

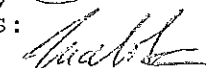
## STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA

PŘÍLOHA Č.4

Rada města

90. schůze

dne 17.03.2009

Složka <b>N2</b>	Určeno pro zastupitelstvo města dne: 25.03.2009	Materiál č. <b>29</b>
Garant projednání:	Trejbal Zdeněk, Ing. náměstek primátora	
Předkládá:	Palička Václav, Ing. vedoucí odboru ekonomického rozvoje	Podpis: V.2. 
Zpracoval:	Malík Karel, Ing. manažer projektu	Podpis: 

věc: Integrovaný plán rozvoje města "Ostrava - Pól rozvoje"

Obsah: Důvodová zpráva

Příloha č.1: Složení Řídícího výboru IPRM

Příloha č.2: Struktura a popis opatření/aktivit nového IPRM  
"Ostrava-Pól rozvoje"Příloha č.3: Indikativní seznam projektů nového IPRM "Ostrava-  
Pól rozvoje"Příloha č.4: Struktura upraveného IPRM "Ostrava-Magnet  
regionu"Příloha č.5: Indikativní seznam projektů upraveného IPRM  
"Ostrava-Magnet regionu"

Příloha č.6: Zápis ze 3. zasedání Řídícího výboru IPRM

Příloha č.7: Nový IPRM "Ostrava-Pól rozvoje" a upravený IPRM  
"Ostrava-Magnet regionu" (CD)

Návrh usnesení:

Rada města

ke svému usnesení č. 6362/84 ze dne 13.01.2009

k usnesení ZM č. 1754/24 ze dne 28.01.2009

(č.usnesení)

(zn.předkl.)

38

- 1) s o u h l a s í  
s návrhem změny personálního složení Řídícího výboru  
Integrovaného plánu rozvoje města, dle předloženého návrhu a  
přílohy č.1

38

- 2) s o u h l a s í  
s novým Integrovaným plánem rozvoje města "Ostrava - Pól rozvoje", dle předloženého návrhu a příloh

a

s úpravou stávajícího Integrovaného plánu rozvoje města "Ostrava - Magnet regionu", dle předloženého návrhu a příloh

38

- 3) d o p o r u č u j e  
zastupitelstvu města schválit  
nový Integrovaný plán rozvoje města "Ostrava - Pól rozvoje"

a

úpravu stávajícího Integrovaného plánu rozvoje města "Ostrava - Magnet regionu", dle předloženého návrhu a příloh

38

- 4) u k l á d á  
náměstkovi primátora předložit zastupitelstvu města k  
projednání a schválení  
nový Integrovaný plán rozvoje města "Ostrava - Pól rozvoje"

a

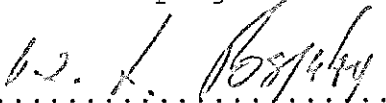
upravený Integrovaný plán rozvoje města "Ostrava - Magnet regionu", dle bodů 2) a 3) tohoto usnesení

Zodpovídá: Trejbal Zdeněk, Ing. Ph. D.

Termín: 25.03.2009

v Ostravě dne 09.03.2009

Souhlasím s projednáním v radě města:



.....  
Podpis garantu projednání  
Trejbal Zdeněk, Ing.  
náměstek primátora

## Důvodová zpráva

Radě města se předkládá Integrovaný plán rozvoje města „Ostrava - Pól rozvoje“ (IPRM), který je připraven pro čerpání finančních prostředků ze strukturálních fondů EU pro období 2007-2013. IPRM je zaměřen tématicky a bude čerpat finanční prostředky z Regionálního operačního programu regionu soudržnosti Moravskoslezsko (ROP) a z Tématických operačních programů (TOP). IPRM zpracoval odbor ekonomického rozvoje z podnětu rady města - usnesení č. 6362/84 ze dne 13.01.2009.

### Účel IPRM:

Nový IPRM reaguje na aktuální vývoj hospodářské situace a jeho přínos je zejména v podpoře ostravských vysokých škol a dalších institucí, které nabízejí kvalitní vzdělávání a zajišťují zázemí pro kvalitní odborníky z oborů s vysokou přidanou hodnotou.

Předkládaný IPRM se tak zaměřuje na oblast ekonomického rozvoje - a to ve smyslu podpory vědy, výzkumu, inovačních aktivit, dále vytváří podmínky pro spolupráci soukromého a veřejného sektoru v uvedených oblastech, podporuje podnikání a transfer technologií a ve vazbě na zaměstnanost a rovněž výstavbu podpůrné infrastruktury (vývojová centra, technologické parky, průmyslové zóny).

Z tohoto pohledu byla vytvořena struktura IPRM ve spolupráci se zástupci všech vysokých škol, kterých by se IPRM mohl týkat. Tím byla zajištěna skutečná poptávka. Konkrétní náplně struktury lze nalézt v příloze č.2.

Jelikož IPRM „Ostrava - Pól rozvoje“ bude financován především z TOP, bylo nutné provést sběr projektů a ty zařadit do konkrétních opatření/aktivit. Indikativní seznam těchto projektů je v příloze č.3. Vypracování nového IPRM vyvolalo potřebu upravit stávající IPRM „Ostrava - magnet regionu“ a to zejména ve smyslu přesunu některých aktivit (včetně nároků financí a indikátorů) do IPRM nového. Změněná struktura je znázorněna v příloze č.4 a indikativní seznam projektů, které „zůstávají“ v rámci IPRM „Ostrava - magnet regionu“, tvoří přílohu č.5.

Celková suma nároku statutárního města Ostravy na prostředky ROP v součtu obou integrovaných plánů tvoří 63.487.000 EUR. Ostrava má k dispozici (z rozhodnutí Výboru Regionální rady Regionu soudržnosti Moravskoslezsko) alokováno na realizaci svých IPRM sumu 63.490.374 EUR, tudíž alokace finančních prostředků pro Ostravu se NEMĚNÍ. Výše popsané skutečnosti - návrh nového a úpravy stávajícího IPRM - byly rovněž odsouhlaseny nejvyšším orgánem řídící struktury IPRM, tj. Řídícím výborem. Obměna členů ŘV IPRM je zdůvodněna v příloze č.1, zápis z jednání tvoří přílohu č.6.

