

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Dodatečné informace k veřejné zakázce č. 1

Název programu:	Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost
Název projektu:	Zvládnou fyziku a chemii – HRAVĚ!!!
Registrační číslo projektu:	CZ.01.07/1.1.26/02.0097
Název zakázky:	Vybavení učeben a kabinetů fyziky a chemie – pomůcky (opakovaná výzva)
Zadavatel	
Název/ obchodní firma zadavatele:	Základní škola a Mateřská škola Hanušovice, okres Šumperk
Sídlo zadavatele:	Hlavní 145, 788 33 Hanušovice
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:	Ing. František Felner, ředitel školy 581 030 201 frantisek.felner@zshanusovice.cz
IČ zadavatele:	603 41 807
Kontaktní osoba zadavatele:	Ing. František Felner, ředitel školy 581 030 201 frantisek.felner@zshanusovice.cz

Vážení,

na základě doručené žádosti o poskytnutí dodatečných informací k výše identifikované veřejné zakázce sdělujeme následující doplňující informace.

Plné znění doručených dotazů:

Vazeny pane rediteli,

prosím o doplnění informací k položkám z části B-pomůcky chemie.

Otázka č. 1: Pol.c.1: digitální vahy - vázivost a citlivost vahy

Otázka č. 2: Pol.c.6: filtrační aparatura - parametry aparatury nebo její provedení

Odpověď zadavatele:

Odpověď na otázku č. 1: Zadavatel pro lepší orientaci zadavatele uvádí, že nemá zcela detailní požadavek na vázivost a citlivost váhy. Tyto parametry byly v zadávacích podkladech definovány nepřímým uvedením zamýšleným využitím přístroje. Z čistě formálních důvodů vyhovujeme žádosti uchazeče a uvádíme obecné rozmezí žádaných parametrů. Touto specifikací nedochází k eliminaci žádného potenciálního výrobku, který by splňoval uvedenou specifikaci v zadávacích podkladech. Orientační rozptyl vázivosti váhy: alespoň 0 – 3000 g. Orientační standardní citlivost váhy: min. 0,1 g.

Odpověď na otázku č. 2: Zadavatel odkazuje na analogickou odpověď k otázce č. 1. Pro lepší orientaci uvádíme obvyklé řešení filtrační aparatury využitelné k uváděným účelům. Zadavatel tímto nikterak neomezuje možnost dodat alternativní řešení, které bude splňovat požadované vlastnosti. Orientační provedení a parametry filtrační aparatury: jednomístná filtrační aparatura, materiál např. sklo, nerez.

Jelikož nemá uvedená informace vliv na okruh dodavatelů ani nikterak nemění zadávací podmínky, nemění se ani lhůta pro podávání nabídek.

V Hanušovicích dne 6. února 2014

.....
Ing. František Felner
ředitel školy
Základní škola a Mateřská škola
Hanušovice, okres Šumperk