



**Lēmumu izraksti no 2018.gada 8.novembra LVĢMC Derīgo izrakteņu krājumu
akceptēšanas komisijas sēdes protokola Nr.79.**

Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisija nolēma:

1.1. Smilts-grants atradni "Dzelmes" uzskatīt par pārpētītu un smilts-grants krājumus par izsmeltiem. Atlikušos smilts-grants krājumus 37.02 tūkst.m³ apjomā norakstīt no atradnes bilances un turpmāk atradni "Dzelmes" uzskatīt par dolomīta atradni. Veikt attiecīgās izmaiņas Derīgo izrakteņu atradņu reģistrā.

1.2. Akceptēt dolomīta atradnē "Dzelmes" 37.27 tūkst.m² platībā šādus A kategorijas ģeoloģiski izpētītos krājumus (krājumu stāvoklis 04.02.2018.) – 146.47 tūkst.m³, tajā skaitā 13.79 tūkst.m³ zem gruntsūdens līmeņa.

1.3. Atzīt par spēkā neesošu LVĢMC Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisijas 2010.gada 3.marta sēdes (protokols Nr.12) 2. lēmumu par ģeoloģiski izpētīto A kategorijas smilts-grants krājumu akceptēšanu atradnē "Dzelmes".

1.4. Smilts-grants, smilts un dolomīta atradnes "Laučiņi" platību samazināt par 0.15 tūkst.m², krājumu apjomu atstājot nemainīgu.

1.5. Pēc atradnes krājumu un platības samazināšanas atbilstoši apjomam, kas ietilpst dolomīta atradnē "Dzelmes", pieņemot zināšanai šādu smilts-grants un smilts atradnes "Priedaines" platību un krājumus (01.03.2000.):

- platība – 11.77 tūkst.m²;
- smilts-grants apjoms – 24.74 tūkst.m³;
- smilts apjoms – 29.28 tūkst.m³.

2. Akceptēt atradnē „Ivušku ezers” 47.50 tūkst. m² platībā aprēķinātos A kategorijas sapropēja krājumus šādā apjomā (krājumu stāvoklis 02.05.2018.):

Dažādu aļģu sapropelis ar karbonātiem	Izplatības laukums, tūkst.m²	47.50
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m³	117.83
	Aprēķinātie krājumi (W=60%), tūkst.t	23.10
Dažādu aļģu sapropelis	Izplatības laukums, tūkst.m²	Augšējais slānis – 7.18 Apakšējais slānis – 47.50
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m³	188.15
	Aprēķinātie krājumi (W=60%), tūkst.t	32.24
Organogēni – kaļķains sapropelis	Izplatības laukums, tūkst.m²	4.18
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m³	1.09
	Aprēķinātie krājumi (W=60%), tūkst.t	0.29
Kopā	Izplatības laukums, tūkst.m²	47.50
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m³	307.07
	Aprēķinātie krājumi (W=60%), tūkst.t	55.63