

**Informativní materiál pro členy zastupitelstva města
Ostravy o postupu sanačních prací ekologické zátěže
„laguny Ostramo“**

Předkladatel: Mgr. Kateřina Šebestová
náměstkyně primátora

Zpracovatel: Magistrát města Ostravy
odbor ochrany životního prostředí

V Ostravě dne 14. října 2019

Informativní materiál pro ZM konané dne 16. 10. 2019

Tato zpráva navazuje na informace uvedené v materiálu předloženém zastupitelstvu dne 18. 9. 2019.

I. Nápravná opatření – Laguny Ostramo

1. V červenci 2019 proběhlo oponentní posouzení materiálu „Laguny Ostramo, Technický podklad – koncepční návrh doplňkového průzkumu před zpracováním dokumentace sanace nesaturované zóny“, zpracovaného Ing. Jiřím Tylčerem CSc. Materiál obsahuje koncepční návrh doplňujícího průzkumu pro upřesnění podkladů sanace nesaturované zóny (zemin). Cílem navrhovaných prací je doplnit informace o geologických a hydrogeologických poměrech a o úrovni kontaminace zemin a podzemních vod před sanací nesaturované zóny. Na základě vznesených připomínek oponenta, společnosti MEGA a.s. a dotčených subjektů byl materiál dopracován a 7.10.2019 předložen dotčeným subjektům k posouzení a vydání stanoviska.

II. Nadbilanční kalý

1. V září 2019 byla společností AVE CZ odpadové hospodářství s.r.o. předložena „Zpráva o provedení poloprovazní zkoušky – Technický podklad řešení stabilizace zbytkových materiálů na dně laguny R3“. Na základě předložené zprávy se Ministerstvo životního prostředí rozhodlo zadat Znalecký expertní posudek, jehož cílem bude zpracovat kvalifikovaný odborný podklad pro podporu řešení tzv. nových (zbytkových) materiálů nacházejících se v laguně R3.
2. Stav plnění dle prováděcí smlouvy pro realizaci zakázky na odstranění nadbilančních kalů:

Název položky	Měrná jednotka	Projektované množství	Množství provedené od počátku	Zbývající množství
Odtěžba, vymístění, odstranění nadbilančních kalů (2. Realizační etapa)	t	77 500	22 580	54 920

Informace zpracoval: k datu 14. 10. 2019
Ing. Bc. Pavel Valerián, Ph.D., MBA
Ing. Bc. Jan Vaněk, MBA

Informativní materiál pro ZM konané dne 16. 10. 2019

měsíc	týden	2019			2019				2020				
		surové hlinky upravené DASTITem (t)		množství DASTITu k úpravě (t)	množství upravené hlinky celkem (t)	odtěžba a vymístění (t)		TP Vřesová (t)	CKNO/COZ (t)	odtěžba a vymístění (t)		TP Vřesová (t)	CKNO/COZ (t)
		harmonogram	skutečnost	skutečnost	skutečnost	harmonogram	skutečnost	skutečnost	skutečnost	harmonogram	skutečnost	skutečnost	skutečnost
leden	1												
	2												
	3												
	4												
únor	5		260					175,36	0,00				
	6		520	678,10				0,00	0,00				
	7		520					0,00	0,00				
	8		910					579,40	0,00				
březen	9		1 040					471,06	0,00				
	10		780					524,24	0,00				
	11	6 400	780	504,44	7 480			0,00	0,00				
	12		390					572,70	0,00				
	13		0					592,22	0,00				
duben	14		0					592,32	1 083,20	15 000	0		
	15		590			12 000	14 512	588,86	674,78				
	16		520	456,90				589,76	682,00				
	17		780					764,52	727,98				
květen	18		390,00					0,00	1 138,76				
	19							703,60	0,00				
	20							709,40	0,00				
	21							533,74	88,52				
	22							635,48	460,26				
červen	23							0,00	275,94				
	24							0,00	0,00				
	25							0,00	601,72				
	26							0,00	745,82				
červenec	27							0,00	516,78				
	28							0,00	495,18				
	29							0,00	618,22				
	30							0,00	471,84				
srpen	31							0,00	0,00				
	32							0,00	0,00				
	33							526,94	0,00				
	34							463,06	0,00				
	35							709,08	0,00				
září	36							0,00	0,00				
	37							583,04	0,00				
	38							525,54	445,78				
	39							0,00	443,18				
říjen	40					18 000	8 069	632,74	583,38	32 500	0		
	41							1 053,82	0,00				
	42												
	43												
	44												
listopad	45												
	46												
	47												
	48												
prosinec	49												
	50												
	51												
	52												
	53												
Celkem		6 400	7 480	1 639	7 480	30 000	22 580	12 527	10 053	47 500	0	0	0