



## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 6

**ZADAVATEL:** Střední odborná škola a Střední odborné učiliště Nymburk  
Sídlem: V Kolonii 1804, 288 02 Nymburk  
Zastoupené: Ing. Jiřím Hubálkem, ředitelem příspěvkové organizace  
IČO: 144 51 026

### VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

### „Výběr dodavatele na akci „Úspory energií na VÚS a BIOS a SOŠ a SOU Nymburk“ – objekt BIOS“

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 98 a 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace, kterou upřesňuje informace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce zadávané dle zákona.

#### Dotaz č. 1:

Položka č.58 (Měření osvětlení vnitřních prostorů (tělocvičny)) nelze ocenit, neboť se buňka jednotkové ceny nachází na zamknutém listu.

Žádáme o odemknutí zamčené buňky, abychom mohli doplnit jednotkovou cenu.

#### Odpověď na dotaz č. 1:

Položka odemčena.

#### Dotaz č. 2:

U položky č.58 (Měření osvětlení vnitřních prostorů (tělocvičny)) se má měření osvětlenosti provádět 2x nebo stačí měření pouze jedno a vystaví se k němu dva protokoly o měření?

#### Odpověď na dotaz č. 2:

Měření se bude provádět na 2 místech.

#### Dotaz č. 3:

Upozornujeme, že zařízení (stavební objekt MaR) bude vzhledem k navrženým dvojcestným ventilům a jejich vzdálenosti od VZT jednotek obtížně regulovatelné. Bude docházet k překmitům regulace a nestabilitě výstupní teploty. V zimních měsících bude mít jednotka při startu sklon k výpadkům na mráz! Tyto stavy jsou dány fyzikálně a nelze je kompenzovat regulací.



### **Odpověď na dotaz č. 3:**

Ventily zůstanou umístěné na rozdělovači ve strojovně VZT. Ventil a VZT jednotka je umístěná v jedné místnosti, potrubní vzdálenost mezi ventilem a výměníkem je asi 7m. K výpadkům na mráz nemůže docházet, protože teplota za rekuperátorem (tj. před ohřivačem) je více jak +10°C.

### **Dotaz č. 4:**

V zadávací dokumentaci, čl. 10.3, Forma a podoba nabídky, zadavatel požaduje:

Oceněný soupis prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměru musí být předložen v nabídce též ve formátu .xc4 nebo obdobném výstupu z rozpočtového softwaru.

Z tohoto důvodu tímto žádáme zadavatele o zveřejnění soupisu prací vč. výkazu výměr pro veřejnou zakázku

také v otevřeném formátu .XC4 (XML), aby dle ustanovení vyhlášky 169/2016 Sb., §12 pro elektronickou podobu

soupisu prací byl umožněn jednotný přenos dat od zadavatele k dodavatelům a naopak, pro umožnění zpracování

nabídky doplněním údajů požadovaných zadávací dokumentací.

### **Odpověď na dotaz č. 4:**

Zadavatel netrvá na oceněném soupisu prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměru předloženém v nabídce ve formátu .xc4 nebo obdobném výstupu z rozpočtového softwaru, postačí např. v programu Excel.

V návaznosti na shora uvedené informace, zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek v zadávacím řízení:

**Lhůta pro podání nabídek končí dne 25. 10. 2019 v 10:00 hodin.**

Příloha č. 1\_VZD 6 – Soupis prací – 27.9.2019

Ing. Jiří Hubálek  
ředitel příspěvkové organizace