Největší výhodou IPRM „Ostrava - Pól rozvoje“ je jeho platnost na celém území města Ostravy a tím pádem reálný předpoklad většího množství podpořených projektů. Jelikož projekty realizované prostřednictvím nového IPRM budou financovány z TOP (např. OP VaVpI, OP PI, OP VpK, OP LZZ), slouží IPRM pro udělování bonifikací v rámci hodnotícího procesu individuálních projektů. Kompletní znění obou IPRM je možné nalézt na přiloženém CD, jenž tvoří přílohu č.7.

---

Projednaný materiál bude následně předložen na zasedání zastupitelstva dne 25.3.2009, které je z pohledu a výkladu metodických dokumentů bráno jako projednání s veřejností, což je jedna ze základních podmínek při tvorbě integrovaných plánů obecně.

### Složení Řídícího výboru IPRM (ŘV IPRM)

Integrovaný plán rozvoje města (IPRM) má dle metodického pokynu MMR a dalších dokumentů i svou řídící strukturu. Mimo orgány města (rada, zastupitelstvo), které jsou ve schvalovacím procesu nejdůležitější (jejich role dána zákonem o obcích, potažmo Statutem města Ostravy), existuje orgán „strategický“ a tím je právě Řídící výbor IPRM.

Složení ŘV IPRM doznalo drobných změn, zejména v souvislosti s rozšířením IPRM o oblast vědy, výzkumu a inovací, které zahrnuje nový IPRM „Ostrava – pól rozvoje“. Tuto oblast změn (rozšíření) zastupují představitelé akademické sféry, [REDACTED] Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava ([REDACTED]) a Ostravské univerzity ([REDACTED]).

Dalším důvodem pro obměnu personálního osazení jsou změny ve funkcích – a to na pozici vedoucího útvaru hlavního architekta města Ostravy (Ing. arch. Cyril Vltavský místo Ing. arch. Jaroslava Sedleckého) a místě [REDACTED] Povodí Odry, s.p. ([REDACTED]).

[REDACTED] místo [REDACTED]

Výše popsané změny a jmenový seznam členů ŘV IPRM je uveden níže v tabulce.

Toto usnesení navrhuje následující personální složení:

Složení Řídícího výboru IPRM (ŘV)		
oblast	Jméno	funkce
primátor, regionální správa	Ing. Petr Kajnar	předseda ŘV
náměstek, radní, místní správa	Ing. Zdeněk Trejbal	člen ŘV
náměstek, radní, místní správa	RNDr. Lukáš Ženatý, Ph.D.	člen ŘV
náměstek, radní, místní správa	Mgr. Lubomír Pospíšil	člen ŘV
náměstek, radní, místní správa	Vojtěch Mynář	člen ŘV
náměstek, radní, místní správa	Ing. Dalibor Madej	člen ŘV
podnikatelská oblast	[REDACTED]	člen ŘV
NNO	[REDACTED]	člen ŘV
vzdělávací oblast	[REDACTED]	člen ŘV
sociální oblast	Mgr. Jaroslava Rovňáková	člen ŘV
komunitní oblast	[REDACTED]	člen ŘV
akademická oblast (VŠB-TU Ostrava)	[REDACTED]	člen ŘV
akademická oblast (OU)	[REDACTED]	člen ŘV
zaměstnanec MMO	Ing. Václav Palička	tajemník ŘV
zaměstnanec MMO	Ing. arch. Cyril Vltavský	poradce ŘV (bez hlasu)
ÚRR	Ing. Daniel Foltýnek	člen ŘV (bez hlasu)
manažer IPRM	Ing. Karel Malík	člen ŘV (bez hlasu)

**PŘÍLOHA Č.2 – Struktura a popis opatření/aktivit IPRM „Ostrava – Pól rozvoje“**

**Struktura IPRM „Ostrava – pól rozvoje“**

<b>Specifický cíl</b>	
<b>I. Dopravní dostupnost a mobilita</b>	<b>II. Ekonomický rozvoj</b>
<b>Opatření</b>	
I.1 Zklidňování dopravy a investice do technicko-organizačních opatření při řízení dopravy ve městě	II.1 Podpora vědy, výzkumu a inovačních aktivit
I.2 Budování a rekonstrukce dopravní infrastruktury	II.2 Podpora spolupráce veřejného a soukromého sektoru ve výzkumu, vývoji a inovacích II.3 Příprava území pro podnikání a výstavbu podnikatelských nemovitostí II.4 Podpora vzdělávání ve vazbě na zaměstnanost, rozvoj podnikání, vědu, výzkum a inovace II.5 Infrastruktura pro volnočasové aktivity
<b>Aktivity</b>	
I.1.1 Realizace automatizovaných systémů řízení dopravy	II.1.1 Tvorba a realizace výzkumných programů a výzkumné infrastruktury
I.1.2 Zklidnění dopravy včetně parkování	II.2.1 Rozvoj a budování technologických parků, podnikatelských inkubátorů, vývojových center a center transferu technologií
I.2.1 Rozvoj cyklostezek, pěších tras a dalších forem individuální dopravy	II.3.1 Výstavba průmyslových parků a zón, rozvojových území a podnikatelských areálů, včetně technické infrastruktury
I.2.2 Výstavba a rekonstrukce chodníků a silnic	II.4.1 Tvorba a realizace vzdělávacích programů II.4.2 Infrastruktura pro vzdělávání II.5.1 Revitalizace kulturních památek a dalších objektů pro volný čas

**Popis jednotlivých opatření ve vazbě na ROP**

V kapitole jsou popsána jednotlivá opatření, jejichž realizace povede k dosažení cílů IPRM. Výchozí stav v rámci jednotlivých opatření je analyzován a popsán v rámci kapitoly 2.1 *Kvantitativní a kvalitativní popis zóny*. Stanovená opatření jsou zaměřena prostřednictvím cílů na minimalizaci slabých stránek specifikovaných ve SWOT analýze. Zvolená strategie současně zahrnuje a zohledňuje i příležitosti definované taktéž v analýze. Specifikace jednotlivých aktivit jsou uvedeny v příloze IPRM. Indikativní seznam projektů je rovněž zařazen do příloh.

