



Lēmumu izraksti no 2019.gada 8.maija LVĢMC Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisijas sēdes protokola Nr.19.

Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisija nolēma:

1.1. Akceptēt kūdras atradnē "Palta (Tīreļa) purvs" 411.4 tūkst. m² platībā aprēķinātos A kategorijas kūdras krājumus šādā apjomā (krājumu stāvoklis 01.07.2018.):

Mazsadalījusies augstā tipa kūdra	Izplatības laukums, tūkst.m ²	411.4
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m ³	374.37
	Aprēķinātie krājumi (W=40%), tūkst.t	41.93
Vidēji un labi sadalījusies augstā tipa kūdra	Izplatības laukums, tūkst.m ²	411.4
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m ³	456.65
	Aprēķinātie krājumi (W=40%), tūkst.t	67.58
Vidēji un labi sadalījusies pārejas tipa kūdra	Izplatības laukums, tūkst.m ²	411.4
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m ³	259.18
	Aprēķinātie krājumi (W=40%), tūkst.t	59.87
Kopā	Izplatības laukums, tūkst.m ²	411.4
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m ³	1090.20
	Aprēķinātie krājumi (W=40%), tūkst.t	169.38

1.2. Atzīt par spēku zaudējušu LVĢMC Komisijas 2010.gada 13.augusta sēdes lēmuma Nr.3. daļu (protokols Nr.46) par A kategorijas kūdras krājumu akceptēšanu Palta (Tīreļa) purvā.

2.1. Pieņemt SIA "Zemes Puse" ģeoloģiskās papildizpētes krājumu aprēķina laukumu nekustamā īpašuma "Pelītes" (kad.Nr. 8076 011 0364) teritorijā kā atradnes "Trīnīši" iecirkni "Pelītes" ar kopējo platību – 22.77 tūkst.m².

2.2. Akceptēt smilts atradnes "Trīnīši" iecirknī "Pelītes" 22.77 tūkst.m² platībā šādus N kategorijas ģeoloģiski izpētītos smilts krājumus (krājumu stāvoklis 01.01.2019.) – 212.29 tūkst.m³, tajā skaitā 198.68 tūkst.m³ iegul zem gruntsūdens līmeņa.

3.1. Smilts atradnē "Trīnīši" nekustamo īpašumu "Mežturi" (kad.Nr.8076 011 1141), "Grāviņi" (kad.Nr.8076 011 1140) un "Trīnīši" (kad.Nr.8076 011 0241) teritorijā izdalīt iecirkni "Trīnīši".

3.2. Akceptēt smilts atradnes "Trīnīši" iecirknī "Trīnīši" 14.00 tūkst.m² platībā šādus N kategorijas atlikušos krājumus (krājumu stāvoklis 01.01.2019.):

- smilts (14.00 tūkst.m² platībā) – 117.74 tūkst.m³, tajā skaitā 115.93 tūkst.m³ iegul zem gruntsūdens līmeņa.