

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA
MĚSTSKÝ OBVOD MORAVSKÁ OSTRAVA A PŘÍVOZ

**Zastupitelstvo městského
obvodu Moravská Ostrava a
Přívoz**

15. zasedání

16.02.2017

Evidenční č. M1418/0063/17		Materiál pro ZMOB č. 04/OM/01
věc:	Žádost o prodej pozemků parc.č. 2106/6, parc.č. 2139/1, parc.č. 2140/1, parc.č. 2155/1, parc.č. 2181/3, k.ú. Moravská Ostrava, obec Ostrava (lokalita ul. Hornopolní)	
předkládá:	Ing. Petra Bernfeldová starostka	
zpracoval:	Dagmar Slowiaczková referent majetkové správy	
	Ivan Rychecký vedoucí odboru	
projednáno s:	Radou městského obvodu dne 12. 1. 2017	
související:	k usnesení č. 1234/RMOB1418/52/17	

V Ostravě dne 08.02.2017

Obsah: Důvodová zpráva

- Příloha č.1: žádost ze dne 18. 2. 2016 -str. 3
- Příloha č.2: žádost ze dne 1. 11. 2016 - str. 4
- Příloha č.3: výpis z katastru nemovitostí - str. 9
- Příloha č.4: situační snímek - str. 11
- Příloha č.5: stanovisko - str. 12
- Příloha č.6: prezentace - elektronicky

Návrh usnesení:

Zastupitelstvo městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz

1. bere na vědomí

žádost společnosti Estis company s.r.o., se sídlem Lidická 700/19, Vevěří, 602 00 Brno, IČ 031 04 192, o prodej pozemků parc.č. 2106/6, parc.č. 2139/1, parc.č. 2140/1, parc.č. 2155/1 a parc.č. 2181/3, vše k.ú. Moravská Ostrava, obec Ostrava, ve znění přílohy č. 1 předloženého materiálu

2. vydává

souhlasné stanovisko k záměru města prodat níže uvedené nemovité věci v k.ú. Moravská Ostrava, obec Ostrava, ve vlastnictví statutárního města Ostrava, svěřené městskému obvodu:

- pozemek parc.č. 2106/6 - ostatní plocha, neplodná půda o výměře 1 072 m²
- pozemek parc.č. 2139/1 - ostatní plocha, manipulační plocha o výměře 677 m²
- pozemek parc.č. 2140/1 - ostatní plocha, manipulační plocha o výměře 686 m²
- pozemek parc.č. 2155/1 - ostatní plocha, manipulační plocha o výměře 2 734 m²
- pozemek parc.č. 2181/3 - ostatní plocha, neplodná půda o výměře 2 281 m²

3. ukládá

předložit návrh dle bodu 2. tohoto usnesení statutárnímu městu Ostrava

Zodpovídá: Ivan Rycheký, vedoucí odboru

T: 31.03.2017