



| | | | | |
|---|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--|
|  EVROPSKÁ UNIE Evropský fond pro regionální rozvoj Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost | Příloha Operačního manuálu OPPIK | | |  MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU |
| | D4_01_F_Zápis z jednání VK | Číslo vydání/aktualizace: 2/1 | Platnost od: 11. 5. 2016 | |

ZÁPIS Z JEDNÁNÍ VÝBĚROVÉ KOMISE

Výběrová komise: INOVACE – inovační projekt, výzva 1, VK č. 5



Datum konání VK: 30. 6. 2016

Přílohy: Hlasovací tabulka

1. Seznamy projektů

Výběrová komise na svém zasedání projednala následující projekty:

| Pořadové číslo | Registrační číslo žádosti | Žadatel | Název projektu | Datum přijetí plné žádosti o podporu |
|----------------|------------------------------------|-------------------------------|---|--------------------------------------|
| 1. | CZ.01.1.02/0.0/0.0/15_01/4/0001244 | ALTEKO s. r. o. | Samonosná konstrukce klimatizační jednotky | 1.12.2015 |
| 2. | CZ.01.1.02/0.0/0.0/15_01/4/0000266 | Lubomír Rákos | Vybudování výrobních kapacit konverze lignosulfonanu na huminové látky | 1.12.2015 |
| 3. | CZ.01.1.02/0.0/0.0/15_01/4/0000405 | Iveco Czech Republic a. s. | Zavedení výroby nových autobusů včetně inovovaného výrobního procesu | 1.12.2015 |
| 4. | CZ.01.1.02/0.0/0.0/15_01/4/0000327 | Jihostroj a. s. | TEchnologie pro Nové PROjekty | 1.12.2015 |
| 5. | CZ.01.1.02/0.0/0.0/15_01/4/0000194 | Ing. Zdeněk Švéda - COLOR SET | Otevřený stavebnicový systém "FILIP" | 1.12.2015 |
| 6. | CZ.01.1.02/0.0/0.0/15_01/4/0005724 | BOHEMIA MACHINE s. r. o. | Zavedení nové technologie tavení pro výrobu nových produktů | 4.12.2015 |
| 7. | CZ.01.1.02/0.0/0.0/15_01/4/0000882 | KAPA ZLÍN spol. s r.o. | Inovace produktu a procesu výroby maskovacích šablon. | 1.12.2015 |
| 8. | CZ.01.1.02/0.0/0.0/15_01/4/0000249 | LAUB - KOVOVÝROBA s. r. o. | Inovace ve výrobním procesu společnosti LAUB-KOVVÝROBA, s.r.o | 15.12.2015 |
| 9. | CZ.01.1.02/0.0/0.0/15_01/4/0000742 | MB TOOL s. r. o. | Inovace ve společnosti MB TOOL s.r.o. | 7.12.2015 |
| 10. | CZ.01.1.02/0.0/0.0/15_01/4/0002481 | VYRTYCH a. s. | Inovace procesu spojování kovových konstrukčních materiálů ve firmě VYRTYCH | 1.12.2015 |
| 11. | CZ.01.1.02/0.0/0.0/15_01/4/0000409 | Chropýňská strojírna, a. s. | Komplexní inovace forem a cubingových přípravků vč. jejich výroby a použití | 1.12.2015 |
| 12. | CZ.01.1.02/0 | Gumárny Zubří, akciová | Inovační projekt společnosti Gumárny | 1.12.2015 |



| | | | | |
|---|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--|
|  EVROPSKÁ UNIE Evropský fond pro regionální rozvoj Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost | Příloha Operačního manuálu OPPIK | | |  MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU |
| | D4_01_F_Zápis z jednání VK | Číslo vydání/aktualizace: 2/1 | Platnost od: 11. 5. 2016 | |

| | | | | |
|----|---|-----------------------|--|-----------|
| | .0/0.0/15_01 4/0001015 | společnost | Zubří, akciová společnost | |
| 13 | CZ.01.1.02/0 .0/0.0/15_01 4/0003341 | PF PLASTY CZ s. r. o. | Modelová řada PRAGA V3S - uvedení do výroby dle prototypu | 1.12.2015 |

Na základě doručených posudků projektů rozhodla Výběrová komise **doporučit** Řídicímu orgánu k financování následující projekty:

