

	<b>9. zasedání zastupitelstva města</b>	<b>dne 16.10.2019</b>
Složka <b>zP</b>		Materiál pro ZM č. ZM_M 27 BJ1822 02781/19
předkládá:	<b>Ing. Tomáš Macura, MBA</b> primátor	
zodpovídá:	<b>Mgr. Bc. Michal Bayer</b> vedoucí kanceláře primátora	
zpracoval:	<b>Renata Veselková</b> organizační pracovník vztahů k veřejnosti	

**Věc:** **Návrh na poskytnutí investiční účelové dotace společnosti Černá louka s.r.o. na projekt Úprava prostoru okolí pavilonu A, elektromobil, rekonstrukce IT, WEB stránky, stěhování MINIUNI a pořízení nových pódii**

**Obsah:** Důvodová zpráva  
Příloha č. 1: Žádost o poskytnutí investiční dotace spol. Černá louka s.r.o.  
Příloha č. 2: Veřejnoprávní smlouva o poskytnutí investiční účelové dotace společnosti Černá louka s.r.o.  
Příloha č. 3: Záznam o provedení veřejnosprávní kontroly

**Návrh usnesení:**

**Zastupitelstvo města  
k usnesení č. 02371/RM1822/35**

(č. usnesení)

(zn. předkl.)  
35

### 1) rozhodlo

o poskytnutí investiční účelové dotace z rozpočtu statutárního města Ostravy ve výši 7 150 tis. Kč, s čerpáním 4 000 tis. Kč v roce 2019 a 3 150 tis. Kč v roce 2020, společnosti Černá louka s.r.o., Černá louka 3235, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČO 26879280, na realizaci projektu Úpravy prostoru okolí pavilonu A, elektromobil, rekonstrukce IT, WEB stránky, stěhování MINIUNI a pořízení nových pódii dle přílohy č. 1 předloženého materiálu

### 2) schvaluje

rozpočtové opatření, kterým se

- sníží kapitálové výdaje

na § 3639, pol. 6121, ÚZ 1080, org 8172, ORJ 230 o 4 000 tis. Kč

- zvýší investiční transfery podnikatelským subjektům

na § 2143, pol. 6313, ORJ 221 o 4 000 tis. Kč

### **3) rozhodlo**

o uzavření veřejnoprávní smlouvy o poskytnutí investiční účelové dotace z rozpočtu statutárního města Ostravy dle bodu 1) tohoto usnesení mezi statutárním městem Ostrava, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava, IČO 00845451 a společností Černá louka s.r.o., Černá louka 3235, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČO 26879280 dle přílohy č. 2) předloženého materiálu

**V Ostravě dne 09.10.2019**