

Zadavatel:
STAREZ – SPORT, a.s.
se sídlem Křídlovická 911/34, 603 00 Brno,
IČO: 269 32 211

Veřejná zakázka:
Částečná výměna oken a dveří Městského baseballového stadionu
zadávaná mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

VYSVĚTLENÍ, ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Zadavatel ve výše uvedené veřejné zakázce poskytuje níže uvedené vysvětlení / změnu / doplnění zadávací dokumentace.

Vysvětlení / změna / doplnění č. I

1. (žádost obdržena dne 17. 6. 2025):

Vážený zadavateli,

v rámci přípravy naší nabídky si dovoluujeme požádat o vysvětlení zadávací dokumentace ve věci technických požadavků na výplně otvorových konstrukcí, konkrétně:

V zadání je uvedeno, že požadovaný součinitel prostupu tepla celého prvku (U_w) má být minimálně $0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$, současně je však jako výplň specifikováno izolační dvojsklo s hodnotou $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$. Dle našich zkušeností není technicky reálné, aby výplň s tímto sklem – ať už v plastovém, nebo hliníkovém profilu – dosahovala celkového součinitele $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$, a to ani při použití profilového systému se středovým těsněním a větší stavební hloubkou.

V této souvislosti si dovoluujeme požádat o upřesnění, zda:

je přípustné nabídnout výplně s celkovým součinitelem prostupu tepla U_w vyšším než $0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ (např. do $1,1\text{--}1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$), v závislosti na typu výplně a systému,

je možné (nebo požadováno) použití izolačního trojskla namísto uvedeného dvojskla, tak aby byl deklarovaný U_w dodržen.

Za upřesnění předem děkujeme.

S přátelským pozdravem,

Odpověď zadavatele:

Zadavatel mění původní hodnoty dosažení parametru $U_w = \text{min. } 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ z důvodu proveditelnosti a snížení pořizovacích nákladů zhotovitele, a to tak, že nově požadovaná hodnota dosaženého parametru uvádí hodnotu **$U_w = \text{max. } 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$** .

2. (z vlastního podnětu zadavatele):

Zadavatel doplňuje a upřesňuje otevírání otvorových výplní dveřních křídel – pozice 1, 2, 3.

Zadavatel doplňuje a upřesňuje požadovanou barevnost RAL otvorových výplní – pozice 2, 3.

Zadavatel mění vyobrazení a skutečné provedení otvorové výplně včetně rozměrů a barevnosti RAL – pozice 2.

Zadavatel přílohou tohoto vysvětlení zveřejňuje aktualizovanou technickou specifikaci, s výše uvedenými změnami.

Zadavatel zároveň posunuje lhůtu pro podávání nabídek do **30. 6. 2025** do 12:00 hodin.