Bina Marga	Divisi 6 Perkerasan Aspal	SKh-1.6.25 Laston dengan Lapis Aspal yang mengandung Karet Alam
699	Bidang Bina Marga	Divisi 6 Perkerasan Aspal	SKh.1.6.36 Campuran Beraspal Panas Asbuton Pracampur Kadar Asbuton Tinggi dengan Tangki Pengaduk Khusus di Unit Pencampur Aspal
700	Bidang Bina Marga	Divisi 6 Perkerasan Aspal	SKh-1.6.29 Campuran Beraspal Panas Asbuton Murni
701	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.1 Beton dan Beton Kinerja Tinggi (Jembatan)
702	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.1 Beton dan Beton Kinerja Tinggi (Jalan dan Jembatan)
703	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.2 Beton Pratekan
704	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.3 Baja Tulangan
705	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.4 Baja Struktur (Jalan dan Jembatan)
706	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.4 Baja Struktur (Jembatan)
707	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.5 Fondasi Tiang Bor Sekan (<i>Secant Pile</i>)
708	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.6 Fondasi Tiang
709	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.7 Fondasi Sumuran
710	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.9 Pasangan Batu
711	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.10 Pasangan Batu Kosong Dan Bronjong
712	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.11 Sambungan Siar Muai (<i>Expansion Joint</i>)
713	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.12 Landasan (<i>Bearing</i>)
714	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.13 Sandaran (<i>Railing</i>)

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
715	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.14 Papan Nama Jembatan
716	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.15 Pembongkaran Struktur
717	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.16 Drainase Lantai Jembatan
718	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.17 Pengujian Pembebanan Jembatan
719	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	SKh-1.9.4 Pekerjaan Padat Karya
720	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	SKh-3.7.18 Beton Semprot (<i>Shotcrete</i>)
721	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	SKh-2.7.19 <i>Soil Nailing</i>
722	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	SKh-2.7.21 Material Ringan Mortar-Busa
723	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	SKh-1.7.22 Baja Struktur Bergelombang
724	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	SKh-1.7.43 Beton Pracetak
725	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	SKh-1.7.47 Isolator Gempa Menggunakan Bantalan Karet Inti Timbal (<i>Lead Rubber Bearing, LRB</i>) untuk Jembatan
726	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	SKh-1.7.48 Perlindungan Tiang Pancang Baja dengan Lapis Lindung <i>Glass Flake</i>
727	Bidang Bina Marga	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	SKh-1.7.57 Pipa Penyalur <i>High Density Polyethylene (HDPE)</i>
728	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.1 Perbaikan Retak Dengan Bahan Epoksi
729	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.2 Perbaikan Dimensi Struktur Beton
730	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.3 Pengecatan Struktur Beton
731	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.4 Perkuatan Struktur Beton
732	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.5 Penggantian Dan Pengencangan Baut
733	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.6 Pengelasan Elemen Baja Struktur Jembatan
734	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.7 Pengecatan Struktur Baja
735	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.8 Perbaikan Dan Penggantian Elemen Baja
736	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.9 Perkuatan Struktur Baja
737	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.10 Perbaikan Dan Penggantian Struktur Kayu
738	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.11 Perbaikan Dan Penggantian Sambungan Siar Muai (<i>Expansion Joint</i>)
739	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.12 Perbaikan Dan Penggantian Landasan (<i>Bearing</i>)
740	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.13 Perbaikan Dan Penggantian Sandaran (<i>Railing</i>)
741	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.14 Perbaikan Dan Penggantian Drainase Lantai Jembatan
742	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	SKh-1.8.20 Epoksi Resin sebagai Adhesif untuk <i>Reinforcement Bar</i> atau Angkur <i>Post Installed</i>
743	Bidang Bina Marga	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	SKh.1.8.24 Grout Liquid Metal Polymer
744	Bidang Bina Marga	Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	9.1 Pekerjaan Harian
745	Bidang Bina Marga	Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	9.2 Pekerjaan Lain-Lain
746	Bidang Bina Marga	Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	SKh-6.9.3 Perlengkapan Bangunan Pelengkap dan Perlengkapan Jalan Serta Lingkungan

