

Váš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 10298/2020-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Helena Baštářová
Telefon +420 972 524 081
Mobil +420 724 129 033
E-mail bastarova@szdc.cz

Datum 11. května 2020

Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Beroun

Vysvětlení zadávací dokumentace – Dodatek č. 12

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a s odvoláním na znění článku 7 Dílu 1 – Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 – Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na dotazy dodavatele takto:

Dotaz č. 90:

Na základě našeho dotazu č. 77 bylo odpovězeno, že požadavek na profil třídy A dle ČSN EN 12608 je z důvodu větší stability (statiky) oken. Tento argument je nepravdivý. Sama norma uvádí, že třídy profilů nemají vliv na jejich vlastnosti. Tudíž ani na statiku, stabilitu. Dále část normy, určující sílu stěny hlavního profilu, vůbec nezohledňuje materiál použitý na vnitřních komorách (kterého je mnohem více než 0,1 mm což je rozdíl mezi profilem tř. A a tř. B dle ČSN EN 120608 při započítání přijatelné tolerance), který je také součástí spoje a má zásadní vliv na statiku, stabilitu spoje. Jak tedy může zadavatel tvrdit, že venkovní stěna silnější o 0,1mm má vliv na statiku spoje? Kde zadavatel zohledňuje materiál celého profilu? Pokud chce zadavatel zlepšit statiku oken musí předepsat měřitelná hodnoty celého okna nejen jeho nepodstatné části

Např. pro jednokřídlé okno:

- Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak Třída 5 EN 14351-1+A1
- Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu Třída C EN 14351-1+A1
- Vodotěsnost – nestíněné (metoda A) Třída 9A EN 14351-1+A1

Žádáme o zrušení nesmyslného požadavku na třídu profilu A dle ČSN EN 120608 (síla hlavní stěny), který dle té samé normy nemá vliv na kvalitu výrobku. Tento požadavek je diskriminační a slouží pouze k omezení možných uchazečů.

Původní dotaz vč. odpovědi:

Dotaz č. 77:

Zadavatel v PD požaduje dle ČSN EN 12608 profil tř. A o síle hlavní stěny 3 mm, po započítání odchylky 2,8 mm. Tento požadavek je pouze účelový a slouží k vyřazení konkurenčních (technologicky vyspělejších) profilů. Přímou ve zmiňované normě je uvedeno:

POZNÁMKA 1 Třídy A, B nebo C jsou použity pro deklaraci tloušťky stěny hlavního profilu.

POZNÁMKA 2 Klasifikace profilů podle tloušťky stěn je určena k popisu širokých variací profilů a návrhů oken pro různé aplikace, které jsou používány v Evropě. Není určena k označení rozdílů v kvalitě profilů nebo ve funkčnosti oken za předpokladu, že příslušné funkční požadavky pro okna i profily jsou vyhovující.

Pokud tedy sama citovaná norma říká, že třída profilu není kvalitativním předpokladem, je tento požadavek neopodstatněný, žádáme o jeho zrušení.

Odpověď č. 77:

Požadujeme použití profilů profil tř. A dle ČSN EN 12608 o síle hlavní stěny 3 mm. Na objektu je většina oken s poměrně velkými křídly otevíravými vždy pouze na jednu stranu (šířka křídla cca 1200mm) a z toho důvodu je požadována větší stabilita těchto křidel.

Odpověď č. 90:

Zadavatel nadále trvá na své odpovědi č. 77 a požaduje použití profilu třídy "A", a to z důvodu tloušťky stěny profilu (vnějšího i vnitřního) a tím spojené větší prostorové tuhosti profilu. Využitím profilů třídy „A“ je dále zajištěna potřebná nosnost a pevnost svařovaných rohů, profily jsou tak tvarově stálejší a robustnější. Dále je zajištěna větší pevnost šroubových spojů proti jejich vytržení - třída A drží lépe kování. Tloušťka stěn rámových profilů tak má vliv na funkční vlastnosti oken. Vzhledem k tomu, že na trhu existuje několik výrobců, kteří profily tř. A vyrábí, nedochází tímto ke zvýhodnění konkrétních subjektů a požadavek není účelový.

Dotaz č. 91:

Dle zadávacích podmínek část 19.4. str.26 je vybraný uchazeč povinen předložit závazný příslib banky, kterým prokáže, že mu za splnění podmínek dojednaných s bankou budou poskytnuty finanční zdroje ve výši adekvátní pro zajištění průběžného financování plnění předmětu veřejné zakázky. Výše musí být minimálně 14.000.000 Kč. Ve výkazu výměr jsme nedohledali žádnou položku pro náklady na zajištění tohoto příslibu, resp. úvěru. Bude zadavatel upravovat v tomto smyslu výkaz výměr?

Odpověď č. 91:

Dle bodu 2.1.3. Komentáře k soupisu prací, který je součástí zadávací dokumentace, jsou vedlejší náklady rozpuštěny v položkách Soupisu prací a samostatně se nevykazují. Dodavatel tyto náklady musí zahrnout do ceny díla. Zadavatel tedy výkaz výměr upravovat nebude.

Další sdělení zadavatele:

V souvislosti s odpovědí na dotaz č. 90 postupuje zadavatel v souladu s ust. § 98 odst. 4 ZZVZ a prodlužuje lhůtu pro podání nabídek o 2 pracovní dny, tedy prodlužuje lhůtu ze dne 19.05.2020 na den 21.05.2020.

Provedenou změnu nelze považovat za takovou změnu, která by rozšířila okruh možných účastníků zadávacího řízení a vyvolávala tak potřebu prodloužení lhůty pro podávání nabídek tak, aby od okamžiku změny činila celou původní délku lhůty pro podání nabídek.

Zadavatel je dle § 212 odst. 4 ZZVZ v případě změny informací uvedených ve formuláři povinen odeslat opravný formulář. Formulář F14 – Oprava – Oznámení změn nebo dodatečných informací bude uveřejněn na webovém portálu www.vestnikverejnychzakazek.cz (Evidenční číslo zakázky Z2020-009814).

Změny se týkají těchto ustanovení původního Oznámení o zahájení zadávacího řízení:

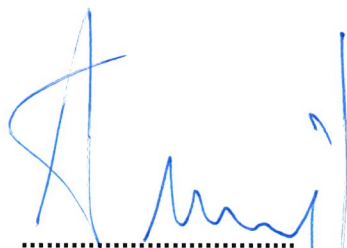
Oddíl IV.2.2) Lhůta pro doručení nabídek nebo žádostí o účast

Datum: 21.04.2020 Čas: 09:00 nahrazeno: 21.05.2020 Čas: 10:30

Oddíl IV.2.7) Podmínky pro otevírání nabídek

Datum: 21.04.2020 Čas: 09:00 nahrazeno: 21.05.2020 Čas: 10:30

Zadavatel je přesvědčen, že tímto svým rozhodnutím – provedením úprav – vytvořil optimální podmínky jednotlivým uchazečům pro kvalitní zpracování nabídek při respektování všech zákonných požadavků.



Ing. Karel Švejda, MBA

ředitel odboru investičního

na základě Pověření č. 2449

ze dne 11.5.2018

Správa železnic, státní organizace