













Darbības jomas


Publicēts: 21.08.2020.


BŪVNICĪBAS VALSTS KONTROLES BIROJA FUNKCIJAS

BŪVNICĪBAS UZRAUDZĪBA:









	 mīkstrām būvēm	 valsts robežās būvēm	 elektropārvades līnijām, kurām ir nacionālo interešu objekta statuss	 būvēm jūrā	 būvēm, kuru būvniecībai piemērota ietekmes uz vidi novērtējuma procedūra	 III grupas publiskām ēkām (ar kopējo platību virs 1000 kv.m.), ja būvdarbu veikšanai nepieciešama būvatļauja	 A klases hidroelektrificācijām (HEŠ)
 Istenot būvvaldes funkciju (leceres izskatīšanu):	✓	✓	✓	✓			
 Nodrošināt būvdarbu kontroli un būvju pieņemšanu ekspluatācijā:	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
 Veikt būvju ekspluatācijas uzraudzību:	✓	✓		✓		✓	✓*

VEIKT BŪVEKSPERTU CERTIFIKĀCIJU UN PRAKSES UZRAUDZĪBU:






 piešķirt patstāvīgās prakses tiesības būveksperftes speciālistā

 veikt būveksperu patstāvīgās prakses uzraudzību

ENERĢETIKAS POLITIKAS ĪSTENOŠANA:

<p>NODROŠINĀT ELEKTROENERĢIJAS OBLIGĀTĀ IEPĪRKUMA MEHĀNISMA UZRAUDZĪBU UN KONTROLI:</p>  uzraudzīt elektroenerģijas ražotājus, kas pārdo un apstrādā elektroenerģiju obligātā iepirkuma ietvaros (OIK)	<p>ADMINISTRĒT ENERĢOEFEKTĪVITĀTES JOMU:</p>  uzraudzīt enerģoefektivitātes monitoringa sistēmu, kā arī uzskaitīt enerģijas ietaupījumu  nodrošināt lielo elektroenerģijas patērētāju, lielo uzņēmumu, valsts iestāžu un pašvaldību enerģoefektivitātes jomā noteikto pienākumu izpildes kontrolē	<p>ADMINISTRĒT NAFTAS PRODUKTU JOMU:</p>  nodrošināt valsts naftas produktu drošības rezervju uzturēšanu  uzraudzīt degvielas tirgu	<p>VEIKT OGĻDEŅRAŽU MEKLĒŠANAS, IZPĒTES UN ĪGUVES LICENCĒŠANU UN PĀRRAUDZĪBU</p> 	<p>PIEŠKIRT ATBALSTU DABASGĀZEI KĀ TRANSPORTA DEĢVIELAI</p> 	<p>ORGANIZĒT AIZSARGĀTĀ LIETOTĀJA** TIRDZNICĪBAS PAKALPOJUMU</p> 
--	---	---	---	--	---

ADMINISTRĒ VALSTS ATBALSTU ENERĢORESURSIEM*:**

 centralizētajai situācijai mājāmniecībām
  dabasgāzei apkurei mājāmniecībām
  elektroenerģijai mājāmniecībām
  elektroenerģijai komersantiem
  elektroenerģijai un dabasgāzei enerģoefektīvajiem apstādes rūpniecības komersantiem

KĀ IS ATTĪSTĪTĀJS:

pārbauga un nodrošina informāciju sistēmu (IS) darbību un atļūsta BVKB pārzinā esošās IS:

- Būvniecības informācijas sistēmu (BIS)
- Enerģoresursu informācijas sistēmu (ERIS)
- Aizsargāto lietotāju datu informācijas sistēma (ALDIS)
- Vienoto elektroniskās darba laika uzskaites datubāzi (VEDLUB)
- Elektroenerģijas obligātā iepirkuma uzraudzības informācijas sistēmu (ENER)

uztur BVKB pārzinā esošo reģistru darbību un nodrošina e-pakalpojumu pieejamību sabiedrībai

nodrošina tehnisko un melodisko atbalstu IS lietotājiem – zvanu centra un atbalsta dienesta pieejamību, konsultācijas, apmācības, video materiālus, rokasgrāmatas, u.c.

KĀ VALSTS NODEVU ADMINISTRATORS:

BVKB administrē šādas nodevas:

- Būvkomersantu nodevu
- Naftas produktu nodevu
- Enerģoefektivitātes nodevu
- Elektroenerģijas ražošanai piešķirtā valsts atbalsta izlietošanas uzraudzības nodevu
- Ogļdeņražu ieguves nodevu
- Valsts nodevu par zemes dziļu izmantošanas licenci

* uzraudzīt ekspluatācijas drošuma dokumentācijas esamību

** maznodarbināta vai fiziģa mājāmniecība (persona), daudzdzīvokļu ēkām vai ģimene (persona), kurai aprūpē ir bērni/ai invalīdnieki, vai persona/osa ar I invaliditātes grupu, kura izieto elektroenerģiju savā mājāmniecībā pašas vajadzībām (gaispārvietojam)

*** atbalsts tiek piešķirts uz laiku

Avots: Būvniecības valsts kontroles birojs

www.bvkb.gov.lv

Būvniecības jomā BVKB nodrošina:

būvdarbu kontroli un būvju pieņemšanu ekspluatācijā:

- III grupas publiskām ēkām (ar kopējo platību virs 1000 kv.m.), ja būvdarbu veikšanai nepieciešama būvatļauja

- būvēm, kuru būvniecībai piemērota ietekmes uz vidi novērtējuma procedūra
- militārām būvēm
- valsts robežas būvēm
- elektropārvades līnijām, kurām ir nacionālo interešu objekta statuss
- būvēm jūrā

būvju ekspluatācijas uzraudzību:

- III grupas publiskām ēkām
- militārām būvēm
- valsts robežas būvēm
- būvēm jūrā

būvvaldes funkciju:

- militārām būvēm
- valsts robežas būvēm
- elektropārvades līnijām, kurām ir nacionālo interešu objekta statuss
- būvēm jūrā

Būvekspertu sertifikācijas un uzraudzības jomā BVKB nodrošina

Būvspeciālistu būvekspertīzes specialitātē kompetences novērtēšanu

Būvspeciālistu būvekspertīzes specialitātē sertifikātu piešķiršanu, reģistrēšanu, apturēšanu, anulēšanu un atjaunošanu

Būvspeciālistu būvekspertīzes specialitātē patstāvīgās prakses uzraudzību;

Atļauju izsniegšanu ārvalstu būvekspertīzes speciālistiem īslaicīgai profesionālo pakalpojumu sniegšanai Latvijas Republikā un atzinumu sniegšanu būvspeciālistu būvekspertīzes specialitātē profesionālās kvalifikācijas atzišanas jautājumos

Kā Būvniecības informācijas sistēmas (BIS) pārzinis un turētājs BVKB nodrošina:

BIS darbību un tajā iekļautās informācijas pieejamību;

Bezmaksas konsultācijas par BIS izmantojamību;

Elektronisko vidi šādu procesu, reģistru, datubāzes darbības un elektronisko pakalpojumu atbalstam:

būvniecības process, tai skaitā būvniecības ierosināšana, būvatļaujas saņemšana, būvniecības dokumentu aprīte, būves nodošana ekspluatācijā

būvkomersantu klasifikācija

būvkomersantu reģistrs

būvspeciālistu reģistrs

būvinspektoru reģistrs

dzīvojamo māju pārvaldnieku reģistrs

neatkarīgu ekspertu reģistrs ēku energoefektivitātes jomā

vienotā elektroniskās darba laika uzskaites datubāze

ēku energosertifikācijas datu aprīte

Energētikas jomā BVKB nodrošina:

Valsts atbalsta mehānisma elektroenerģijas ražošanai no atjaunojamiem energoresursiem vai koģenerācijā nosacījumu izpildes uzraudzību un kontroli

Valsts atbalsta energoietilpīgiem apstrādes rūpniecības uzņēmumiem administrēšanu

Elektroenerģijas aizsargātā lietotāja tirdzniecības pakalpojuma sniegšanu un uzraudzību

Energētikas nozares valsts atbalsta sistēmas darbības uzraudzību

Energoefektivitātes pienākumu shēmas un energoefektivitātes nodevas administrēšanu

Energo pārvaldības sistēmas ieviešanas pienākuma izpildes uzraudzību valsts iestādēs un pašvaldībās

Lielo elektroenerģijas patērētāju un lielo uzņēmumu obligāto energoauditu un energopārvaldības pienākumu izpildes uzraudzību un to iesniegto ziņojumu un ikgadējo pārskatu izvērtēšanu

Brīvprātīgo vienošanos pārraudzību

Energoefektivitātes mērķu sasniegšanas monitoringa veikšanu

Enerģijas ietaupījumu kataloga un energoefektivitātes pakalpojumu sniedzēju reģistra administrēšanu un pilnveidošanu

Energoaudita pārskatu administrēšanu

Ārējos normatīvajos aktos noteikto degvielas kvalitātes atbilstības novērtēšanu

Degvielas piegādātāju uzraudzību attiecībā uz atjaunojamo energoresursu realizēšanas pienākuma nosacījumu izpildi

Valsts naftas produktu drošības rezervju pakalpojumu, tajā skaitā centrālās krājumu uzturēšanas struktūras funkciju izpildi

Oglūdeņražu meklēšanas, ogļūdeņražu izpētes un ieguves licenču administrēšanu un licences laukumu noteikšanu, tajā skaitā komersantu uzraudzību, kā arī kompetentās iestādes funkcijas ogļūdeņražu meklēšanas, izpētes un ieguves jomā īstenošanu

Biroja kompetencē neietilpst:

pašvaldību un būvvalžu izdoto administratīvo aktu un faktiskās rīcības izvērtēšana un darbības uzraudzība;

daudzdzīvokļu dzīvojamo māju un savrupmāju būvniecības procesa tiesiskuma uzraudzība;

dzīvojamo māju pārvaldnieku rīcības vai bezdarbības izvērtēšana;

saistošu tiesību normu skaidrojumu sniegšana.

Būvdarbu un būvju kontrole

Būvvaldes funkcija

Būvspeciālistu sertifikācija būvekspertīzes specialitātē

Energētika