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
747	Bidang Bina Marga	Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	SKh-1.9.20 Pekerjaan Elektrikal Untuk Sistem Utilitas dan <i>Slotted Drainage</i>
748	Bidang Bina Marga	Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	SKh-1.9.21 Marka Jalan
749	Bidang Bina Marga	Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	SKh-1.9.7 Penerangan Jalan Umum Tenaga Surya (PJT-S)
750	Bidang Bina Marga	Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	SKh-1.9.18 Pengupasan Marka Jalan Lama dan Pengupasan Pita Penggaduh
751	Bidang Bina Marga	Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	SKh.1.9.19 Pekerjaan Lighting untuk Beautifikasi Jembatan
752	Bidang Bina Marga	Divisi 10 Pekerjaan Pemeliharaan	10.1 Pemeliharaan Jalan
753	Bidang Bina Marga	Divisi 10 Pekerjaan Pemeliharaan	10.2 Pemeliharaan Jembatan
754	Bidang Cipta Karya	Persiapan Lapangan/Site Work	Pekerjaan Persiapan
755	Bidang Cipta Karya	Persiapan Lapangan/Site Work	Pekerjaan Timbunan dan Pematatan (Termasuk Perataan dan Perapihan)
756	Bidang Cipta Karya	Persiapan Lapangan/Site Work	Pekerjaan Angkutan Material dan/atau Hasil Galian
757	Bidang Cipta Karya	Persiapan Lapangan/Site Work	Pekerjaan Geotekstil dan Geomembran
758	Bidang Cipta Karya	Persiapan Lapangan/Site Work	Pekerjaan Pembongkaran
759	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Struktur	Pekerjaan Rangka Atap
760	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Struktur	Pekerjaan Struktur Beton
761	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Struktur	Pekerjaan Struktur Baja
762	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Struktur	Pekerjaan Struktur Beton Pracetak
763	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Struktur	Pekerjaan Struktur Beton Prategang
764	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Struktur	Pekerjaan Struktur Kayu
765	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Struktur	Pekerjaan Dinding Penahan Tanah
766	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Penutup Atap
767	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Insulasi
768	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Aksesoris Atap
769	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Waterproofing
770	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Langit- langit (plafon)
771	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Pasangan Dinding
772	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Plesteran dan Acian
773	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Pengecatan dan Pelituran
774	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Penutup Lantai
775	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Penutup Dinding
776	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Pintu dan Jendela
777	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Kaca
778	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Besi dan Aluminium
779	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Kayu
780	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Monumen dan Ornamen
781	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Signage
782	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Fasad
783	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Sanitair
784	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Arsitektur	Pekerjaan Interior Ruangan
785	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Lansekap	Pekerjaan Penanaman Tanaman
786	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Lansekap	Pekerjaan Pemeliharaan Tanaman
787	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal	Pekerjaan Sistem Distribusi Jaringan Listrik
788	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal	Pekerjaan Sistem Proteksi Petir
789	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal	Pekerjaan Sistem Pencahayaan
790	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal	Pekerjaan Sistem Elektronik
791	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal	Pekerjaan Sistem Tata Udara
792	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal	Pekerjaan Sistem Proteksi Kebakaran