## PŘÍLOHA Č.2 – Struktura a popis opatření/aktivit IPRM „Ostrava – Pól rozvoje“

### Opatření I.2 Budování a rekonstrukce dopravní infrastruktury

#### Cíl a prioritní oblast IPRM

Cíl I. Dopravní dostupnost a mobilita

Prioritní oblast: Dostupnost a mobilita

Operační program: ROP

Prioritní osa: 3 – Rozvoj měst

Oblast podpory: 3.1 Rozvojové póly regionu

#### Zdůvodnění opatření a popis jak přispěje k naplnění cíle

Opatření je zaměřeno na řešení slabých stránek a příležitostí uvedených ve SWOT analýze. V rámci opatření budou realizovány projekty, které budou řešit problémy v rámci města Ostravy spojené s parkováním, špatným stavem chodníků a komunikací vč. využití ekologických forem dopravy, především cyklistických stezek. Aktivitami, realizovanými v rámci opatření I.2 bude naplněn Cíl I. Všechny dílčí projekty, které budou provedeny v rámci tohoto opatření a jeho aktivit musí splňovat podmínky vyhlášky č. 369/2001 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, tím bude zajištěno naplnění rovných příležitostí v oblasti mobility i principů udržitelného rozvoje.

#### Vazba opatření na SWOT analýzu

Slabé stránky	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Nedostatek cyklotras a pěších zón, jejich pomalé budování</li><li>▪ Rostoucí intenzita automobilové dopravy</li><li>▪ Zvyšující se podíl automobilové dopravy</li></ul>
Příležitosti	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Systematický rozvoj dopravní infrastruktury pro cyklistickou a další nemotorovou dopravu, napojení této infrastruktury na již existující trasy, zejména v případě cyklistických tras mezinárodního významu</li></ul>

#### Časový plán realizace opatření

Opatření bude realizováno v letech 2009 - 2015

#### Členění opatření do aktivit a jejich stručný popis

Číslo	Název	Stručný popis
I.2.1	Rozvoj cyklostezek, pěších tras a dalších forem individuální dopravy	Jedná se o stavební práce (rekonstrukce, nová výstavba) zaměřené na alternativní formy dopravy. Kromě cyklostezek budou podporovány i pěší trasy, hypotezky apod.
I.2.2	Výstavba a rekonstrukce chodníků a silnic	Jedná se o stavební práce (rekonstrukce, nová výstavba) zaměřené na místní komunikace a přilehlé chodníky.

#### Subjekty zapojené do realizace opatření

- ❖ Statutární město Ostrava
- ❖ Dopravní podnik Ostrava a.s.

Opatření II.5 Infrastruktura pro volnočasové aktivity

Cíl a prioritní oblast IPRM

Cíl II. Ekonomický rozvoj

Prioritní oblast: Ekonomický rozvoj

Operační program: ROP

Prioritní osa: 3 – Rozvoj měst

Oblast podpory: 3.1 Rozvojové póly regionu

**Zdůvodnění opatření a popis jak přispěje k naplnění cíle**

Opatření je zaměřeno na řešení slabých stránek a využití příležitostí uvedených ve SWOT analýze.

V rámci opatření budou realizovány investiční projekty, prostřednictvím kterých bude rekonstruována infrastruktura pro zábavu a volný čas. Jedná se především o řešení (revitalizaci) samostatných objektů, především technických památek. Aktivitami, realizovanými v rámci opatření II.5 bude naplněn Cíl II. Všechny dílčí projekty, které budou provedeny v rámci tohoto opatření a jeho aktivit musí splňovat podmínky vyhlášky č. 369/2001 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, a požadavky na energetickou náročnost budov dle ČSN 73 0540 Tepelná ochrana budov. Tím bude zajištěno naplnění rovných příležitostí v oblasti mobility i principů udržitelného rozvoje.

**Vazba opatření na SWOT analýzu**

Slabé stránky	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Absence dominantních a atraktivních stavebních prvků v rámci města, zejména pak v rámci jeho centra</li> <li>▪ Přetrvávající negativní形象 města, nízká atraktivita města v oblasti cestovního ruchu</li> <li>▪ Absence kulturního zařízení nadregionálního významu (např. galerie)</li> </ul>
Příležitosti	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Využití technických památek pro další rozvoj města, resp. cestovního ruchu</li> <li>▪ Vhodné propojení a návaznost technických památek na developerské projekty (např. nová Karolina) a rozvoj jejich efektivního využití</li> <li>▪ Lepší využití industriálního kulturního dědictví</li> <li>▪ Vybudování kulturních a sportovních zařízení s nadregionálním významem</li> </ul>

**Časový plán realizace opatření**

Opatření bude realizováno v letech 2010 - 2012

**Čtenění opatření do aktivit a jejich stručný popis**

Číslo	Název	Stručný popis
II.5.1	Revitalizace kulturních památek a dalších objektů pro volný čas	Jedná se o stavební práce související s obnovením objektů, které jsou evidovány jako kulturní památka a slouží jako infrastruktura pro volný čas a o jejich následné využití.

**Subjekty zapojené do realizace opatření**

- ❖ Statutární město Ostrava
- ❖ Multi Veste Czech Republic 5, s.r.o.

