**Dodatečné informace k zadávací dokumentaci**

**Název veřejné zakázky: „Pořízení výpočetní techniky“**

Identifikační údaje projektu a zadavatele:

Název projektu: Implementace interaktivních prvků do výuky fyziky na základní

škole

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.1.34/01.0028

Zadavatel: TEACH TEAM s.r.o.

Sídlo: Velká Krajská 52/2, 412 01 Litoměřice

IČO: 27264378

Statutární zástupce: Barbora Skokánková, jednatelka společnosti

V souladu s postupy zadávání zakázek při pořizování dodávek z prostředků finanční podpory OP VK dle Příručky pro příjemce zadavatel poskytuje následující dodatečné informace k Zadávací dokumentaci ze dne 19. 10. 2012, a to následovně:

1. **Dodatečná informace na základě dotazu uchazeče**

Znění dotazu:

Dobry den,

Mame několik dotazu k zadanemu projektu.

2 ks Interaktivní tabule do učebny fyziky

Interaktivní tabule v kombinaci s bílou keramickou tabulí na pylonovém pojezdu spřažená s projektorem s ultrakrátkou projekcí. K interaktivní tabuli požadujeme dodání ozvučení. Požadujeme instalaci a uchycení.

* bílá pro popis fixem
* posuvný stojan
* minimální rozměry 218 x 126 cm – Úhlopříčka minimálně 87" - 16:10
* dataprojektor s krátkou ohniskovou vzdáleností na sklopném teleskopickém rameni s integrovaným ozvučením 2 x 20W

elektronické pero, ovládací SW v češtině - přípojné místo (I/O modul)

1. Posuvný mechanismus musí být ve formě pylonových sloupů nebo může být řešen i jinak? (jednou se ve specifikaci hovoří o pylonovém pojezdu následně o posuvném stojanu)
2. Minimální rozměr tabule neodpovídá minimální uhlopříčce – co je tedy závazné?
3. Dataprojektor je jednou uveden jako krátký a jednou jako ultrakrátký – lepší je definovat projekční vzdálenost ve vztahu např. k šířce obrazu.
4. Jak má být rameno sklopné – aby umožnilo naklápění projektoru kolem horizontální i vertikální osy?
5. Ozvučení s požadovaným výkonem je vhodnější umístit na stěnu než integrovat do držáku.

Dekujeme za Informace a odpoved.

Na základě nedostatečné prvotní specifikace dodáváme zpřesnění a tuto odpověď:

Interaktivní předně projekční dotyková bílá tabule. Snímací technologie musí umožňovat ovládání tabule prostým dotykem ruky na plochu bez nutnosti použití dalších technických prostředků (per) a psaní popisovači. Popisovače musí být bezdrátové, bezbateriové (bezúdržbové) a mechanicky odolné. Velikost aktivní plochy min. 185 x 115 cm, poměr stran 16:10.

Aktivní stereo reproduktory s možností montáže přímo na interaktivní tabuli nebo na zeď učebny. Výkon min. 2 x 20W RMS.

Software pro tvorbu výukových materiálů (DUM), který je plně lokalizovaný do českého jazyka.

Datový projektor se speciální optikou, která umožňuje velmi krátkou projekci s projekčním poměrem 0,047:1 a kratší. Projektor musí být umístěn přímo nad interaktivní tabuli. Minimální technické parametry: světelný výkon 2500 ANSI lumen, nativní rozlišení WXGA – 1024 x 768, 3LCD systém, konektivita: VGA, HDMI, LAN, kompletní ovládací menu v českém jazyce.

Výškově posuvný pojezdový systém, který umožní plynule měnit pracovní výšku celého interaktivního systému. Pojezd musí být kompatibilní s požadovanou interaktivní tabulí a datovým projektorem.

1. **Dodatečná informace, kterou dochází ke změně lhůty pro podání nabídek**

Zadavatel se rozhodl na základě výše popsaného upřesnění specifikace předmětu zakázkyprodloužit lhůtu pro podání nabídek a stanovil nový termín pro předkládání nabídek.

Původní znění:

Datum a místo pro předložení nabídek

Lhůta podání nabídek: 10 dní nejpozději **29. 10. 2012 ve 12:00 hod.**

U nabídek zasílaných poštou je rozhodující datum doručení nabídky do kanceláře **TEACH TEAM s.r.o.**

Místo pro podání nabídky: Nabídky budou podány osobně v kanceláři projektu „**Implementace interaktivních prvků do výuky fyziky na základní škole“ TEACH TEAM s.r.o., Velká Krajská 52/2, 412 01, Litoměřice** nebo poštou na adresu: TEACH TEAM s.r.o., Velká Krajská 52/2, 412 01 Litoměřice.

Nové znění:

Datum a místo pro předložení nabídek

Termín podání nabídek: nejpozději **31. 10. 2012 ve 12:00 hod.**

U nabídek zasílaných poštou je rozhodující datum doručení nabídky do kanceláře **TEACH TEAM s.r.o.**

Místo pro podání nabídky: Nabídky budou podány osobně v kanceláři projektu „**Implementace interaktivních prvků do výuky fyziky na základní škole“ TEACH TEAM s.r.o., Velká Krajská 52/2, 412 01, Litoměřice** nebo poštou na adresu: TEACH TEAM s.r.o., Velká Krajská 52/2, 412 01 Litoměřice.