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
793	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal	Pekerjaan Sistem Transportasi dalam Gedung
794	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Plambing	Sistem Air Minum
795	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Plambing	Sistem Air Limbah
796	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Plambing	Bak Kontrol
797	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Plambing	Sistem Perpipaan dalam Gedung
798	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Plambing	Aksesoris Pipa
799	Bidang Cipta Karya	Pekerjaan Plambing	Sistem Air Hujan
800	Bidang Cipta Karya	Jalan Pada Permukiman	Jalan Paving Block
801	Bidang Cipta Karya	Jalan Pada Permukiman	Jalan Beton
802	Bidang Cipta Karya	Jalan Pada Permukiman	Jalan Aspal
803	Bidang Cipta Karya	Drainase Jalan	Saluran U-Ditch
804	Bidang Cipta Karya	Drainase Jalan	Saluran Buis Beton
805	Bidang Cipta Karya	Drainase Jalan	Saluran Box Culvert
806	Bidang Cipta Karya	Jaringan Pipa di Luar Gedung	Pipa PVC
807	Bidang Cipta Karya	Jaringan Pipa di Luar Gedung	Pipa Galvanis (GIP)
808	Bidang Cipta Karya	Jaringan Pipa di Luar Gedung	Pipa HDPE/PE
809	Bidang Cipta Karya	Jaringan Pipa di Luar Gedung	Pipa DCI (Ductile Cast Iron)
810	Bidang Cipta Karya	Jaringan Pipa di Luar Gedung	Pipa Baja Karbon
811	Bidang Cipta Karya	Jaringan Pipa di Luar Gedung	Pipa Beton
812	Bidang Cipta Karya	Jaringan Pipa di Luar Gedung	Aksesoris Pipa
813	Bidang Cipta Karya	Sistem Struktur RISHA	Pekerjaan Produksi Panel RISHA
814	Bidang Cipta Karya	Sistem Struktur RISHA	Pekerjaan Pengemasan dan Pengiriman Panel lengkap dengan Aksesoris RISHA
815	Bidang Cipta Karya	Sistem Struktur RISHA	Pekerjaan Perakitan Panel RISHA
816	Bidang Cipta Karya	Bangunan Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik (SPALD)	Sarana Prasarana Sanitasi di Lembaga Pendidikan Keagamaan (LPK)
817	Bidang Cipta Karya	Bangunan Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik (SPALD)	Sub Sistem Pengolahan Setempat
818	Bidang Cipta Karya	Bangunan Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik (SPALD)	Sub Sistem Pengolahan Terpusat
819	Bidang Cipta Karya	Penunjang Bangunan Gedung	Atap Solar PVROOF
820	Bidang Cipta Karya	Sistem Penyediaan Air Minum	Sambungan Rumah Air Minum
821	Bidang Cipta Karya	Sistem Penyediaan Air Minum	IPA Struktur Baja
822	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.01 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Tanah	(A.1.01.a) Pembersihan, Pengupasan Permukaan Tanah, Tebas Tebang Tumbuhan
823	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.01 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Tanah	(A.1.01.b1) Galian Batu Cara Manual
824	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.01 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Tanah	(A.2.01.b1) Galian Batu Cara Semi Mekanis
825	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.01 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Tanah	(A.1.01.c1) Campuran Tanah Dengan Semen
826	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.01 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Tanah	(A.1.01.b2) Pembabaran Rumput 1 m ² , Secara Manual
827	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.1a) Bongkaran 1 m ³ Pasangan Batu dan Pemanfaatan Batu Bekas Pasangan

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
828	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.2a) Bongkar 1 m3 Pasangan Bata Merah
829	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.3a) Pekerjaan Siaran Dengan Mortar Jenis PC-PP
830	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.3b) Pekerjaan Plesteran Dengan Mortar Jenis PC-PP
831	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.4a.1) Pasangan Batu Kosong Yang Teratur, dan Padat/Sedikit Rongga
832	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.4a.2) Pasangan Batu Kosong Tidak Teratur dan Kurang Padat Banyak Rongga
833	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.4b.1.a) Pasangan Batu Bronjong Kawat Dengan Lubang Hexagonal 80 x 100mm
834	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.4b.1.b) Pasangan Batu Bronjong Kawat Dengan Lubang Heksagonal 100 x 120 cm
835	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.4b.1.c) Pasangan Batu Bronjong Wiremesh M6 lubang 100 x 100 mm
836	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.4b.1.d) Pasangan Batu Bronjong Tambang Nylon/Rami, Lubang Hexagonal 80 x 100 mm
837	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.4b.1.e) Pasangan Batu Bronjong Tambang Nylon/Rami, Lubang Hexagonal 100 x 120 mm
838	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.4b.1.f) Pasangan Batu Bronjong Tambang Nylon/Rami Dengan Lubang Kotak 100x100 mm
839	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.4b.2) Pasangan Bronjong Kawat Pabrikasi
840	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.4b.3) Pengadaan dan Pemasangan Bronjong di Lokasi Jarak Rerata 200 m dari Tepi Pantai (Cara Manual)
841	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.5a) Pasangan Batu Muka dan Batu Candi
842	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.5b) Pasangan Geotekstil dan Sekat Lain
843	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.02 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.1.02.5c) Pasangan Bar Screen (Saringan Kasar) Bangunan Intake, Pengukur-Pengatur dan Lainnya
844	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.1a) Pekerjaan Beton Secara Manual Beton Mutu Rendah
845	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.1b) Pekerjaan Beton Secara Manual Beton Mutu Sedang
846	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.2.03.1) Pekerjaan Beton Secara Semi Mekanis
847	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.1c) Beton Ready Mixed dan Bahan Aditif/Admixture
848	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.2b) Pembuatan Bekisting Beton In Situ
849	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.2c) Bekisting Untuk Lantai Pakai Floordeck Baja Berprofil (Termasuk Perancah)
850	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.2d) Bekisting Balok Beton

