Seznam vyzvaných dodavatelů

* podle rozdělovníku –

Ostrava, vypraveno dne: 5. 8. 2011

viz otisk razítka na poštovní obálce

č. j.: 750 96 382/2011-1/25

Zadavatel veřejné zakázky - Dětský domov se školou a základní škola, Ostrava-Kunčice, Jeseninova 4, Ostrava-Kunčice, Jeseninova 31/4, zastoupený Mgr. Romanem Pavlovským, ředitelem (dále jen „zadavatel“) rozhodl vyzvat Vás písemnou výzvou k podání nabídky na dodávku interiéru stavby „DDŠ a ZŠ Ostrava Kunčice – Dostavba - Vybavení interiéru Dostavby nábytkem a el. spotřebiči“ a k prokázání splnění kvalifikace veřejné zakázky malého rozsahu, a to vše v rozsahu a za podmínek uvedených v přílohách tohoto písemného oznámení zadavatele.

Výkonem zadavatelské činnosti podle ust. § 151 zákona byla pověřena obchodní firma RECTE.CZ, s.r.o. se sídlem Matiční 730/3, 702 00 Ostrava Moravská Ostrava, IČ 619 72 690 (dále jen „pověřená osoba“). Pověřená osoba je oprávněna za zadavatele jednat, přičemž pověřené osobě není uděleno zmocnění k rozhodovacím úkonům.

Dnem rozhodným pro počátek běhu nebo ukončení běhu lhůt jsou úkony učiněné pověřenou osobou. Doklady a požadované listiny se považují za doručené dnem, kdy byly doručeny pověřené osobě. Od této doby pak začínají plynout i případné lhůty uvedené v zákoně a vázané na doručení dokladů a požadovaných listin.

Pro úplnost zadavatel uvádí, že elektronickou verzi zadávacích podmínek si lze stáhnout bezúplatně na profilu pověřené osoby (webových stránkách pověřené osoby). Přístupové heslo ke stažení zadávacích podmínek bude zájemcům o veřejnou zakázku sděleno obratem, a to na základě jejich písemné (elektronické) žádosti. V žádosti uvede zájemce pouze název obchodní firmy, sídlo, IČ, emailovou adresu, kontaktní osobu a kontaktní telefon na tuto osobu a název veřejné zakázky.

Jana Kozubová

*osoba oprávněná jednat jménem zadavatele*

*na základě uzavřené mandátní smlouvy*

**Seznam příloh:**

Příloha č. 1 – Zadávací podmínky

Příloha č. 2 – Technická specifikace v elektronické podobě na webových stránkách pověřené osoby