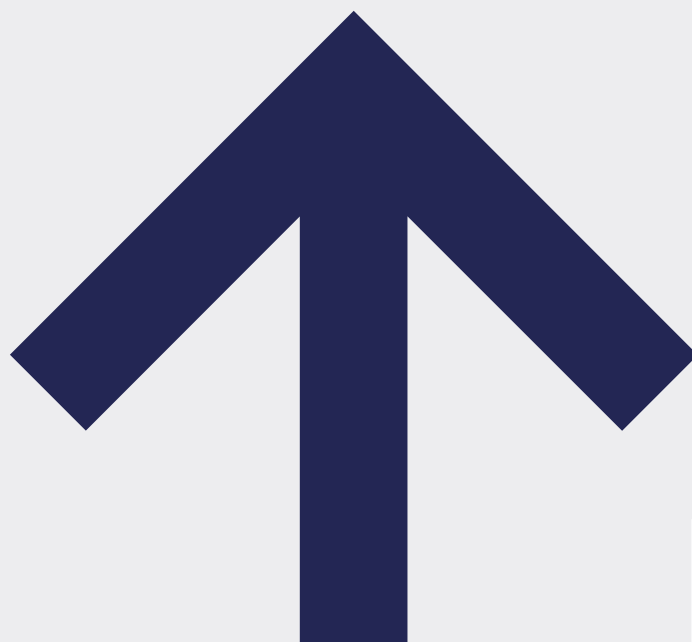


VÁŠ PRŮVODCE SVĚTEM DOTACÍ



**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

ZAMĚŠTNANCŮ

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



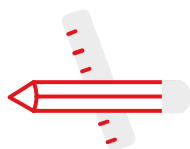
ZMAPOVÁNÍ DOTAČNÍCH
MOŽNOSTÍ



ZPRACOVÁNÍ ŽÁDOSTÍ
O DOTACE



REALIZAČNÍ MANAGEMENT



PROJEKČNÍ ČINNOST



VÝBĚROVÁ ŘÍZENÍ

NAŠI KLIENTI





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, ZAŘÍZENÍ A SW



KDO MŮŽE ČERPAT

PODNIKY DO 500 ZAMĚSTNANCŮ



VÝŠE DOTACE

1 – 100 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 POUŽE DRITIT 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, TEXTIL, VLASTNÍ STAVEBNÍ RECYKLÁT

VÝROBA S PODÍLEM PLASTOVÉHO RECYKLÁTU



VÝROBA BETONU S POUŽITÍM RECYKLOVANÉHO KAMENIVA S MOŽNOSTÍ PREFY



STROJE PRO ZNOVUPOUŽITÍ VLASTNÍHO ODPADNÍHO MATERIÁLU

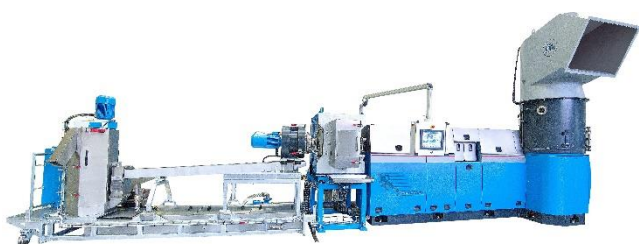
- ZAVÁDĚNÍ TECHNOLOGIÍ PRO ZNOVUPOUŽITÍ VLASTNÍHO VÝROBNÍHO ODPADU ZAŘAZENÍM ZPĚT DO VÝROBNÍHO CYKLU.

CÍL OPATŘENÍ: ZPRACOVÁVAT VLASTNÍ VÝROBNÍ ODPAD

MOŽNOSTI:

- 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
- NESMÍ SE JEDNAT O ÚPRAVU NAKOUPENÉHO ODPADU, ALE POUZE MATERIÁLU, KTERÝ PROŠEL VLASTNÍ VÝROBOU
- NELZE POŘIZOVAT DRTIČE A TŘÍDIČE NA STAVEBNÍ ODPAD

REGRANULAČNÍ LINKY



RECYKLACE PRÁŠKOVÉHO LAKU



DRTIČE PLASTŮ



ODLAKOVÁNÍ ZMETKŮ