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
851	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.2e) Bekisting Kolom Beton
852	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.2f) Bekisting Dinding Beton
853	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.2g) Bekisting Fondasi dan Sloof
854	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.2h) Bekisting Pagar, Tangga, Bordes, Esteger dan Pengaman Ujung
855	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.2i) Bongkar Bekisting dan Perancah
856	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.2.03.2j) Pembongkaran Konstruksi Beton Dalam Rangka Renovasi
857	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.2k) Saluran Irigasi Pracetak Modular
858	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.2k.5) Pengadaan dan Pemasangan Beton L-Shape
859	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.2k.7) Pengadaan dan Pemasangan Precast
860	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.03 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.1.03.2l) Beton Ferosemen
861	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.04 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Dewatering	(A.1.04.1) Kistdam Paslr/Tanah
862	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.04 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Dewatering	(A.1.04.2) Kerangka Kayu Untuk 1 m3 Kistdam Pasir/Tanah 43 cm x 65 cm
863	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.04 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Dewatering	(A.1.04.3) Kerangka Baja Profil L.50.50 atau L.60.60 atau Profil Berlubang Untuk 1 m3 Kistdam Pasir
864	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.04 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Dewatering	(A.1.04.4) Pengoperasian 1 Buah Pompa Air Per-Jam; Kapasitas 5 L/s Pada Head Suction 3 m dan Discharge 10 m'; Ø out 2,5"
865	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.04 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Dewatering	(A.1.04.5) Pengoperasian 1 Buah Pompa Air Per-Jam Kapasitas 10 L/s Pada Head Suction 3 m dan Discharge 10 m'; Ø out 4"
866	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.04 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Dewatering	(A.1.04.6) Pengoperasian 1 Buah Pompa Air Per-Jam; Kapasitas 30 L/s Pada Head Suction 3 m dan Discharge 10 m'; Ø out 5"
867	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.04 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Dewatering	(A.1.04.7) Pengoperasian 1 Buah Pompa Air Per-Jam; Kapasitas 60 L/s Pada Head Suction 3 m dan Discharge 10 m'; Ø out 8"
868	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.04 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Dewatering	(A.1.04.8) Pengoperasian 1 Buah Pompa Air Per-Jam; Kapasitas 100 L/s Pada Head Suction 3 m dan Discharge 10 m'; Ø out 10"
869	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.04 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Dewatering	(A.1.04.9) Pengoperasian Per-Jam Pompa Air (D) Dengan Daya 30 KW Dengan Suction Head Maksimal 3 m dan Discharge Head Maksimal 10 m' (Kapasitas 100 L/s Pada Suction Head 1m dan Discharge Head 10 m)
870	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.05 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pemancangan dan Pondasi Tiang Bor	(A.1.05.1a) Tiang Pancang Kayu, Cerucuk Bambu atau Dolken
871	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.05 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pemancangan dan Pondasi Tiang Bor	(A.1.05.1b) Tiang Pancang Baja Pipa atau Persegi

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
872	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.05 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pemancangan dan Pondasi Tiang Bor	(A.1.05.1c) Tiang Pancang Beton
873	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.05 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pemancangan dan Pondasi Tiang Bor	(A.2.05.1d) Turap Kayu
874	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.05 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pemancangan dan Pondasi Tiang Bor	(A.2.05.1e) Turap Baja Profil
875	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.05 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pemancangan dan Pondasi Tiang Bor	(A.2.05.1f) Turap Pancang Beton dan Pre-Cast
876	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.05 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pemancangan dan Pondasi Tiang Bor	(A.2.05.1g) Pemotongan Tiang atau Turap Pancang
877	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.05 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pemancangan dan Pondasi Tiang Bor	(A.2.05.2a) Pondasi Tiang Bor Secara Manual dan Semi Mekanis Tiang Bor ϕ 20 cm
878	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.05 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pemancangan dan Pondasi Tiang Bor	(A.2.05.2b) Pondasi Tiang Bor Secara Manual dan Semi Mekanis Tiang Bor ϕ 30 cm
879	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.05 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pemancangan dan Pondasi Tiang Bor	(A.2.05.2c) Pondasi Tiang Bor Secara Manual dan Semi Mekanis Tiang Bor ϕ 40 cm
880	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.05 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pemancangan dan Pondasi Tiang Bor	(A.2.05.2d) Pondasi Tiang Bor Secara Manual dan Semi Mekanis Tiang Bor ϕ 50 cm
881	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.06 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pintu Air dan Peralatan Hidromekanik	(A.1.06.1) Biaya Pelumasan Pintu Angkat untuk sekali pelumasan
882	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.06 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pintu Air dan Peralatan Hidromekanik	(A.1.06.1b) Pintu Sorong Kayu dengan Roda Gigi
883	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.06 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pintu Air dan Peralatan Hidromekanik	(A.1.06.1c) Pintu Sorong Baja dengan Roda Gigi
884	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.07 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pantai Secara Manual	(A.1.07.1) Penanaman 1 Pohon Bakau
885	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.07 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pantai Secara Manual	(A.1.07.2) Pasangan 1 m ² Platform Pengaman Pantai (BPP)

