# SAĪSINĀJUMI

|  |  |
| --- | --- |
| ADAP2020 | Alternatīvo degvielu attīstības plāns 2017.–2020. gadam |
| AE | Atjaunojamā enerģija |
| AER | Atjaunojamie energoresursi |
| ANO | Apvienoto Nāciju Organizācija |
| BEMIP | Baltijas enerģijas tirgus integrācijas plāns |
| CO2 | Oglekļa dioksīds |
| CSA | Centrālā siltumapgāde – siltumavotu, pārvades un sadales siltumtīklu un siltumenerģijas lietotāju kopums, kas saskaņoti ražo, pārveido, pārvada, sadala un patērē siltumenerģiju (Enerģētikas likums) |
| CSP | Centrālā statistikas pārvalde |
| DRN | Dabas resursu nodoklis |
| EAP2020 | Enerģētikas attīstības pamatnostādnes 2016.–2020.gadam |
| EK | Eiropas Komisija |
| EKII | Emisijas kvotu izsolīšanas instruments |
| ELFLA | Lauksaimniecības fondu lauku attīstībai |
| EM | Ekonomikas ministrija |
| EnS | Enerģētikas savienība |
| EPAPP2020 | Energoefektivitātes politikas alternatīvo pasākumu plāns enerģijas galapatēriņa ietaupījuma mērķa 2014.–2020. gadam sasniegšanai |
| EPS | Energoefektivitātes pienākumu shēma |
| ERAF | Eiropas reģionālās attīstības fonds |
| ES | Eiropas Savienība |
| ESKO | Energoservisa pakalpojumi |
| ETL | Elektrotransportlīdzeklis |
| ETS | Eiropas Savienības Emisijas kvotu tirdzniecības sistēma |
| EUROSTAT | Eiropas Savienības Statistikas birojs |
| EVA | Eiropas Vides aģentūra |
| ĒAIS | Ēku atjaunošanas ilgtermiņa stratēģija |
| FM | Finanšu ministrija |
| F-gāzes | Fluorētās siltumnīcefekta gāzes |
| HES | Hidroelektrostacija |
| IeM | Iekšlietu ministrija |
| IKP | Iekšzemes kopprodukts |
| IZM | Izglītības un zinātnes ministrija |
| KEEPP | Koncepcija par Eiropas Parlamenta un Padomes 2012.gada 25.oktobra Direktīvas 2012/27/ES par energoefektivitāti, ar ko groza Direktīvas 2009/125/EK un 2010/30/ES, un atceļ Direktīvas 2004/8/EK un 2006/32/EK, prasību pārņemšanu normatīvajos aktos |
| KEP2020 | Eiropadomes 2007. gada 2. maija prezidentvalsts secinājumi |
| KEPS2030 | Eiropadomes 2014. gada 24. oktobra secinājumi “Klimata un enerģētikas politikas satvars laikposmam līdz 2030. gadam” |
| KF | Kohēzijas fonds |
| KIP | Kopīgu Interešu Projekts |
| KPFI | Klimata pārmaiņu finanšu instruments |
| LAP2020 | Lauku attīstības programma 2014.-2020.gadam |
| LEIS2030 | Latvijas Enerģētikas ilgtermiņa stratēģija 2030 – konkurētspējīga enerģētika sabiedrībai |
| LIAS2030 | Latvijas ilgtspējīgas attīstības stratēģija 2030.gadam |
| LIFE | Eiropas Savienības vides finanšu programma |
| LLU | Latvijas Lauksaimniecības universitāte |
| LNAP2020 | Nacionālais attīstības plāns 2014.–2020.gadam |
| LNAP2027 | Nacionālais attīstības plāns 2021.-2027.gadam (izstrādes stadijā) |
| LNRP2020 | Latvijas nacionālā reformu programma "ES 2020" stratēģijas īstenošanai |
| LPKPP2030 | Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāns laika posmam līdz 2030.gadam  |
| LPS | Latvijas Pašvaldību savienība |
| LRRAEJ | Latvijas Republikas Rīcība atjaunojamās enerģijas jomā Eiropas Parlamenta un Padomes 2009. gada 23. aprīļa direktīvas 2009/28/EK par atjaunojamo energoresursu izmantošanas veicināšanu un ar ko groza un sekojoši atceļ Direktīvas 2001/77/EK un 2003/30/EK ieviešanai līdz 2020. gadam |
| LSA | Lokālā siltumapgāde – autonoma ražotāja, valsts vai pašvaldības iestāžu īpašumā esoša siltumapgādes sistēma, kas nodrošina siltumenerģiju paša vajadzībām un citiem enerģijas lietotājiem, kuriem siltumenerģija tiek sadalīta un piegādāta no siltumavota pa sadales siltumtīkliem vai bez tiem (Enerģētikas likums) |
| LU | Latvijas Universitāte |
| LVĢMC | VSIA „Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” |
| LVMI "Silava" | Latvijas Valsts mežzinātnes institūts „Silava” |
| LVSS | Latvijas Viedās specializācijas stratēģija |
| MFF2027 | ES daudzgadu budžets 2021.-2027.gadam |
| MK | Ministru kabinets |
| MSNP2020 | Meža un saistīto nozaru attīstības pamatnostādnes 2015.–2020. gadam |
| NFI | Norvēģu finanšu instruments |
| NIPP2020 | Nacionālās industriālās politikas pamatnostādnes 2014-2020 |
| NVO | Nevalstiskās organizācijas |
| NZIDIS | Nacionālā zinātniskās darbības informācijas sistēma |
| OIK | Obligātā iepirkuma komponente |
| P&A | Pētniecība un attīstība |
| P&I | Pētniecība un inovācijas |
| PKC | Pārresoru koordinācijas centrs |
| PSO | Pārvades sistēmas operators |
| PVN | Pievienotās vērtības nodoklis |
| SEG | Siltumnīcefekta gāzes |
| SM | Satiksmes ministrija |
| SPRK | Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija |
| TAP2020 | Transporta attīstības pamatnostādnes 2014.–2020.gadam |
| TEN | Transportlīdzekļa ekspluatācijas nodoklis |
| VARAM | Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija |
| VES | Vēja elektrostacijas |
| VPP | Valsts pētījumu programma |
| VPP2020 | Vides politikas pamatnostādnes 2014.–2020.gadam |
| ZIZIMM | Zemes izmantošana, zemes izmantošanas maiņa un mežsaimniecība |
| ZM | Zemkopības ministrija |
| ZPI | Zaļais publiskais iepirkums |
| ZTAI | Zinātnes, tehnoloģijas attīstības un inovācija |
| ZTAIP2020 | Zinātnes, tehnoloģijas attīstības un inovācijas pamatnostādnes 2014.-2020. gadam |