## PŘÍLOHA Č.2 – Struktura a popis opatření/aktivit IPRM „Ostrava – Pól rozvoje“

### Popis jednotlivých opatření ve vazbě na jiné OP

#### Opatření I.1 Zklidňování dopravy a investice do technicko-organizačních opatření při řízení dopravy ve městě

Cíl a prioritní oblast IPRM

Cíl I. Dopravní dostupnost a mobilita

Prioritní oblast: Dostupnost a mobilita

Operační program: Operační program Výzkum a vývoj pro inovace

Státní fond dopravní infrastruktury

Offsetový program Gripen

#### Zdůvodnění opatření a popis jak přispěje k naplnění cíle

Opatření je zaměřeno na řešení slabých stránek uvedených ve SWOT analýze. V rámci opatření budou realizovány projekty, které budou řešit dopravní zklidnění na nejvíce zatížených komunikacích ve městě, a to formou řízení dopravy a provozu, navádění na nejbližší parkovací plochy. Součástí opatření je i výzkum v oblasti informačních technologií pro sledování a inteligentní řízení dopravy a implementace těchto inovativních systémů v prostředí města.

Všechny dílčí projekty, které budou provedeny v rámci tohoto opatření a jeho aktivit musí splňovat podmínky vyhlášky č. 369/2001 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, tím bude zajištěno naplnění rovných příležitostí v oblasti mobility i principů udržitelného rozvoje. Aktivitami, realizovanými v rámci opatření I.1. bude naplněn Cíl I.

#### Vazba opatření na SWOT analýzu

Slabé stránky	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Chybějící kapacity statické dopravy</li><li>▪ Vysoká dopravní nehodovost</li><li>▪ Zvyšující se podíl automobilové dopravy (intenzita)</li></ul>
Hrozby	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Hrozba kolapsu silniční dopravy v rámci města Ostravy, zejména v jeho centru, při nadměrném nárůstu její intenzity</li></ul>

#### Časový plán realizace opatření

Opatření bude realizováno v letech 2010 – 2015

#### Členění opatření do aktivit a jejich stručný popis

Číslo	Název	Stručný popis
I.1.1	Realizace automatizovaných systémů řízení dopravy	Jedná se o aktivity v oblasti vývoje algoritmů pro popis, predikci vývoje dopravní situace včetně metod pro optimalizaci a řízení dopravního toku, netradičních postupů při řešení dopravních úloh a jejich následnou implementaci v rámci města
I.1.2	Zklidnění dopravy včetně parkování	Současná situace s parkováním ve městě není příznivá – aktivita si klade za cíl zlepšení situace prostřednictvím navádění řidičů na záchranná kapacitní parkoviště

#### Subjekty zapojené do realizace opatření

- ❖ Statutární město Ostrava
- ❖ Dopravní podnik Ostrava a.s.
- ❖ Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
- ❖ Ostravská univerzita

Opatření II.1 Podpora vědy, výzkumu a inovačních aktivit

Cíl a prioritní oblast IPRM

Cíl II. Ekonomický rozvoj

Prioritní oblast: Ekonomický rozvoj

Operační program: Operační program Výzkum a vývoj pro inovace

**Zdůvodnění opatření a popis jak přispěje k naplnění cíle**

Opatření je zaměřeno na naplnění příležitostí uvedených ve SWOT analýze. V rámci opatření budou realizovány investiční i neinvestiční projekty, zaměřené na vybudování kvalitní infrastruktury pro výzkum a vývoj. Současně s infrastrukturou budou vytvořeny nové výzkumné a vzdělávací programy rýaznou vazbou na aplikační sféru. Cílem opatření je zvýšit konkurenčeschopnost regionu směrem „inovacím a novým technologiím, odstranit tak ekonomickou závislost regionu na oborech s nižší přidanou hodnotou, a využít vědecko-výzkumného potenciálu vysokých škol v regionu i silné výzkumné základny v soukromé sféře. Spektrum projektů podávaných převážně do OP VaVpl se rozkládá od oborů se silnou vazbou na informační technologie přes materiálový výzkum a biomedicínu až po energetiku, využívání obnovitelných zdrojů energie a environmentální problematiku (nakládání s odpady, apod.).

Všechny dílčí projekty, které budou provedeny v rámci tohoto opatření a jeho aktivit musí splňovat podmínky vyhlášky č. 369/2001 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, a požadavky na energetickou náročnost budov dle ČSN 73 0540 Tepelná ochrana budov. Tím bude zajištěno naplnění rovných příležitostí v oblasti mobility i principů udržitelného rozvoje.

Aktivitami, realizovanými v rámci opatření II.1. bude naplněn Cíl II.

**Vazba opatření na SWOT analýzu**

Slabé stránky	<ul style="list-style-type: none"><li>▫ Stále nízký podíl aplikovaného výzkumu a vývoje, slabé propojení s komerční sférou</li><li>▫ Nedostatečné provázání vztahu počátečního a dalšího vzdělávání</li><li>▫ Vysoká citlivost místní ekonomiky na změny v dominantních odvětvích (např. hutní průmysl, automobilový průmysl)</li></ul>
Příležitosti	<ul style="list-style-type: none"><li>▫ Využití ploch a prostor pro vědu, výzkum a inovace a pro rozvoj nových odvětví s vysokou přidanou hodnotou</li><li>▫ Příprava projektů pro spolufinancování ze SF</li><li>▫ Motivace mladých lidí a jejich rodičů k přípravě na požadované kvalifikace</li><li>▫ Zlepšení vazeb mezi partnery na regionální a místní úrovni</li><li>▫ Rozvoj nových odvětví s vysokou přidanou hodnotou (např. přesné strojírenství, informatika a automatizace, materiálové inženýrství, ŽP, jaderná energetika, nanotechnologie)</li></ul>

**Časový plán realizace opatření**

Opatření bude realizováno v letech 2010 - 2015

**PŘÍLOHA Č.2 – Struktura a popis opatření/aktivit IPRM „Ostrava – Pól rozvoje“**

**Členění opatření do aktivit a jejich stručný popis**

Cíl	Název	Stručný popis
II.1.1	Tvorba a realizace výzkumných programů a výzkumné infrastruktury	Jedná se o neinvestiční i investiční projekty předkládané v rámci prioritních os 1 a 2 OP VaVpl převážně univerzitami v regionu. Charakteristické prvky projektů: vazba na aplikacní sféru a koncentrace výzkumných kapacit (divizí jednotlivých univerzit) kolem určitého výzkumně-vývojového tématu.