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
886	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.07 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pantai Secara Manual	(A.1.07.3) Pembuatan Armor
887	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.07 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pantai Secara Manual	(A.1.07.4) Pemasangan 1 m3 Berbagai Jenis Armor, Secara Manual
888	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.07 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pantai Secara Manual	(A.1.07.5) Pasangan Batu Lapisan Antara, Secara Semi-mekanis
889	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.07 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pantai Secara Manual	(A.1.07.6) Struktur Krib Laut
890	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.07 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Pantai Secara Manual	(A.1.07.7) Pasangan Geotekstil
891	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.08 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Lain-lain	Pekerjaan Rumah
892	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.08 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Lain-lain	Pekerjaan Handrail
893	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.08 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Lain-lain	Pekerjaan Pengecatan
894	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.08 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Lain-lain	(A.1.08.1) Pemagaran Daerah Kerja
895	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.08 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Lain-lain	(A.1.08.3) 1 m2 Pengangkatan Gulma dan/atau Sampah Apung
896	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.08 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Lain-lain	(A.1.08.4) 1 m3 Pengangkatan Gulma Padat dan/atau Sampah1 ketebalan 25cm
897	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.08 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Lain-lain	(A.1.08.5a) Pekerjaan Kayu Manual
898	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.08 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Lain-lain	(A.2.08.5b) Pekerjaan Kayu Semi Mekanis
899	Bidang Sumber Daya Air	(A.1.08 - Manual dan Semi Mekanis) Pekerjaan Lain-lain	(A.1.08.6) Pekerjaan Logam: Besi/Baja dll
900	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.1a) Galian Tanah dan Tebas Tebang Pohon
901	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.1b) Galian Tanah Biasa/Pasir/Tanah Liat/Cadas di SP dan pemuatan material ke DT dengan Excavator
902	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.1c) Galian Tanah Blasa di BA/Saluran dan dimuat ke DT dengan Excavator
903	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.1d) Galian Pasir di BA/Saluran dan Dimuat (ke Dump Truck) Dengan Excavator
904	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.1e) Galian Tanah Liat di BA/Saluran dan Dimuat (ke Dump Truck) Dengan Exca.Std

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
905	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.1f) Galian Cadas/Tanah Keras di BA/Saluran dan Dimuat (ke Dump Truck) Dengan Exca.Std
906	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.1g) Menggali dan Memuat Material dari Sumber ke DT dengan Excavator dan Angkut
907	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.1h) Memuat Material ke DT dan Mengangkut Material Menggunakan Wheel Loader
908	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.2a) Menggali, Muat Batu/Boulder $\phi > 25$ cm dan Angkutan
909	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.2b) Angkutan Material Menggunakan Dump Truck
910	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.2c) Memuat dan Angkut Material dari Quarry ke BC atau LP
911	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.2d) Pembuangan Material Yang Tidak Terpakai
912	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.2e) Memuat dan Angkut Material Atau Hasil Galian Lintas Pulau
913	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.01 - Mekanis) Gali, Muat dan Angkut Material Tanah dan Galian Batu	(A.3.01.2f) Stabilisasi Tanah Dasar
914	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.02 - Mekanis) Pekerjaan Infrastruktur Irigasi dan Rawa	(A.3.02.1) Pembuatan Saluran Irigasi
915	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.02 - Mekanis) Pekerjaan Infrastruktur Irigasi dan Rawa	(A.3.02.1d) Pembuatan Badan Tanggul
916	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.02 - Mekanis) Pekerjaan Infrastruktur Irigasi dan Rawa	(A.3.02.2) Pekerjaan Tanah di Saluran Irigasi Rawa
917	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.02 - Mekanis) Pekerjaan Infrastruktur Irigasi dan Rawa	(A.3.02.2b) Galian Tanah di Rawa
918	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.02 - Mekanis) Pekerjaan Infrastruktur Irigasi dan Rawa	(A.3.02.3) Pekerjaan O&P Saluran Irigasi atau Sungai
919	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.02 - Mekanis) Pekerjaan Infrastruktur Irigasi dan Rawa	(A.3.02.4) Penggalian/Pengerukan Tanah/Sedimen di Situ/Waduk/Saluran
920	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.03 - Mekanis) Pengerukan Sedimen Dan Gulma Air	(A.3.03.1) Pengerukan Sedimen di Sungal dan Muara
921	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.03 - Mekanis) Pengerukan Sedimen Dan Gulma Air	(A.3.03.2) Pengerukan Sedimen Dasar Waduk atau Danau
922	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.03 - Mekanis) Pengerukan Sedimen Dan Gulma Air	(A.3.03.3) Pengerukan Sedimen di Situ/Bendungan/Danau
923	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.03 - Mekanis) Pengerukan Sedimen Dan Gulma Air	(A.3.03.4) Pemanenan Gulma Air
924	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.03 - Mekanis) Pengerukan Sedimen Dan Gulma Air	(A.3.03.5) Pekerjaan pengerukan slurry (80% air + 20% lumpur) menggunakan Kapal Keruk

