

DODATEČNÁ INFORMACE K ZD Č.3

pro zakázku zadávanou dle Pravidel pro výběr dodavatelů OP PIK

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PROVOZU DPMÚL A.S.

EVIDENČNÍ ČÍSLO ZAKÁZKY	Z2017-000932
ODKAZ NA PROFIL ZADAVATELE	http://dpmul.profilzadavatele.cz/

Zadavatel

Dopravní podnik města Ústí nad Labem
a.s.
Revoluční 26/3088
400 01

Dotaz

Prosím Vás tímto o vyjasnění dotazů ohledně upřesnění výplní otvorů - viz níže, k VŘ „Snížení energetické náročnosti provozu DPMÚL A.S., jedná se mi o následovné:

Dotaz č. 1 - Barva plastových oken

- v Technické zprávě i Souhrnné technické zprávě je uvedena barva "šedá, přesný odstín určí stavebník"
- v tabulkách oken je u všech pozic uváděna barva bílá

Dotaz č. 2 - Max. prostup tepla celým oknem

- v Technické zprávě i Souhrnné technické zprávě je uvedena hodnota 1,0 W/m²K
- v tabulkách oken je u všech pozic uváděna hodnota 0,9 W/m²K

Prosím tedy o upřesnění - jednoznačné zadání prvků.

Odpovědi

Zadávací dokumentace resp. Souhrnná technická zpráva k stavební dokumentaci je upravena následovně:

Ad Dotaz č. 1:

Vnější část výplní otvorů folie - barva RAL 7016, hladká, vnitřní část bílá, hladká

Ad Dotaz č. 2:

Součinitel prostupu tepla oken (platí pro celé okno tj. sklo, rám, distanční rámečky) je omezen na $U_w \leq 1,0$ W/(m².K), může tedy být i 0,9 W/(m².K).

V Ústí nad Labem 2.2.2017