**Subjekty zapojené do realizace opatření**

- ❖ Statutární město Ostrava
- ❖ Ostravská univerzita
- ❖ Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
- ❖ Vysoká škola podnikání, a.s.
- ❖ Slezská univerzita
- ❖ Ústav geoniky AV ČR
- ❖ Fakultní nemocnice s poliklinikou Ostrava

**Opatření II.2 Podpora spolupráce veřejného a soukromého sektoru ve výzkumu, vývoji a inovacích**

**Cíl a prioritní oblast IPRM**

Cíl II. Ekonomický rozvoj

**Prioritní oblast:** Ekonomický rozvoj

**Operační program:** Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost

Operační program Podnikání a inovace

Operační program Výzkum a vývoj pro inovace

**Zdůvodnění opatření a popis jak přispěje k naplnění cíle**

Opatření je zaměřeno na rozvoj synergie mezi prostředky soukromého kapitálu a zdroji EU. Mělo by rovněž dojít ke zlepšení vazeb mezi vzdělávacím systémem, veřejným sektorem, zaměstnanci a soukromou sférou – bude tak rozvinut princip partnerství na regionální i místní úrovni. Projekty budou podporovány investiční i neinvestiční rázu, s důrazem na budování podpůrné infrastruktury pro inovační podnikání a zlepšování schopnosti pracovníků při podpoře vzniku nových inovativních firem a transferu technologií. Uvedené skutečnosti vycházejí ze SWOT analýzy. V rámci opatření budou realizovány investiční i neinvestiční projekty, které mohou být podpořeny v rámci OPVaVpl, OPPI a OPVpK. Aktivitami, realizovanými v rámci opatření II.2. bude naplněn Cíl II.

**Vazba opatření na SWOT analýzu**

Slabé stránky	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nízká podnikatelská aktivita</li> <li>▪ Stále nízký podíl aplikovaného výzkumu a vývoje, slabé propojení s komerční sférou</li> <li>▪ Nízká míra spolupráce VŠ a podnikatelského sektoru, jak v oblasti aplikovaného výzkumu, tak samotného vzdělávání</li> </ul>
Příležitosti	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zvýšení úrovně spolupráce VŠ s městem a podnikatelskými subjekty</li> <li>▪ Rozvoj a podpora využití výzkumných kapacit ve městě a</li> </ul>

**PŘÍLOHA Č.2 – Síruktura a popis opatření/aktivit IPRM „Ostrava – Pól rozvoje“**

	regionu ▪ Podpora kooperace místních subjektů a klastrových organizací, rozvoj partnerství
--	---

**Časový plán realizace opatření**

Opatření bude realizováno v letech 2009 - 2015

**Členění opatření do aktivit a jejich stručný popis**

Číslo	Název	Stručný popis
II.2.1	Rozvoj a budování technologických parků, podnikatelských inkubátorů, vývojových center a center transferu technologií	Jedná se o investiční i neinvestiční projekty s cílem budování nových kapacit v oblasti podpory inovačního podnikání, technologicky orientovaných firem a transferu technologií. Dále jde o projekty podporující vzdělávání pracovníků těchto institucí a zlepšování vazeb s aplikační sférou.

**Subjekty zapojené do realizace opatření**

- ❖ Statutární město Ostrava
- ❖ Vysoká škola bářská – Technická univerzita Ostrava
- ❖ Ostravská univerzita
- ❖ Vysoká škola podnikání, a.s.
- ❖ Slezská univerzita
- ❖ Materiálový a metalurgický výzkum, s.r.o.
- ❖ profesní klastry

**Opatření II.3 Příprava území pro podnikání a výstavbu podnikatelských nemovitostí**

**Cíl a prioritní oblast IPRM**

Cíl II. Ekonomický rozvoj

Prioritní oblast: Ekonomický rozvoj

Operační program Operační program Podnikání a inovace

**Zdůvodnění opatření a popis jak přispěje k naplnění cíle**

Opatření je zaměřeno na řešení slabých stránek a příležitostí uvedených ve SWOT analýze. V rámci opatření budou realizovány investiční projekty, které podpoří podnikatelskou aktivitu na území města Ostravy – příprava území pro podnikatelskou aktivitu, revitalizace zdevastovaných objektů či ploch. Cílem je zvýšení počtu fyzických i právnických osob, zvýšení na podílu HDP.

Aktivitami, realizovanými v rámci opatření II.3 bude naplněn Cíl II.

**Vazba opatření na SWOT analýzu**

Slabé stránky	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nedostatečná kapacita rozvodné sítě elektrické energie, jež zásadním způsobem zmenšuje rozvojový potenciál města</li> <li>▪ Nízká podnikatelská aktivita</li> <li>▪ Nízký počet podnikatelských subjektů oproti ČR, zejména živnostníků a malých podniků, což do jisté míry omezuje rozvoj zaměstnanosti</li> </ul>
Příležitosti	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Komunikace s investory, resp. developery za účelem rekultivace zdevastovaných částí města, výstavby nadstandardního bydlení, výstavby infrastruktury pro</li> </ul>

**PŘÍLOHA Č.2 – Struktura a popis opatření/aktivit IPRM „Ostrava – Pól rozvoje“**

	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ statickou dopravu aj.</li> <li>▪ cílevědomá podpora malého a středního podnikání (poradenství, prostory pro podnikání, financování, zjednodušení procedur při založení firmy apod.)</li> </ul>
--	---

**Časový plán realizace opatření**

Opatření bude realizováno v letech 2010 - 2015

**Členění opatření do aktivit a jejich stručný popis**

Cíl	Název	Stručný popis
II.3.1	Výstavba průmyslových parků, a zón, rozvojových území a podnikatelských areálů, včetně technické infrastruktury	V rámci této aktivity budou podpořeny projekty, které budou zvyšovat zaměstnanost a zároveň budou přispívat k větší ekonomické aktivitě