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
925	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.03 - Mekanis) Pengerukan Sedimen Dan Gulma Air	(A.3.03.6) Pengangkatan, Pemanenan Gulma Air dari Situ/Waduk/Saluran/SP
926	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.04 - Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.3.04.1a) Pembuatan Beton Mutu Rendah
927	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.04 - Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.3.04.1b) Pekerjaan Beton Mutu Sedang
928	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.04 - Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.3.04.1c) Pekerjaan Beton Mutu Sedang Yang Dapat Digunakan Untuk Struktur Penunjang
929	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.04 - Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.3.04.1d) Pekerjaan Beton Mutu Tinggi Yang Digunakan Untuk Struktur Utama
930	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.04 - Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.3.04.2) Pembuatan s.d. Pengecoran Campuran Beton Secara Mekanis di BP Yang Diangkut Truck Mixer ke Lokasi Pekerjaan
931	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.04 - Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.3.04.3) Shotcrete dan Soil Nailing
932	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.04 - Mekanis) Pekerjaan Beton	(A.3.04.4) Analisis Produktivitas Peralatan
933	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.1a.1) Pemancangan Dengan Pile Driver Hammer Pemancangan Cerucuk, Kayu dan Bambu
934	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.1a.2) Pemancangan Dengan Pile Driver Hammer Pemancangan Turap Kayu dan Bambu
935	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.1b.1) Pemancangan Dengan Pile Driver Hammer Pemancangan Tiang Beton Masiv
936	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.1b.2) Pemancangan Dengan Pile Driver Hammer Pemancangan Tiang Beton Spun
937	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.1b.3) Pemancangan Dengan Pile Driver Hammer Pemancangan Tiang Beton Spun Persegi
938	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.1b.4) Pemancangan Dengan Pile Driver Hammer Pemancangan Turap Beton
939	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.1c.1) Pemancangan Dengan Pile Driver Hammer Pemancangan Tiang Pancang Pipa Baja
940	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.1c.2) Pemancangan Dengan Pile Driver Hammer Pemancangan Turap Pancang Pipa Baja
941	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.2a.1) Pemancangan Dengan Vibratory Pile Driver (VPD) - Pemancangan Cerucuk, Kayu dan Bambu
942	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.2a.2) Pemancangan Dengan Vibratory Pile Driver (VPD) - Pemancangan Turap Kayu dan Bambu
943	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.2b.1) Pemancangan Dengan Vibratory Pile Driver (VPD) - Pemancangan Tiang Beton Masiv
944	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.2b.2) Pemancangan Dengan Vibratory Pile Driver (VPD) - Pemancangan Tiang Beton Spun
945	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.2b.3) Pemancangan Dengan Vibratory Pile Driver (VPD) - Pemancangan Tiang Beton Spun Persegi
946	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.2b.4) Pemancangan Dengan Vibratory Pile Driver (VPD) - Pemancangan Turap Pancang Beton
947	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.2c.1) Pemancangan Dengan Vibratory Pile Driver (VPD) - Pemancangan Tiang Pancang Pipa Baja
948	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.2c.2) Pemancangan Dengan Vibratory Pile Driver (VPD) - Pemancangan Turap Pancang Pipa Baja
949	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.3a.1) Pemancangan Dengan Excavator - Pemancangan Cerucuk, Kayu dan Bambu