Doporučené návrhy projektů

| Registrační číslo žádosti | Žadatel | Název projektu | Počet přidělených bodů | Doporučená výše dotace (Kč) | Poznámky popř. uvedení podmínky schválení |
|---|-------------------------------|--|------------------------|-----------------------------|--|
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 5_014/000 0266 | Lubomír Rákos | Vybudování výrobních kapacit konverze lignosulfonanu na huminové látky | 76,5 | 1 526 400 | Bez připomínek |
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 5_014/000 0405 | Iveco Czech Republic a. s. | Zavedení výroby nových autobusů včetně inovovaného výrobního procesu | 60,5 | 62 117 500 | Bez připomínek |
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 5_014/000 0327 | Jihostroj a. s. | TEchnologie pro Nové PROjekty | 68 | 31 370 715,25 | Doporučen k financování s krácením dle IH 3010 avšak s použitím metodického pokynu ke kurzovým rozdílům, krácení činí 24,517.139,- (kurz 27,443 plus 5% rezerva) |
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 5_014/000 0194 | Ing. Zdeněk Švéda - COLOR SET | Otevřený stavebnicový systém "FILIP" | 65 | 4 326 000 | Doporučen k financování bez krácení, VK se přiklonila k posudku IH 2207 v případě krácení rozpočtu. Posudek 2207 obsahuje procesní chyby - inovační řád, hospodárnost, které však nemají vliv na výsledek hodnocení. |
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 5_014/000 0882 | KAPA ZLÍN spol. s r.o. | Inovace produktu a procesu výroby maskovacích šablon. | 61 | 3 229 928,55 | Doporučen k financování s krácením 22 381,- (DPH) |
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 5_014/000 0249 | LAUB - KOVOVÝR OBA s. r. o. | Inovace ve výrobním procesu společnosti LAUB-KOVOVÝROBA, s.r.o | 67 | 1 633 500 | Bez připomínek |
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 5_014/000 0742 | MB TOOL s. r. o. | Inovace ve společnosti MB TOOL s.r.o. | 68 | 8 042 961 | Bez připomínek |
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 | VYRTYCH a. s. | Inovace procesu spojování kovových | 76 | 5 950 000 | Bez připomínek |

| | | | | |
|---|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--|
|  EVROPSKÁ UNIE Evropský fond pro regionální rozvoj Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost | Příloha Operačního manuálu OPPIK | | |  MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU |
| | D4_01_F_Zápis z jednání VK | Číslo vydání/aktualizace: 2/1 | Platnost od: 11. 5. 2016 | |

| | | | | | |
|---|--|--|------|------------|----------------|
| 5_014/000 2481 | | konstrukčních materiálů ve firmě VYRTYCH | | | |
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 5_014/000 0409 | Chropýňská strojírna, a. s. | Komplexní inovace forem a cubingových přípravků vč. jejich výroby a použití | 74,5 | 27 500 000 | Bez připomínek |
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 5_014/000 1015 | Gumárny Zubří, akciová společnost | Inovační projekt společnosti Gumárny Zubří, akciová společnost | 80,5 | 3 500 000 | Bez připomínek |

Na základě doručených podkladů pro zhodnocení projektu rozhodla Výběrová komise **nedoporučit** Řídicímu orgánu k financování následující projekty:



Nedoporučené návrhy projektů

| Registrační číslo žádosti | Žadatel | Název projektu | Počet přidělených bodů | Důvod zamítnutí včetně odkazů na důkazní materiály (např. studie proveditelnosti str. č. 17, výsledek CBA) |
|---|-----------------------------|---|------------------------|--|
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 5_014/000 1244 | ALTEKO s. r. o. | Samonosná konstrukce klimatizační jednotky | 36,5 | Posudky IH obsahují procesní chyby (neověření ceny obvyklé). I přes tyto procesní chyby předkládaná žádost o podporu nedosáhla minimální bodové hranice nutné ke schválení projektu. |
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 5_014/000 5724 | BOHEMIA MACHINE s. r. o. | Zavedení nové technologie tavení pro výrobu nových produktů | 56,5 | Nedosažení minimální bodové hranice nutné ke schválení projektu. |
| CZ.01.1.0 2/0.0/0.0/1 5_014/000 3341 | PF PLASTY CZ s. r. o. | Modelová řada PRAGA V3S - uvedení do výroby dle prototypu | 56,5 | Nedosažení minimální bodové hranice nutné ke schválení projektu. |

Na základě doručených podkladů pro zhodnocení projektu rozhodla Výběrová komise **vrátit k doplnění** následující projekty:

Projekty vrácené k doplnění

| Registrační číslo žádosti | Žadatel | Název projektu | Počet přidělených bodů | Důvod vrácení |
|---------------------------|---------|----------------|------------------------|---------------|
| | | | | |

| | | | | |
|---|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--|
|  EVROPSKÁ UNIE Evropský fond pro regionální rozvoj Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost | Příloha Operačního manuálu OPPIK | | |  MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU |
| | D4_01_F_Zápis z jednání VK | Číslo vydání/aktualizace: 2/1 | Platnost od: 11. 5. 2016 | |

Vyjádření k žádostem o změny projednané ve výběrové komisi u těchto projektů:

| Registrační číslo žádosti | Žadatel | Název projektu/změna | Vyjádření VK | Poznámky |
|---------------------------|---------|----------------------|--------------|----------|
|---------------------------|---------|----------------------|--------------|----------|

2. Další poznámky

Z důvodu nepřítomnosti předsedy VK došlo ke zvolení za předsedu této VK.

Výběrové komise se za souhlasu předsedy zúčastnil jako pozorovatel

3. Podpisy členů Výběrové komise

Všechny projekty byly řádně projednány.

Souhlasím s výše uvedenými seznamy.

| | Jméno a příjmení | Datum | Podpis |
|---------------------------------------|-------------------------|-------------|---------------|
| Předseda | | 30. 6. 2016 | |
| Členové | | 30. 6. 2016 | |
| | | 30. 6. 2016 | |
| | Jméno a příjmení | | Podpis |
| Za správnost - Předseda VK | | 30. 6. 2016 | |