

Finanční úřad pro Prahu 10

Petrohradská 1486/6

10100 PRAHA 10

Čj.: 557332/12/010903109628

Vyřizuje: Jantačová Ivana

Telefon: 267 272 426 linka: 2426

Fax: 267 271 301 č. dveří: 426

V Praze

dne

Elektronicky podepsáno

12. 09. 2012

Jantačová Ivana
referent registračního
oddělení

decoDoma, s.r.o.

DIČ: CZ24265403

Bohdalecká 1490/25

PRAHA 10 - MICHLE

101 00 PRAHA 101

11480/2012

R O Z H O D N U T Í
o registraci k dani z přidané hodnoty

Shora uvedený správce daně podle ust. § 129 odst. 4 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen "daňový řád") rozhodl na základě přihlášky k registraci k dani z přidané hodnoty takto:

Podle ust. § 94 odst. 18 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
jste plátcem daně z přidané hodnoty s účinností od 12.09.2012

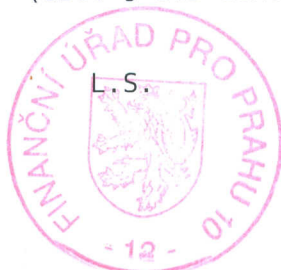
Odůvodnění:

Správce daně na základě Vašeho podání a po ověření splnění podmínek pro registraci k dani z přidané hodnoty rozhodl o registraci plátce daně z přidané hodnoty ke dni uvedenému ve výroku tohoto rozhodnutí.

Správce daně neakceptoval navržené datum dobrovolné registrace k dani z přidané hodnoty uvedené v přihlášce k registraci, neboť toto rozhodnutí o registraci nedeclaruje již vzniklou skutečnost, ale zakládá skutečnost novou, respektive nově ukládá jeho příjemci chovat se jako plátce daně. Vzhledem k tomu, že podle ust. § 101 daňového řádu lze při správě daní ukládat povinnosti a přiznávat práva pouze rozhodnutím a toto rozhodnutí je pro příjemce právně účinné řádným doručením, je nezbytné, aby v zájmu právní jistoty byl daňový subjekt o deklarované skutečnosti informován řádným rozhodnutím.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se může příjemce rozhodnutí odvolat ve lhůtě 30 dnů ode dne jeho doručení. Odvolání je nepřipustné, směřuje-li jenom proti odůvodnění rozhodnutí. Odvolání se podává u správce daně, jehož rozhodnutí je odvoláním napadeno. Podané odvolání nemá odkladný účinek (ust. § 109 daňového řádu).

Ivana Jantačová
referent registračního oddělení