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
950	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.3a.2) Pemancangan Dengan Excavator Pemancangan Turap Kayu dan Bambu
951	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.3b.1) Pemancangan Dengan Excavator Pemancangan Tiang Pancang Beton Masive
952	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.3b.2) Pemancangan Dengan Excavator Pemancangan Tiang Pancang Beton Spun
953	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.3b.3) Pemancangan Dengan Excavator Pemancangan Tiang Pancang Beton Spun Persegi
954	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.3b.4) Pemancangan Dengan Excavator Pemancangan Turap Pancang Beton
955	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.3c.1) Pemancangan Tiang Pancang Pipa Baja
956	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.3c.2) Pemancangan Turap Panjang Pipa Baja
957	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.4a) Produktivitas Pengelasan Baja Secara Mekanis
958	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.4b.1) Pencabutan Tiang Pipa dan Turap Baja
959	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.4c) Pengangkutan dan Penurunan Tiang/Turap Pancang
960	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.05 - Mekanis) Pemancangan Secara Mekanis	(A.3.05.5) Pemancangan Tiang Pancang Via Laut
961	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.06 - Mekanis) Pondasi Tiang Bor	(A.3.06.1) Pondasi Tiang Bor \varnothing 60 cm
962	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.06 - Mekanis) Pondasi Tiang Bor	(A.3.06.2) Pondasi Tiang Bor \varnothing 80 cm
963	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.06 - Mekanis) Pondasi Tiang Bor	(A.3.06.3) Pondasi Tiang Bor \varnothing 100 cm
964	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.06 - Mekanis) Pondasi Tiang Bor	(A.3.06.4) Pondasi Tiang Bor \varnothing 120 cm
965	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.06 - Mekanis) Pondasi Tiang Bor	(A.3.06.5) Pondasi Tiang Bor \varnothing 160 cm
966	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.06 - Mekanis) Pondasi Tiang Bor	(A.3.06.6) Pondasi Tiang Bor \varnothing 180 cm
967	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.07 - Mekanis) Pekerjaan Pantai	(A.3.07.1) Pasangan Armor (Block Beton atau Batu Alam)
968	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.07 - Mekanis) Pekerjaan Pantai	(A.3.07.2) Penafisan Berat Batu Berdasarkan Ukuran Batu
969	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.07 - Mekanis) Pekerjaan Pantai	(A.3.07.2b) Pasangan Batu Lapisan Inti atau Lapisan Pengisi/Antara
970	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.07 - Mekanis) Pekerjaan Pantai	(A.3.07.3) Pasangan Pelindung Kaki (PK)
971	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.07 - Mekanis) Pekerjaan Pantai	(A.3.07.4a) Pasangan Geotekstil - Pembuatan dan Pemasangan Geotube
972	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.07 - Mekanis) Pekerjaan Pantai	(A.3.07.4b) Pasangan Geotekstil - Pemasangan Score Apron dan Geotube
973	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.07 - Mekanis) Pekerjaan Pantai	(A.3.07.4b.6) Optimasi Harga Pasir pengisi Geotube
974	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.07 - Mekanis) Pekerjaan Pantai	(A.3.07.4b.7) Pengisian Air dan Pasir ke dalam Geotube
975	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.07 - Mekanis) Pekerjaan Pantai	(A.3.07.5) Angkat, Angkut dan Pasang Tetrapod sebagai Pemecah Gelombang
976	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.07 - Mekanis) Pekerjaan Pantai	(A.3.07.6) Patok Pelurus PEGAR
977	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.1a) Pengeboran 1 m' Sumur Bor Air Tanah Dangkal \varnothing 1" - 1,25"
978	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.1b) Pengeboran 1 m' Sumur Bor Air Tanah Dangkal \varnothing 2"

