



Hrvatska banka za obnovu i razvitak

UPRAVA

Broj: 1100-11-22/2016

Zagreb, 15. ožujka 2016.

Uprava Hrvatske banke za obnovu i razvitak (HBOR) na 11. sjednici održanoj 15. ožujka 2016. godine donosi sljedeću


ODLUKU


**o prihvaćanju ponude Moody's Investor Service Cyprus Ltd, Limassol, Cipar,
za nabavu usluga obnove Moody's rejtinga HBOR-a za 2016. godinu**

1. Hrvatska banka za obnovu i razvitak, Strossmayerov trg 9, Zagreb, OIB 26702280390, prihvaća ponudu Moody's Investors Service Cyprus Ltd, Kanika Business Centre 319, 28th October Avenue, Limassol, Cipar, od 03. ožujka 2016. godine, za nabavu usluga obnove Moody's rejtinga HBOR-a, za 2016. godinu, u iznosu od 56.000,00 EUR, bez uračunatog PDV-a što iznosi 425.421,19 kuna, prema srednjem tečaju HNB-a EUR/HRK na dan otvaranja ponuda, 08. ožujka 2016. godine (1 EUR = 7,596807 kuna), plativo u EUR.
2. Izabrani ponuditelj Moody's Investors Service Cyprus Ltd, Kanika Business Centre 319, 28th October Avenue, Limassol, Cipar, dostavio je pravilnu, prihvatljivu i prikladnu ponudu, u pregovaračkom postupku javne nabave bez prethodne objave, s jednim ponuditeljem, evidencijski broj HBOR-a MV 001-16.
3. Procijenjena vrijednost nabave iznosi 450.000,00 kuna bez uračunatog PDV-a, vlastitih sredstava planiranih u Planu nabave roba, usluga i radova HBOR-a za 2016. godinu.
4. Sukladno članku 98. stavku 2. t. 1. Zakona o javnoj nabavi (NN 90/11, NN 83/13, NN 143/13, NN 13/14) rok mirovanja iznosi 10 (deset) dana od dana objave prethodne obavijesti o namjeri sklapanja ugovora.
5. Za provođenje ove Odluke zadužuju se Sektor pravnih, općih i poslova usklađenosti i Sektor sredstava.
6. Protiv ove Odluke svaki gospodarski subjekt koji ima pravni interes može uložiti žalbu Državnoj komisiji za kontrolu postupaka javne nabave, u roku od 5 (pet) dana od objave prethodne obavijesti o namjeri sklapanja ugovora s ponuditeljem iz točke 1. ove Odluke.

Član Uprave

Goran Filipić

Članica Uprave

Martina Jus

Predsjednik Uprave

Dušan Tomašević