



Lēmumu izraksti no 2020.gada 9.marta LVĢMC Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisijas sēdes protokola Nr.16.

Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisija nolēma:

1. Akceptēt atradnē "Priedulāji" iecirknī „Rudzupuķe” 147.3 tūkst.m<sup>2</sup> platībā N kategorijas ģeoloģiski izpētītos dolomīta krājumus šādā apjomā – 1942.89 tūkst.m<sup>3</sup>, visi zem gruntsūdens līmeņa (krājumu stāvoklis 20.02.2009.):
  - tajā skaitā I blokā (38.1 tūkst.m<sup>2</sup> platībā) – 523.09 tūkst.m<sup>3</sup>, visi zem gruntsūdens līmeņa;
  - tajā skaitā II blokā (109.2 tūkst.m<sup>2</sup> platībā) – 1419.8 tūkst.m<sup>3</sup>, visi zem gruntsūdens līmeņa.

- 2.1. Akceptēt kūdras atradnē "Lielais II (Mujānu, Zažēnu) purvs” 1163.7 tūkst.m<sup>2</sup> platībā šādus A kategorijas ģeoloģiski izpētītos krājumus (krājumu stāvoklis 21.12.2018.):

Derīgā izrakteņa krājumi		
Vidēji un labi sadalījusies augstā un pārejas tipa kūdra	Izplatības laukums, tūkst.m <sup>2</sup>	650.6
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m <sup>3</sup>	969.4
	Aprēķinātie krājumi (W=40%), tūkst.t	190.0
Vidēji un labi sadalījusies zemā tipa kūdra kopā	Izplatības laukums, tūkst.m <sup>2</sup>	1123.2
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m <sup>3</sup>	2033.0
	Aprēķinātie krājumi (W=40%), tūkst.t	420.8
Kopā	Izplatības laukums, tūkst.m <sup>2</sup>	1163.7
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m <sup>3</sup>	3002.4
	Aprēķinātie krājumi (W=40%), tūkst.t	610.8

- 2.2. Atzīt par spēkā neesošu valsts SIA "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs" (turpmāk – LVĢMC) Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisijas (turpmāk – Komisija) 2012.gada 1.oktobra (protokols Nr.58) lēmumu Nr.5.1. par A kategorijas kūdras krājumu akceptēšanu atradnē "Lielais II (Mujānu, Zažēnu) purvs".
- 2.3. Atzīt par spēkā neesošu LVĢMC Komisijas 2013.gada 15.aprīļa (protokols Nr.22) lēmumu Nr.1. par inventarizācijā aprēķināto A kategorijas kūdras krājumu akceptēšanu atradnē "Lielais II (Mujānu, Zažēnu) purvs".
- 2.4. Atzīt par spēkā neesošu LVĢMC Komisijas 2013.gada 25.aprīļa (protokols Nr.26) lēmumus Nr.1.1. un 1.2. par ieguves lauku platību precizēšanu kūdras atradnē "Lielais II (Mujānu, Zažēnu) purvs".

- 3.1. Akceptēt kūdras atradnē "Ozolmuižas purvs” 1783.8 tūkst.m<sup>2</sup> platībā šādus A kategorijas ģeoloģiski izpētītos krājumus (krājumu stāvoklis 17.12.2018.):

Derīgā izrakteņa krājumi		
Mazsadalījusies augstā tipa kūdra	Izplatības laukums, tūkst.m <sup>2</sup>	1774.3
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m <sup>3</sup>	6564.9
	Aprēķinātie krājumi (W=40%), tūkst.t	728.7
Vidēji un labi sadalījusies augstā tipa kūdra	Izplatības laukums, tūkst.m <sup>2</sup>	1774.3
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m <sup>3</sup>	1836.4
	Aprēķinātie krājumi (W=40%), tūkst.t	288.3
Vidēji un labi sadalījusies pārejas tipa kūdra	Izplatības laukums, tūkst.m <sup>2</sup>	1774.3
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m <sup>3</sup>	612.1
	Aprēķinātie krājumi (W=40%), tūkst.t	104.1



Kopā	Izplatības laukums, tūkst.m <sup>2</sup>	1774.3
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m <sup>3</sup>	9013.4
	Aprēķinātie krājumi (W=40%), tūkst.t	1121.1

- 3.2. Atzīt par spēkā neesošu valsts SIA “Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” (turpmāk – LVĢMC) Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisijas (turpmāk – Komisija) 2011.gada 12.septembra (protokols Nr.49) lēmumu Nr.2.1. par A kategorijas kūdras krājumu akceptēšanu atradnē “Ozolmuižas purvs”.
- 3.3. Atzīt par spēkā neesošu LVĢMC Komisijas 2013.gada 9.maija (protokols Nr.28) lēmumu Nr.4. par A kategorijas laukuma platību precizēšanu atradnē “Ozolmuižas purvs”.
4. Akceptēt atradnē “Zeltiņi” 44.94 tūkst.m<sup>2</sup> platībā A kategorijas ģeoloģiski izpētītos smilts-grants krājumus šādā apjomā – 94.73 tūkst.m<sup>3</sup>, no tiem 24.27 tūkst.m<sup>3</sup> zem gruntsūdens līmeņa (krājumu stāvoklis 10.02.2020.).
5. Akceptēt dolomīta atradnē “Gaitiņi-2019.gads” (69.80 tūkst.m<sup>2</sup> platībā) 473.02 tūkst.m<sup>3</sup>, tajā skaitā 465.23 tūkst.m<sup>3</sup> iegul zem gruntsūdens līmeņa, dolomīta N kategorijas ģeoloģiski izpētītos krājumus (krājumu stāvoklis 15.07.2019.):
- tajā skaitā I laukumā (23.93 tūkst.m<sup>2</sup> platībā) 145.97 tūkst.m<sup>3</sup> (visi iegul zem gruntsūdens līmeņa) dolomīta N kategorijas ģeoloģiski izpētītos krājumus (krājumu stāvoklis 15.07.2019.);
  - tajā skaitā II laukumā (45.87 tūkst.m<sup>2</sup> platībā) 327.05 tūkst.m<sup>3</sup>, tajā skaitā 319.26 tūkst.m<sup>3</sup> iegul zem gruntsūdens līmeņa, dolomīta N kategorijas ģeoloģiski izpētītos krājumus (krājumu stāvoklis 15.07.2019.)