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
979	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.1c) Pengeboran 1 m' Sumur Bor Air Tanah Dangkal \varnothing 4"
980	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.1d) Pengeboran 1 m' Sumur Bor Air Tanah Dangkal \varnothing 6"
981	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.1e) Pompa dan Asesoris
982	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.2) Pembuatan Sumur Bor Air Tanah Dalam Cara Mekanis
983	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.3.1) Pengadaan Pipa sampai Stockpile
984	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.3.2) Pengangkutan dan Pemasangan Pipa DN a mm, jarak b km
985	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.3.3) Pengadaan Mitrebend/Elbow dan Reducer
986	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.3.4) Pengangkutan dan Pemasangan 1 buah Mitrebend dan Reducer
987	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.3.5) Pekerjaan Pemotongan Pipa Baja
988	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.3.6) Pekerjaan Pemasangan Wrapping Pipa
989	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.3.7) Pekerjaan Jacking Pipe
990	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.08 - Mekanis) Air Tanah	(A.3.08.4.1) Pekerjaan Pipa Pembuangan
991	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.1) Pasangan Geobag Ukuran 145 x 240 cm
992	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.2a) Pasangan U-Ditch: L(Lebar) x T (Tinggi) x P (Panjang)
993	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.2b) Pasangan Box Culvert
994	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.2c) Pasangan Buis Beton
995	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.2d) Pasangan Buis Beton Grevel atau D/2
996	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.2e) Pengadaan dan Pemasangan L-Shape
997	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.3a.1) Angkutan Material Pakai TC Dengan Ketinggian Rata-rata
998	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.3a.2.a) TC, Tinggi 3 - 6 Lantai (10-20m); Beban Max. 1,5 Ton, Dipakai Untuk Lantai-2 s.d Lantai-5, Maka Setiap Lantai Dapat
999	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.3b) Angkutan Barang/Material Pakai Lift Barang
1000	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.4a) Terobos Sumbatan Pipa atau Syphon \varnothing > 1,0 m
1001	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.4b) Terobos Sumbatan Pipa atau Syphon \varnothing 0,3 s.d. \varnothing 1,0 m
1002	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.4c) Terobos Sumbatan Pipa atau Syphon \varnothing < 0,3 m
1003	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.09 - Mekanis) Lain-Lain	(A.3.09.5) Unit Sistem Perkuatan/Landasan Konstruksi
1004	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.10 - Mekanis) Pekerjaan Pintu Air dan Peralatan Hidromekanik	(A.3.10.1) Pengadaan dan Pemasangan Pintu Air
1005	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.1a.1) 1 m ³ Pas. Batu Belah dengan Mortar tipe M (17,2 MPa), Manual
1006	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.1a.2) 1 m ³ Pas. Batu Belah dengan Mortar tipe S (12,5 MPa), Manual
1007	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.1a.3) 1 m ³ Pas. Batu Belah dengan Mortar tipe N (5,2 MPa), Manual
1008	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.1a.4) 1 m ³ Pas. Batu Belah dengan Mortar tipe O (2,4 MPa), Manual
1009	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.1b.1) 1 m ³ Pas. Batu Belah dengan Mortar tipe M (17,2 MPa), Semi-Mekanis
1010	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.1b.2) 1 m ³ Pas. Batu Belah dengan Mortar tipe S (12,5 MPa), Semi Mekanis
1011	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.1b.3) 1 m ³ Pas. Batu Belah dengan Mortar tipe N (5,2 MPa), Semi Mekanis

No.	Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III
1012	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.1b.4) 1 m3 Pas. Batu Belah dengan Mortar tipe O (2,4 MPa), Semi Mekanis
1013	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.2a.1) 1 m3 Pas. Bata Merah dengan Mortar tipe M (17,2 MPa), Manual
1014	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.2a.2) 1 m3 Pas. Bata Merah dengan Mortar tipe S (12,5 MPa), Manual
1015	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.2a.3) 1 m3 Pas. Bata Merah dengan Mortar tipe N (5,2 MPa), Manual
1016	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.2a.4) 1 m3 Pas. Bata Merah dengan Mortar tipe O (2,4 MPa), Manual
1017	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.2b.1) 1 m3 Pas. Bata Merah dengan Mortar tipe M (17,2 MPa), Semi-Mekanis
1018	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.2b.2) 1 m3 Pas. Bata Merah dengan Mortar tipe S (12,5 MPa), Semi Mekanis
1019	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.2b.3) 1 m3 Pas. Bata Merah dengan Mortar tipe N (5,2 MPa), Semi Mekanis
1020	Bidang Sumber Daya Air	(A.3.11 - Mekanis) Pekerjaan Pasangan	(A.3.11.2b.4) 1 m3 Pas. Bata Merah dengan Mortar tipe O (2,4 MPa), Semi Mekanis

Keterangan:

- 1 Kategori produk yang dikelola oleh Kementerian/Lembaga yang ditetapkan oleh Kepala Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah adalah kategori tingkat III.
- 2 Rincian lebih lanjut terkait kategori tingkat III tersebut di atas akan diatur pada Dokumen Penelaahan Kategori Produk yang ditetapkan oleh Direktur Pasar Digital Pengadaan.

DEPUTI BIDANG TRANSFORMASI
PENGADAAN DIGITAL LEMBAGA
KEBIJAKAN PENGADAAN
BARANG/JASA PEMERINTAH,

ttd

PATRIA SUSANTOSA



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSR.E. Untuk memastikan keasliannya, silakan scan QRCode dan pastikan diarahkan ke alamat <https://eoffice.lkpp.go.id/keaslian>

Token : 8pkcyq

Nomor Tiket : OA202512230001