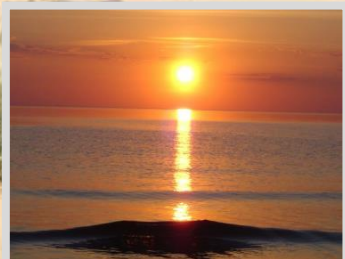
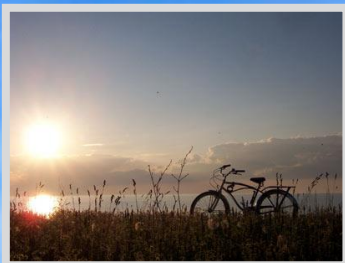




Carnikavas novads

Dzīvo zaļi!

PRIMES un Zaļais iepirkums Carnikavā



Vilis Zinkevičs,
19.10.2016.



Carnikavas novads

Dzīvo zaļi!

Novada sauklis: Dzīvo zaļi!

Atrašanās vieta: Pierīga

Dabas parks «Piejūra» apt. 20% no novada teritorijas

Novadu teritorijas attīstības indekss 2015: 7

Iemaksas pašvaldību izlīdzināšanas fondā: 1,3 miljoni Eur

Iedzīvotāju skaits: 8 700

Iedzīvotāju skaita pieaugums kopš 2014.gada aptuveni 3600 iedzīvotāju

Radušies izaicinājumi:

- **Pamatskolas rekonstrukcija, ar mērķi nākotnē veidot vidusskolu;**
- **PII pieejamo vietu palielināšana;**
- **Mūzikas un mākslas skolas būvniecība;**
- **Bibliotēkas būvniecība.**



Carnikavas novads

Dzīvo zaļi!

Carnikava un Zaļais iepirkums:

Pirmssākumi:

KPFI projekts

**«Kompleksi risinājumi
siltumnīcefekta gāzu
emisiju samazināšanai
Carnikavas novada
domes un sabiedrisko
pakalpojumu centra
ēkās Carnikavā»**

**(2012. gads). Prasības
par kokmateriālu
izcelsmi, par
izslēdzamajiem un
kaitīgajiem
materiāliem, ūdens
resursu ekonomija
darbu laikā.**





Carnikavas novads

Dzīvo zaļi!

Carnikava un PRIMES:

- *2014. gadā uzsākta sadarbība ar LVIF;*
- *2015. un 2016. gadā izsludināts iepirkums «Carnikavas novada izglītības iestāžu mācību vides uzlabošanai nepieciešamo pārbūves būvprojektu izstrāde un autoruzraudzība»;*
- *Saņemtas eksperta Arta Dzirkaļa inženiertehniskās konsultācijas.*





Carnikavas novads

Dzīvo zaļi!

Iepirkumā paredzēta – Carnikavas pamatskolas pārbūve, Carnikavas Mūzikas un mākslas skolas un Carnikavas novada bibliotēkas ēkas izbūve, Carnikavas novada pirmsskolas izglītības iestādes “Riekstiņš” ēkas pārbūve, kā arī Carnikavas stadiona pārbūves un apkārtējo ielu pārbūves darbus, **ievērojot Zaļā publiskā iepirkuma principus.**

3 mēģinājumi. 2015.gada septembris, 2016. gada februāris un maijs.





Carnikavas novads

Dzīvo zaļi!

Dažas no prasībām:

- enerģijas patēriņš apkurei ne vairāk kā 30 kWh/m² gadā;
- kopējais primārās enerģijas patēriņš ne vairāk kā 95 kWh/m² gadā;
- ēkā izmanto augstas efektivitātes sistēmas, kuras nodrošina ne mazāk kā 75 % ventilācijas siltuma zudumu atgūšanu apkures periodā;
- Logi ar selektīvo pārklājumu un trīskāršo stikla paketi, $U_w < 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$;
- Projektā jāparedz no termiskajiem tiltiem brīvas konstrukcijas;
- Ēku dzīves cikla izmaksu analīze (10 gadu periods), lai noteiktu optimālu energoefektivitātes līmeni.





Carnikavas novads

Dzīvo zaļi!

REZULTĀTS:

Sliktā ziņa:

- Lēmums par iepirkuma uzvarētāju vēl nav pieņemts. Saņemta pārsūdzība. Gaidām IUB lēmumu.

Labā ziņa:

- sūdzība nav saistīta ar Zaļā iepirkuma prasībām, bet gan citiem vērtēšanas kritērijiem.





Carnikavas novads

Dzīvo zaļi!

Secinājumi

- Zaļais publiskais iepirkums nav vienkāršs, tādēļ noteikti jāizmanto ekspertu pakalpojumi;
- Tas nesamazina sākotnējās izmaksas, bet iespējams un cerams nodrošinās līdzekļu ekonomiju nākotnē;
- Sekmē ietekmes uz vidi mazināšanos;
- ZPI pašvaldības noteikti tiktu izmantots daudz plašāk, ja tam sekotu finansiālie stimuli valsts vai ES fondu veidā.

