

# **VÁŠ PRŮVODCE SVĚTEM DOTACÍ**



**DOTACE NA PODPORU  
OBĚHOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ**

# SKUPINA RPA

JSME PŘEDNÍ ČESKOU PORADENSKOU SPOLEČNOSTÍ SE ZAMĚŘENÍM NA DOTACE A JEJICH ČERPÁNÍ. NABÍZÍME ODBORNÉ SLUŽBY SPOJENÉ SE ZÍSKÁVÁNÍM FINANČNÍCH PROSTŘEDKŮ Z DOTAČNÍCH PROGRAMŮ, A TO OD PŘÍPRAVY ŽÁDOSTI O DOTACE AŽ PO UKONČENÍ REALIZACE CELÉHO PROJEKTU. SPOLUPRACUJEME S MĚSTY A OBCEMI, PODNIKATELI, ŠKOLAMI, NEZISKOVÝMI ORGANIZACEMI I DALŠÍMI SUBJEKTY.



20

LET NA TRHU

33

MLD. KČ ZÍSKANÝCH  
DOTACÍ

80

ZAMĚSTNANCŮ

2 250

KLIENTŮ

4 570

PROJEKTŮ



**REGIONÁLNÍ PORADENSKÁ AGENTURA, S.R.O.**  
BRNO – PRAHA – OSTRAVA – PLZEŇ - LIBEREC  
T/ +420 542 211 083  
E/ RPA@RPA.CZ  
W/ WWW.RPA.CZ



# NAŠE PRÁCE

RÁDI BYSTE ČERPALI DOTACE, ALE NEVÍTE, JAK NA TO? SHÁNÍTE INFORMACE O TOM, JAKÉ DOTAČNÍ TITULY BUDOU LETOS VYPSÁNY? CHCETE PORADIT, KTERÝ DOTAČNÍ PROGRAM BY PRO VÁS BYL NEJVHODNĚJŠÍ? OD TOHO JSME TU, RÁDI VÁM POMŮŽEME.

## CO POSKYTUJEME

SKUPINA RPA SE OD ROKU 2002 ZABÝVÁ KOMPLEXNÍMI PORADENSKÝMI SLUŽBAMI V OBLASTI GRANTŮ A DOTACÍ. POSKYTUJEME PROFESIONÁLNÍ SLUŽBY SPOJENÉ SE ZÍSKÁVÁNÍM FINANČNÍCH PROSTŘEDKŮ Z DOTAČNÍCH PROGRAMŮ, A TO V RÁMCI CELÉHO DOTAČNÍHO CYKLU.

## NAŠE SLUŽBY ZAHRNÚJÍ

- ETABLOVANÉHO A SOLIDNÍHO PARTNERA
- KOMPLEXNÍ A INDIVIDUALIZOVANÉ ŘEŠENÍ
- VYSOKOU ŠANCI NA ZÍSKÁNÍ DOTACE
- KNOW-HOW ODBORNÝCH PROJEKTŮ
- PARTNERA S POJIŠTĚNÍM PROFESNÍ ODPOVĚDNOSTI

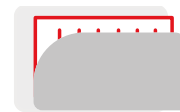
## NAŠE SLUŽBY



ZMAPOVÁNÍ DOTAČNÍCH  
MOŽNOSTÍ



ZPRACOVÁNÍ ŽÁDOSTÍ  
O DOTACE



REALIZAČNÍ MANAGEMENT



PROJEKČNÍ ČINNOST



VÝBĚROVÁ ŘÍZENÍ

# NAŠI KLIENTI



SKANSKA

**HANSCRAFT**  
your life idea



**WALMAG**







VYTVÁŘÍTE ODPAD NEBO PRACUJETE S CIZÍM ODPADEM A CHTĚLI BYSTE ZÍSKAT TECHNOLOGIE PRO JEHO DALŠÍ ZPRACOVÁNÍ? MÁTE ZÁJEM Z RECYKLÁTU VYTVÁŘET FINÁLNÍ PRODUKTY? CHTĚLI BYSTE ZBYTKY Z VÝROBY VRACET ZPĚT DO VÝROBNÍHO PROCESU? PAK JSOU PROGRAMY PRACUJÍCÍ S PRINCIPY CIRKULÁRNÍ EKONOMIKY PŘÍMO PRO VÁS!



