



uchazeč

V Ostravě dne 22. 3. 2013

Věc: Dodatečné informace k průběhu zadávacího řízení

Název: Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz
Zastoupený: Dalibor Mouka, místostarosta
Sídlo: Ostrava, Moravská Ostrava, Prokešovo náměstí 8, PSČ 729 29
IČ: 008 45 451
Kontaktní osoba: Radomír Čončka, investiční referent
Tel.: 599 444 201
E-mail: rconcka@moap.ostrava.cz
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. účtu 923 - 761 /0100

Osoba zastupující zadavatele ve smyslu ust. §151 zák. č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách:

Název: Mgr. Michal Nosek, advokátní kancelář
sídlo: Purkyňova 787/6, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava
IČ: 714 46 095
Kontaktní osoba: Mgr. Michal Nosek
tel.: +420 731 505 191
E-mail: nosek@ak-nosek.cz
Bankovní spojení: UniCredit Bank CZ, a.s., pobočka Ostrava, č. účtu 2105655213/2700

V souvislosti s dotazy některých uchazečů poskytují ostatním případným zájemcům tyto dodatečné informace k průběhu zadávacího řízení k veřejné zakázce „**ZŠ Zelená 42 – oprava hřiště**“

Dotaz č. 1:

Jedná se v rozpočtu v pol. č. 5; 12; 23; 24 o fotbalové branky, nebo se jedná o nějaké branky v oplocení? Pokud se jedná o fotbalové branky, tak jakých jsou rozměrů a jak jsou branky kotveny k podkladu (volně položeny; do pouzdra)?

Odpověď:

Položky v rozpočtu (5, 12, 23, 24) se týkají fotbalových branek. Jelikož v rozpočtářském software nejsou konkrétní položky týkající se fotbalových branek, byly použity podobné rozpočtářské položky. Pro názornost přikládáme fotku branky.



Dotaz č. 2:

U pol. č. 7 je uvedena tl. podkladní vrstvy 100 mm, ale v projektu je tato tl. 10 mm. Co je tedy správně?

Odpověď:

Správně je údaj uvedený v projektu - 10 mm - kamenivo Fr. 0-4 mm (vrchní vrstva).

Dotaz č. 3:

Na jaké skládky je uvažováno s odvozem odpadu? Štěrk má být podle rozpočtu odvezen do 10 km a tráva pouze do 2 km?

Odpověď:

a) Skládka sypkých hmot do 10 km - např. Ostrava Hrušov

b) Možno uskladnění původního povrchu např. v Ostravě Hrušově (do 10 km).

Pozor - upozorňujeme na změnu hmotnosti původního povrchu hřiště určeného k likvidaci! Po odebrání vzorku stávajícího povrchu hřiště byla určena jeho hmotnost v suchém stavu na 36,4 Kg/m², což činí na celou plochu 58 tun!

Dotaz č. 4:

Je možné nabídnout variantní umělou trávu, která má např. větší hustotu vláken, ale nemá dostatečnou tl. vlasu? Kolik metrů lajnování bude na hřišti?

Odpověď:

a) Specifikace povrchu z umělé trávy uvedená v projektové dokumentaci byla vybrána po konzultacích s vedením základní školy. Záměna za povrch jiných vlastností není možný.

b) Celková délka čar "lajnování" hřiště je 310 m.

Dodatečná informace projektanta:

V příloze (která je umístěna na profilu zadavatele) je přiložen výkaz výměr ve formátu Excel s upravenými údaji uvedenými výše (bod. 2 a bod 3b) - opravené údaje jsou znázorněny červeně)

V Ostravě dne 22. 3. 2013

Mgr. Michal Nosek,
advokát,
osoba zastupující zadavatele