**Subjekty zapojené do realizace opatření**

- ❖ Statutární město Ostrava
- ❖ Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
- ❖ profesní klastry
- ❖ fyzické a právnické osoby se sídlem na území města Ostravy

**Opatření II.4 Podpora vzdělávání ve vazbě na zaměstnanost, rozvoj podnikání vědu, výzkum a inovace**

**Cíl a prioritní oblast IPRM**

Cíl II. Ekonomický rozvoj

Prioritní oblast: Ekonomický rozvoj

Operační program: Operační program Výzkum a vývoj pro inovace  
 Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost  
 Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost

**Zdůvodnění opatření a popis jak přispěje k naplnění cíle**

Opatření je zaměřeno na řešení slabých stránek uvedených ve SWOT analýze, zejména pak na rozvoj vzdělávacích aktivit v regionu. Podporovaný budou projekty zaměřené na rozšíření vzdělávacích kapacit – zejména výstavbu či rekonstrukci nové vědecko-výzkumné infrastruktury. Tím bude podpořeno uplatnění absolventů na trhu práce (rozšíření možností pro studium). V rámci opatření budou rovněž realizovány neinvestiční projekty, zaměřené na tvorbu a realizaci vzdělávacích programů, které mohou být podpořeny v rámci Operačního programu vzdělávání pro konkurenceschopnost.

Projekty celkově přispějí k realizaci Cíle II. Všechny dílčí projekty, které budou provedeny v rámci tohoto opatření a jeho aktivit musí splňovat podmínky vyhlášky č. 369/2001 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, a požadavky na energetickou náročnost budov dle ČSN 73 0540 Tepelná ochrana budov. Tím bude zajištěno naplnění rovných příležitostí v oblasti mobility i principů udržitelného rozvoje.

**Vazba opatření na SWOT analýzu**

Slabé stránky	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nesoulad mezi kvalifikační strukturou pracovních sil na straně nabídky a poptávky</li> <li>▪ Nízký podíl vysokoškolsky vzdělaných obyvatel a zároveň vysoký podíl osob se základním vzděláním</li> <li>▪ Nadprůměrná míra nezaměstnanosti v rámci ČR</li> </ul>
---------------	--

**PŘÍLOHA Č.2 – Struktura a popis opatření/aktivit IPRM „Ostrava – Pól rozvoje“**

<b>Příležitosti</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zaměření na rozvoj klíčových kompetencí a funkční gramotnosti nejen v průběhu školní a profesní přípravy, ale také v rámci celoživotního vzdělávání</li> <li>▪ Udržení a přilákání absolventů VŠ a kvalifikované pracovní síly z jiných částí ČR i ze zahraničí</li> <li>▪ Příprava vhodných programů pro specifické skupiny obtížně zaměstnatelných uchazečů, zvýšení motivace k dalšímu rozvoji</li> <li>▪ Optimalizace struktury nabízených oborů a ekonomických a kapacitních možností VŠ</li> </ul>
---------------------	---

**Časový plán realizace opatření**

Opatření bude realizováno v letech 2009 – 2014

**„enění opatření do aktivit a jejich stručný popis**

Číslo	Název	Stručný popis
II.4.1	Tvorba a realizace vzdělávacích programů	Jedná se o neinvestiční projekty zaměřené na tvorbu a následnou realizaci vzdělávacích programů na různých stupních vzdělávání včetně celoživotního vzdělávání a dalšího vzdělávání pracovníků ve VaV a akademické sféře
II.4.2	Infrastruktura pro vzdělávání	Jedná se především o stavební práce (rekonstrukce, nová výstavba) zaměřené na rozvoj vzdělávací infrastruktury

**Subjekty zapojené do realizace opatření**

- ❖ Statutární město Ostrava
- ❖ Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
- ❖ Ostravská univerzita
- ❖ Vysoká škola podnikání, a.s.
- ❖ vzdělávací instituce na území města



Aktivitní/závěrky projektu	Celk. inv. úhrada aktu (Vls. Kč, s DPH)	Celk. inv. náklady akcií (Vls. Kč, s DPH)	Možné financování ROP 92,5% (Vls. Kč, s DPH)	Výhledová podpora ROP 37,5% (Vls. Kč, s DPH)	Možné financování Op Vaqti (Vls. Kč, s DPH)	Možné financování Op VPK (Vls. Kč, s DPH)	Možné financování Op PI (Vls. Kč, s DPH)	Podíl z rozpočtu SMO (Vls. Kč, s DPH)	Ostatní subjekty na Kč, s DPH	Kontrolní součet	Kumul. saldo
Rekonstrukce budovy bývalého ředitelství Vítkovice a.s., na Vědeckotechnický park Vědeckotechnologický park Ostrava, Adaptační podstřešného prostoru sekce C budovy Piano	BIC Ostrava	100 000	120 000				120 000			120 000	6 754 662
Kontaktní hod	VSB	15 324	18 235				18 235			18 235	6 772 927
1.3.1 - Výstavba průmyslových parků a zón, rozvojových území a podmítatelských areálů, včetně technické infrastruktury		12 005	15 000				15 000			15 000	6 787 927
Technologické centrum Ostrava	ENVICR ACK	210 004	250 000				250 000			250 000	7 037 927
<b>II.4.1 - Technologie, vzdělávací programy</b>											
Zvýšení znalostí odborného anglického a německého jazyka studentů na vysokých školách v MSK (LANGUAGEMASTER)	VSB	15 571	18 530				18 530			18 530	7 056 457
Vzdělávání v zaměstnancům koprodníku a OSVČ v komunikačních, jazykových a IT dovednostech	VSB	849	1 000					1 000		1 000	7 057 457
Další vzdělávání pracovníků školy ve využívání informačních a komunikačních technologií	VSB	4 202	5 000				5 000			5 000	7 062 457
Vzdělávání v IT dovednostech kombinovanou formou pro osoby pečující o malé děti	VSB	1 471	1 751					1 750		1 750	7 064 207
MOST-TECH: Most k technickému vzdělávání	VSB	10 084	12 000				12 000			12 000	7 076 207
<b>II.4.2 - Infrastruktura pro vzdělávání</b>											
Výstavba nové budovy FEI VSB-TUO	VSB	743 937	815 000				835 000			885 000	7 961 207
Dostavba areálu FB VSB-TUO	VSB	34 531	40 000				410 000			410 000	8 371 207
Lékařská fakulta OU	OU	455 786	590 000				590 000			590 000	8 961 207
<b>II.5.1 - Reabilitace kulturních památek a kulturních objektů pro volný čas</b>											
Ústředna	SMO	125 335	149 387				138 183			11 204	149 387 9 110 594
Elektrocentrála	SMO	138 862	165 246				152 853			12 393	165 246 9 275 840
CEKEMIPRNÁV zdroj SMO na ROP3.1 zdroj SMO na ROP3.1 (EUR)		7 134 824	9 275 840	9 155	0	7 645 000	523 235	50 530	2 750	77 916	1 155 9 275 840