### CO LZE DOTOVAT

**STROJE**



### KDO MŮŽE ČERPAT

**PODNIKY DO 500  
ZAMĚSTNANCŮ**



### VÝŠE DOTACE

**1–20 MIL. KČ**



### MÍRA DOTACE

**40 - 60 %**

### CO LZE DOTOVAT

- STROJE PRO ZNOVUPOUŽITÍ VLASTNÍHO ODPADNÍHO MATERIÁLU
- STROJE PRO PODPORU VÝROBY Z DRUHOTNÝCH SUROVIN (MIN. 5 %)
- STROJE PRO SNÍŽENÍ MATERIÁLOVÉ NÁROČNOSTI VÝROBY (MIN 10 %)

### DALŠÍ INFORMACE

- NEBUDOU PODPOROVÁNY PROJEKTY ZAMĚŘENÉ NA ZPRACOVÁNÍ KOMUNÁLNÍHO ODPADU, STEJNĚ TAK NELZE POUZE DRIT A RECYKLOVAT STAVEBNÍ ODPAD ČI ZEMINU
- NELZE VYUŽÍT PRO ZPRACOVÁNÍ NAKOUPENÉHO ODPADU
- TYPOVÉ PROJEKTY:
  - VÝROBA BETONU ČI ASFALTU
  - RECYKLACE EMULZÍ A ŠPON PŘI OBRÁBĚNÍ
  - PRÁCE SE ZMETKY A JEJICH OPĚTOVNÝM POUŽITÍM VE VÝROBĚ
  - POŘÍZENÍ GRANULAČNÍCH LINEK V PLASTIKÁŘSTVÍ
  - 3D TISK NEBO ADITIVNÍ TECHNOLOGIE

# TYPOVÉ PROJEKTY

## STROJE PRO SNÍŽENÍ MATERIÁLOVÉ NÁROČNOSTI VÝROBY (MIN 10 %)

- SNÍŽENÍ MNOŽSTVÍ MATERIÁLOVÝCH VSTUPŮ PŘI VÝROBĚ VÝROBKU VE VÝŠI ALESPŮŇ 10 % HMOTNOSTI VYRÁBĚNÉHO VÝROBKU, A TO PŘI ZACHOVÁNÍ PARAMETRŮ VÝROBKU

CÍL OPATŘENÍ: HLEDAT ÚSPORY MATERIÁLU VE VÝROBĚ.

MOŽNOSTI:

- OPTIMALIZACE PRODUKTŮ – VIZ. KELÍMEK, ZACHOVANÝ VNITŘNÍ OBJEM PŘI SNÍŽENÍ CELKOVÉ HMOTNOSTI POUŽITÉHO MATERIÁLU
- SNÍŽOVÁNÍ ZMETKOVITOSTI – PŘESNĚJŠÍ VÝROBNÍ STROJE S DŮRAZEM NA FINÁLNÍ KVALITU
- PŘESNĚJŠÍ VÝROBNÍ PROCES – PŘEDCHÁZENÍ ZAPOJENÍ DALŠÍCH TECHNOLOGIÍ A TÍM I PRODUKCE DALŠÍHO ODPADNÍHO MATERIÁLU
- DIGITALIZOVANÝ PROCES – NAPŘ. VEDENÍ PÁLICÍHO STROJE, ANALÝZA VSTUPNÍHO MATERIÁLU A AUTOMATICKÝ NÁVRH VÝROBNÍHO PROCESU

## ÚPRAVA TVARU PRODUKTŮ



## VÝROBA S MATERIÁLOVĚ ÚSPORNĚJŠÍMI TECHNOLOGIEMI



## STROJE PRO PODPORU VÝROBY Z DRUHOTNÝCH SUROVIN (MIN. 5 %)

- ZAVÁDĚNÍ TECHNOLOGIÍ PRO VÝROBU POLOTOVARŮ NEBO VÝROBKŮ Z DRUHOTNÝCH SUROVIN NEBO TECHNOLOGIÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZVÝŠENÍ PODÍLU DRUHOTNÝCH SUROVIN VE VÝROBKU. DRUHOTNÁ SUROVINA MUSÍ TVOŘIT ALESPŮ 5 % HMOTNOSTI VYRÁBĚNÉHO POLOTOVARU NEBO VÝROBKU.

CÍL OPATŘENÍ: VYRÁBĚT S PODÍLEM RECYKLOVANÉ SUROVINY.

