

Východiskové údaje pre posúdenie dodržania ustanovení § 9 zákona

Výsledky projektu aplikovaného výskumu „Vývoj technologického komplexu pre spracovanie komunálneho odpadu pre materiálové a energetické účely“ budú realizované na území SR podľa očakávaných výstupov nasledovne:

1. Budú realizované hmotné výstupy riešenia vo forme vzorky splynovacieho reaktora a separačnej linky v termíne do 31.12.2014.
2. Bude novovytvorené 1 miesto pre vysokoškolsky vzdelaného zamestnanca výskumu a vývoja a zachované toto novovytvorené pracovné miesto do piatich rokov po skončení poskytovania stimulov na projekt, tj. do 31.12.2019.
3. Bude realizovaná fyzická pilotná kompletácia technologického komplexu v plnom rozsahu podľa výsledkov riešenia projektu v termíne do 31.12.2016, najneskôr však do piatich rokov po skončení poskytovania stimulov na projekt.
4. Bude zabezpečené poskytovanie informácií o ekonomických a spoločenských prínosoch z realizácie projektu v období do 31.12.2014, t.j. v priebehu riešenia a 5 rokov po skončení prijímania stimulov.
5. Prijímateľ sa zaväzuje, že neprekročí schválenú intenzitu stimulov, ktorá bola schválená v Rozhodnutí o poskytnutí stimulov č. 2013 – 14553/39693:1-11 zo dňa 14. 10. 2013, pri získaní stimulov nad schválenú výšku, vrátiť tú časť, o ktorú bola schválená výška stimulov prekročená vrátane sankcií.

V Novej Dubnici, októbra 2013

Ing. Igor Gerek, PhD.

predseda predstavenstva

Ing. Igor Marček

člen predstavenstva