

OZNÁMENÍ O VÝPLATĚ VÝNOSU DLUHOPISŮ

Raiffeisenbank a.s., pověřená společností AQUAPALACE a.s. výkonem funkce administrátora emise dluhopisů, ISIN CZ0003501637, („Dluhopisy“) oznamuje, že úrokový výnos z Dluhopisů za období od 9. ledna 2017 do 9. července 2017 („Výnosové období“) bude vyplacen dne 10. července 2017 („Platební den“). Úroková sazba Dluhopisů za Výnosové období činí 1,1 % p. a.

Výplata bude prováděna v Kč bezhotovostními převody na účty Oprávněných osob způsobem a za podmínek stanovených v emisních podmínkách Dluhopisů. Pojmy s velkými počátečními písmeny, které zde nejsou definované, mají význam uvedený v Emisních podmínkách Dluhopisů schválených rozhodnutím České národní banky č. j. 2008/14379/570 ke sp. zn.: Sp/2008/353/572, ze dne 29. 12. 2008, které nabylo právní moci dne 29. 12. 2008.

Určenou provozovnou Administrátora je Raiffeisenbank, a.s., Hvězdova 1716/2b, Praha 4, PSČ: 140 78.

Oprávněná osoba - právnická osoba musí k Instrukci přiložit (i) svůj výpis z obchodního rejstříku ne starší tří (3) měsíců od Platebního dne, (ii) úředně ověřenou plnou moc, nevyplývá-li oprávnění fyzické osoby podepisující Instrukci jednat jménem Oprávněné osoby - právnické osoby, z výpisu z obchodního rejstříku uvedeného pod bodem (i).

Oprávněná osoba - fyzická osoba musí Raiffeisenbank a.s. zaslat či předat Instrukci s úředně ověřeným podpisem.

Osoba jednající za Oprávněnou osobu, která je fyzickou osobou, musí předložit plnou moc k podání Instrukce za Oprávněnou osobu. Podpis Oprávněné osoby na takové plné moci musí být úředně ověřen.

Oprávněné osoby, uplatňující jiný režim zdanění než jaký vyplývá z Emisních podmínek Dluhopisů, musí navíc přiložit originál potvrzení o daňovém domicilu nebo jeho úředně ověřenou kopii.

K listinám vydaným v zahraničí musí být připojeno též příslušné vyšší ověření, pokud je dle právních předpisů České republiky třeba. Cizojazyčné listiny i jejich případná vyšší ověření musí být úředně přeloženy do českého jazyka, pokud tak vyžadují právní předpisy České republiky.