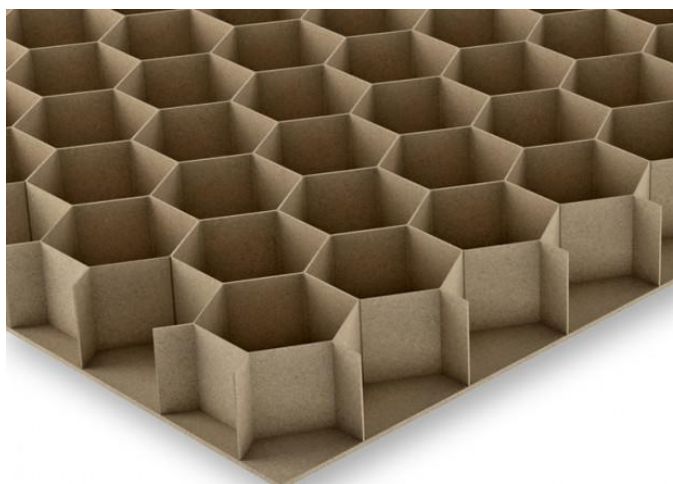
MOŽNOSTI:

- NÁHRADA PRIMÁRNÍCH SUROVIN DRUHOTNÝMI
- MOŽNÉ REALIZOVAT PROJEKT, I KDYŽ V SOUČASNOSTI JIŽ DRUHOTNOU SUROVINU PŘIMÍCHÁVÁTE. BUĎTO ROZŠÍŘENÍ VÝROBNÍCH KAPACIT NEBO POŘÍZENÍ TECHNOLOGIÍ K NAVÝŠENÍ PODÍLU DRUHOTNÉ SUROVINY
- MOŽNÉ POŘIZOVAT JAK STROJE, TAK FORMY
- ZAJÍMAVÉ OBLASTI: PLAST, PAPIR, TEXTIL, DŘEVO, VLASTNÍ STAVEBNÍ RECYKLÁT

VÝROBA S PODÍLEM PLASTOVÉHO RECYKLÁTU



VYUŽITÍ RECYKLOVANÉHO PAPIRU PŘI VÝROBĚ PRODUKTŮ





## STROJE PRO ZNOVUPOUŽITÍ VLASTNÍHO ODPADNÍHO MATERIÁLU

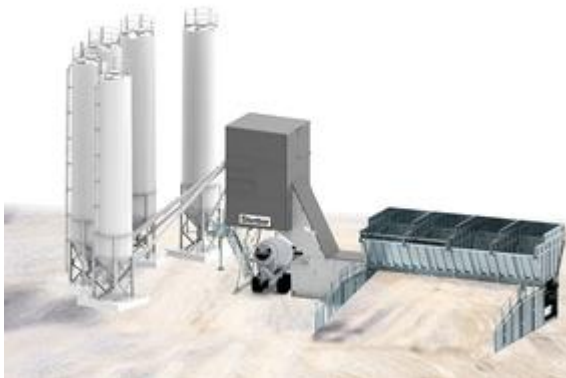
- ZAVÁDĚNÍ TECHNOLOGIÍ PRO ZNOVUPOUŽITÍ VLASTNÍHO VÝROBNÍHO ODPADU ZAŘAZENÍM ZPĚT DO VÝROBNÍHO CYKLU.

CÍL OPATŘENÍ: ZPRACOVÁVAT VLASTNÍ VÝROBNÍ ODPAD

MOŽNOSTI:

- TYPOVĚ NEJVÍCE REALIZOVANÝMI PROJEKTY V TÉTO VÝZVĚ JE ZPRACOVÁNÍ RECYKLOVANÉHO KAMENIVA NA BETON A JEHO PŘÍPADNÉ DALŠÍ VYUŽITÍ V RÁMCI PREFABRIKACE
- VYUŽITELNÉ NA PRÁCI SE ZMETKY, TAK ABY BYLO MOŽNÉ JE NAVRÁTIT ZPĚT DO VÝROBY, AŽ UŽ PROSTOU ÚPRAVOU NEBO JEJICH PŘEPRACOVÁNÍM NA PŮVODNÍ SUROVINU
- PRO FIRMY, KDE VZNIKÁ JEDNODUŠE PŘEPRACOVATELNÝ ODPADNÍ MATERIÁL JAKO JE DŘEVO, SKLO, PLAST
- NESMÍ SE JEDNAT O ÚPRAVU NAKOUPENÉHO ODPADU, ALE POUZE MATERIÁLU, KTERÝ PROŠEL VLASTNÍ VÝROBOU
- NELZE POŘIZOVAT DRTIČE A TŘÍDIČE NA STAVEBNÍ ODPAD

OBALOVNY NEBO BETONÁRNY



VÝROBA Z ODPADNÍHO DŘEVA



DRTIČE PLASTŮ A GRANULÁTORY



ODLAKOVÁNÍ ZMETKŮ