**PŘÍLOHA Č.4 - Struktura upraveného IPRM "Ostrava - Magnet regionu"**

STRUKTURA IPRM "OSTRAVA - MAGNET REGIONU"			
Specifický cíl			
I. Zajištění a rozšíření dopravní obslužnosti zóny	II. Změna vzdělanostní struktury obyvatelstva včetně podpory výzkumu a inovací	III. Zlepšení kvality životního prostředí	IV. Zvyšení a rozšíření kvality občanské výbavenosti města a rozvoj cestovního ruchu
1.1 Rozšíření MHD	II.1 Zvyšování počtu kvalifikovaných osob	III.1 Odstranění ekologické zátěže	IV.1 Podpora rozvoje infrastruktury a služeb cestovního ruchu
		III.2 Zlepšení stavu veřejné zeleně	IV.2 Rozvoj infrastruktury pro volnočasové aktivity
<i>Aktivity</i>			
1.1.1 Budování ekologických forem dopravy vč. zastávek	II.1.1 Tvorba a realizace vzdělávacích programů	III.1.1 Humanizace řeky Ostravice	IV.1.1 Modernizace ŽOO Ostrava
		III.2.1 Revitalizace veřejné zeleně	IV.1.2 Rozvoj nových služeb, produktů a infrastruktury pro oblast cestovního ruchu
			IV. 2.1 Revitalizace kulturních památek a objektů pro volný čas
			IV.2.2 Rozvoj lokality Centrum Černá louka

Název	Celkový náklad akce (v Kč, bez DPH)	Náhrada EU (v Kč, bez DPH)	Vzdálenost od podpory ROP 2007 (v Kč, s DPH)	Možné financování EU OPZP 90% (v Kč, s DPH)	Dotace z mezinárodních fondů (v Kč, s DPH)	Padlý z rozpočtu SMO (v Kč, s DPH)	Ostatní subjekty (v Kč, s DPH)	Kontrolní součet	Stav připravenosti	Příprava dle ZM 05/2008	Kumulativní saldo	
<b>Dotykové stavby Karoliny</b>												
Trolejbus Karolina 1 etapa	DPO	89 000	82 110	75 952				6 158	IČ	6	82 110	
Tramvajová zastávka 28. října	OJ	96 122	14 456	105 872			8 584		probíhá ÚR	7	196 566	
Trolejbus Karolina 2 etapa	DPO	12 017	14 369	13 228				1 073	projektový záměr	8	210 866	
<b>Rekonstrukce Ostrovce</b>												
Odtěžení znečištěných sedimentů nad neklesajícím prahem od km 5,827 po Vítězovický jez km 8,7 + Sanace a rekonstrukce břehů a lejich opevnění v km 4,6 - 8,6	OER	76 050	92 880			92 880			probíhá DÚR	11	303 746	
Odvádění odpadních vod z průmyslové zóny Paskov	OER	188 000	223 20			223 720		1 996		probíhá DÚR	12	527 466
Visuté galerie a navýšení nábréžní zdi na Havířkově nábréží	OER	22 351	25 652	24 616					probíhá DÚR	13	554 078	
Vodácký přístav při soutoku Ostravice s Lázněmi	OER	8 510	10 127	9 367			760		probíhá DÚR	17	564 205	
Sřední jez	OER	26 311	31 334	28 984			2 350		probíhá DÚR	15	595 540	
Slunici plachy - vodácké zastávky	OER	32 625	36 924	35 912			2 912		probíhá DÚR	19	634 363	
Viceříčkovy objekt lodičnice	SV Camp.	12 153	12 162	13 378			1 085		probíhá DÚR	20	648 826	
<b>Ostatní individuální projekty</b>												
Úprava Siezskoostravského hradu a jeho okolí	OJ	50 000	53 500	55 038				4 463	probíhá ÚR	21	672 626	
Pavilon evoluce	ZOO	72 557	83 706	80 198			6 503		IČ	23	818 826	
Rekonstrukce Komenského sadu - zelení	Moap	13 719	16 450			14 715		1 635	studie z r.92, DUR Předpoklad konec 2009	26	835 176	
Rekonstrukce Komenského sadu - mobiliář	Moap	13 075	22 701	20 998				1 703	řídic probíhá DÚR	857 876		
Safari	ZOO	10 500	12 485	11 558				937		27	870 371	
Přestavba alternativní sociální DLO	DLO	39 973	47 538	44 000				3 568		30	917 939	
Příprava a realizace IPRM		6 722	8 000	7 400				600			925 939	
<b>CEUKEMIČTINOVÝ</b>												
zdroj SMO na ROP 3.1				778 100	925 939	548 514	0	14 715	316 600	29 293	1 6816	
zdroj SMO za ROP 3.1 (EUR)						548 514					925 939	
						22 855						

