



Odbor majetku města

Příloha č. 2

Specifikace veřejné zakázky malého rozsahu na akci:

„Kopřivnice – budova radnice č.p. 1163 – úprava copilitových stěn ve spojovacím krčku“

Místo stavby : Budova č.p. 1163 na ulici Štefánikova v Kopřivnici

1. Zadávací dokumentace

- zadávací dokumentaci zakázky tvoří :

1. Projektová dokumentace zpracována p. Ivo Štegnerem, Májová 699, 742 13 Studénka
2. Specifikace veřejné zakázky malého rozsahu
3. Požadované technické parametry nabízených oken
4. Návrh smlouvy o dílo

- prohlídka místa plnění je možná po tel. dohodě na tel. č. 556 879 664, 737 206 776 nebo milos.sopuch@koprivnice.cz

2. Předmět plnění:

„Kopřivnice – budova radnice č.p. 1163 – úprava copilitových stěn ve spojovacím krčku“

- vybourání a likvidace stávajících copilitových stěn v 2. a 3. N.P. spojovacího krčku objektu č.p. 1163, provedení dozdívek, povrchových úprav a kontaktního zateplovacího systému, dodávka a montáž plastových oken, klempířských a truhlářských výrobků dle přiložené projektové dokumentace a výkazu výměr

Uchazeče upozorňujeme, že tyto rozměry oken uvedené v projektové dokumentaci je nutno ověřit zaměřením na místě stavby.

2.1. Bližší specifikace zakázky

- ochrana podlahových krytin v dotčených místnostech
- demontáž copilitových stěn včetně souvisejících konstrukcí včetně odvozu na skládku a předložení dokladu o likvidaci odpadu . **V případě, že se bude jednat o druhotnou surovinu , bude výtěžek z prodeje náležet objednateli a bude odečten na základě přiloženého dokladu od ceny díla**

- kompletní provedení stavebních a montážních prací v rozsahu dle přiložené projektové dokumentace
- lešení a další pomocné konstrukce
- zařízení staveniště v nezbytně nutném rozsahu
- pravidelný úklid staveniště
- v případě nutnosti využití veřejného prostranství (navážka materiálu, odvoz odpadu, atd...), nutnosti zajištění zvláštního užívání komunikací nebo omezení jejich provozu je povinen zhotovitel projednat toto omezení s příslušným správním orgánem, zajistit vydání pravomocného rozhodnutí a uhradit veškeré s touto činností související správní poplatky
- cenová nabídka musí zahrnovat veškeré náklady spojené s realizací díla
- cenová nabídka bude obsahovat bezplatné seřízení oken a dveří v rámci záruky
- doprava, přesuny hmot, BOZP, PO a veškeré další náklady nutné pro zdárnou realizaci díla

2.2. Technické požadavky na okna

Nabízená okna mimo jiné musí splňovat následující technické parametry :

- profil v interiéru v bílém provedení, v exteriéru v odstínu shodném s již vyměřenými okny – holubí šed'
- min. šestikomorový systém s ocelovou výztuhou min. tl.1,5mm po celém obvodu rámu i křídla
- konstrukční hloubka rámu minimálně 70 mm, křídla minimálně 80mm
- dorazové nebo středové těsnění EPDM
- součinitel prostupu tepla celého okna U_w maximálně $0,9W/m^2K$, nutno doložit certifikátem.
- 4 – polohové kování, včetně pojistky proti chybné manipulaci, min. 2 bezpečnostní uzavírací body.
- distanční rámeček z tepelně nevodivých materiálů
- okna musí splňovat všechny požadavky kladené na okna v budovách pro klimatickou oblast, výšku a umístění dané místem stavby, tedy zejména okna budou splňovat požadavky na minimální povrchovou teplotu v souladu s ČSN 73 0540-2 v platném znění, požadavky na minimální teplotní faktor a další požadavky dle ČSN 73 0540-2 a dalších platných znění příslušných norem, pevnost a odolnost proti úderu těžkým měkkým břemenem apod.
- plastové prvky oken musí splňovat ve všech kritériích požadavky ČSN EN 12608 – Profily z neměkčeného polyvinylchloridu (PVC – U) pro výrobu oken a dveří – Klasifikace, požadavky a zkušební metody
- použité profily musejí splňovat tloušťky stěn profilů odpovídající min. tř.A, dle ČSN EN 12608, kap. 4.4., (v nabídce nutno doložit 5 mm silným řezem profilu rámu a křídla)
- použité okenní plastové profily musí být kvalitní, nesmí být vyrobeny z recykláží, vnitřní vyztužovací prvek musí být odpovídající velikosti okna a musí odpovídat certifikátu
- kotvení otvorových výplní musí být provedeno tak, aby celá výplň včetně jejího ukotvení odolala zatížení větrem a dalším statickým zatížením v daném místě stavby. Pro montáž budou použity kotevní pásy umožňující dilataci plastových profilů.
- nové okna musí zajistit minimální hygienickou výměnu vnitřního vzduchu pasivním způsobem po dobu 20 hodin denně v souladu s hygienickými požadavky ($n= 0,5/h$) a doporučením a nařízením ČSN 73 0540 (bez vlivu lidského faktoru dle hygienických požadavků) při současném splnění všech ostatních požadavků (index spárové průvzdušnosti, třída zvukové izolace, třída pro těsnost proti pronikání deště, ...)
- napojovací spára musí být vzduchotěsná, vodotěsná, musí mít dostatečný zvukový útlum, musí splňovat požadavky na maximální kondenzaci vodní páry uvnitř konstrukcí musí být vyplněna polyuretanovou pěnou o minimální objemové hmotnosti $35 kg/m^3$ pěnu v této spáře je nutné účinně chránit z interiéru před případnou vlhkostí parotěsnou

fólií a z exteriéru protidešťovou paropropustnou uzávěrou. Při montáži nesmí být PUR pěna vystavena účinkům denního osvětlení déle jak 3 dny

- dodávka a montáž nových venkovních parapetů
- dodavatel souhlasí s destrukcí jednoho náhodně vybraného okna pro ověření dokladovaných parametrů
- v okamžiku zahájení montážních prací oken je zhotovitel povinen mít všechna okna připravena k montáži – vyrobena

Na nabízené materiály a výrobky uchazeč ve své nabídce předloží :

- protokol o počáteční zkoušce typu vystavený notifikovanou osobou podle Nařízení vlády 190/2002 Sb.
- Certifikát podle § 5 uvedeného nařízení vydaného autorizovanou osobou nebo
- úplné označení CE podle EN 14351-1 a předložení Es prohlášení o shodě, které opravňuje připojit CE,
- Předloží technickou specifikaci, dle přiloženého formuláře
-

3. Požadavky na zpracování nabídky :

Požadujeme, aby nabídka obsahovala :

3.1. Návrh smlouvy o dílo:

Návrh smlouvy podepsaný oprávněnou osobou uchazeče dle přiloženého vzoru doplněný o identifikační údaje, cenu a záruku. Návrh SOD na vyžádání na emailové adrese milos.sopuch@koprivnice.cz zašleme elektronicky.

3.2. Cena díla :

Cena bude zpracována v souladu s výkazem výměr, který tvoří součást projektové dokumentace. Cena musí být stanovena jako cena nejvýše přípustná a musí obsahovat veškeré náklady spojené s řádným a kompletním provedení díla. Uchazeč je povinen se seznámit se všemi okolnostmi, které mohou mít vliv na cenu a průběh realizace díla a ve své nabídce tyto okolnosti zohlednit.

S pozdravem

Ing. Igor Kocurek
vedoucí OMM