### 3. ZASEDÁNÍ ŘV IPRM ZÁPIS

Termín zasedání: 06.03.2009  
Místo jednání: per rollam  
Hodina zahájení: -  
Počet přítomných členů: 14 (viz prezenční listina)

Program jednání:

1. Souhrnné informace o procesu přípravy nového IPRM „Ostrava – pól rozvoje“
2. Personální změny ve složení Řídícího výboru IPRM
3. Projednání a schválení úpravy IPRM „Ostrava – magnet regionu“

Předsedající: Ing. Petr Kajnar – primátor města Ostravy

- 
- zasedání ŘV IPRM bylo vzhledem k časové tliséni provedeno formou „per rollam“, kdy se manažer IPRM postupně setkal s jednotlivými členy ŘV IPRM a ve stručné rozpravě informoval o podrobnostech jednotlivých bodů z agendy

#### Bod 1

- členové ŘV IPRM byli seznámeni s postupem přípravy nového IPRM a s jeho odlišnostmi oproti IPRM „Ostrava – magnet regionu“
- k tomuto bodu nebyly vznesený žádné připomínky

#### Bod 2

- všichni členové vzali informaci o změnách ve složení ŘV IPRM na vědomí s tím, že noví členové budou muset být oficiálně jmenováni ex post

#### Bod 3

- byl představen IPRM „Ostrava – pól rozvoje“, který se zaměřuje na podporu vysokých škol, vědy, výzkumu a inovací. Všichni jednoznačně tuto snahu podpořili a návrh byl přijat – usnesení č. 07/3 (viz prezenční a hlasovací listina)

#### Bod 4

- v souvislosti s novým IPRM byla nutnost rovněž změnit, upravit stávající IPRM „Ostrava – magnet regionu“; úprava spočívala v převedení části aktivit (včetně indikátorů a financí) do IPRM „Ostrava – pól rozvoje“
- manažer IPRM odpověděl dotazy týkající se projektů, které by měly být realizovány v obou IPRM – zaměření projektů, případně konkrétní záměry; žádné námitky nebyly vznesený a návrh byl přijat – usnesení č. 08/2 (viz prezenční a hlasovací listina)

#### Bod 5

- manažer pouze krátce nastínil následující práce, spočívající zejména ve schvalovacím procesu v orgánech města (rada, zastupitelstvo) a Regionální rady; schválení IPRM „Ostrava – pól rozvoje“ se předpokládá na začátku měsíce dubna



*příloha 6*

*Příloha zápisu:*

- Záznam o hlasování včetně čísel a názvů přijatých usnesení
- Prezenční a hlasovací listina

Zapsáno dne: 06. 03. 2008  
Zaznamenal: Ing. Karel Malík



Ověřil: Ing. Václav Pallčka

Schválil: Ing. Petr Kajnar

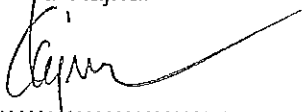
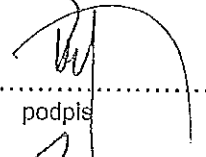
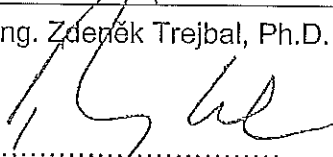
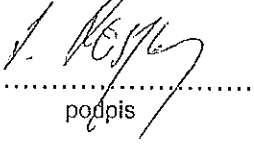
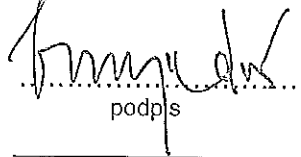
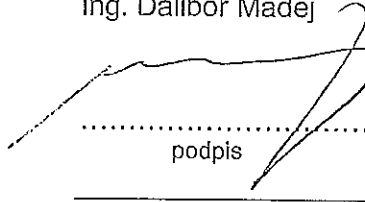
ZASADNÍ LISTINA

## PREZENČNÍ A HLASOVACÍ LISTINA 3. ZASEDÁNÍ ŘV IPRM

### 6. března 2009

Bod 1: Základní teze nového IPRM „Ostrava – pól rozvoje“ – struktura, finanční a časový harmonogram

Bod 2: Návrh změn stávajícího IPRM „Ostrava – magnet regionu“ – struktura, investiční náklady, zaměření

Jméno	funkce	pro	proti	zdržel se
Ing. Petr Kajnar  ..... podpis	předseda	bod 1 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RNDr. Lukáš Ženatý, Ph.D.  ..... podpis	člen	bod 1 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ing. Zdeněk Trejbal, Ph.D.  ..... podpis	člen	bod 1 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mgr. Lubomír Pospíšil  ..... podpis	člen	bod 1 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vojtěch Mynář  ..... podpis	člen	bod 1 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ing. Dalibor Madej  ..... podpis	člen	bod 1 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mgr. Zuzana Filipková, Ph.D. ..... podpis	člen	bod 1 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		bod 2 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*pro*

*člen*

bod 1

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*podpis*

*člen*

bod 1

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*podpis*

*člen*

bod 1

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*podpis*

Mgr. Jaroslava Rovňáková

*člen*

bod 1

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*podpis*

*člen*

bod 1

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*podpis*

*člen*

bod 1

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*podpis*

Ing. Václav Palička

*tajemník*

bod 1

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*podpis*

Ing. Daniel Foltýnek

*ÚRR*

nehlasující

*podpis*

*podpis*

řešení ředitelky

Ing. arch. Cyril Vltavský

poradce

nehlasující

.....  
podpis

Ing. Karel Malík

manažer IPRM

nehlasující

.....  
podpis

Závěr:

k bodu 1: Usnesení ŘV IPRM č. 07/3 bylo – nebylo přijato.

k bodu 2: Usnesení ŘV IPRM č. 08/3 bylo – nebylo přijato.

Zaznamenal: Ing. Karel Malík

.....  
podpis

Ověřil: Ing. Václav Palička

.....  
podpis