

Prokázání splnění technických parametrů nabízeného řešení

Prokázání splnění technických parametrů nabízeného řešení	
Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení podle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen zákon).	
Identifikační údaje zakázky*	
Název veřejné zakázky	Sifední škola gastronomie a farmářství Jeseník, rekonstrukce umyváren starého domova mládeže
Identifikační údaje účastníka zadávací řízení	
Název:	Provádění staveb Olomouc, a.s.
Sídlo:	Kosmonautů 989/8, 772 11 Olomouc
IČ:	25385551

Popis	Způsob prokázání	Výrobce/výrobek/název dokladu
Plastová okna		
Min. šestikomorový rám, stavební hloubka min. 82 mm	Certifikát výrobce nebo technický list výrobku	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/produktový list
Hygienická nezávadnost	Certifikát výrobce nebo technický list výrobku	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/KOMFORT EVO DESIGN EVO osvědčení
Součinitel prostupu tepla $U_{w,max} = 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	Výpočet dle ČSN 10077-1 pro pozici 201/VO objektu, výpočet bude potvrzen notifikovanou osobou	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/výpočet Uw
Součinitel prostupu tepla $U_{g,max} = 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	Certifikát notifikované osoby	AGC a.s./trojsklo/ Ikates certifikát
Součinitel prostupu tepla $U_{max} = 0,90 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	Certifikát notifikované osoby	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/KOMFORT EVO DESIGN EVO osvědčení
Třída zvukové neprůzvučnosti min. 32 dB, min. TZI II	Certifikát notifikované osoby	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/KOMFORT

Prokázání splnění technických parametrů nabízeného řešení

			EVO_DESIGN_EVO_osvedceni1
Vodotěsnost dle ČSN EN 12 208 min. 9A		Certifikát notifikované osoby	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/KOMFORT EVO_DESIGN_EVO_osvedceni1
Průvzdušnost dle ČSN EN 12 207 min. 4		Certifikát notifikované osoby	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/KOMFORT EVO_DESIGN_EVO_osvedceni1
Zatížení větrem dle ČSN EN 12 210 min. C5		Certifikát notifikované osoby	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/KOMFORT EVO_DESIGN_EVO_osvedceni1
Reakce na oheň dle ČSN EN 13501-1 min. C		Certifikát notifikované osoby	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/Protokol o klasifikační reakce na oheň C-s3, d2
Třída A profilů dle ČSN EN 12608 čistý materiál		Certifikát vydaný akreditovanou laboratoří	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/KOMFORT EVO_DESIGN_EVO_osvedceni1
Provedení oken musí splňovat požadavky ČSN 730540-2 - 2012, z hlediska kritických povrchových teplot na styku rámu okna a ostění		Výpočet průběhu izotherm pro pozici 201IVO včetně vyobrazení, návrh osazení do stavebního otvoru.	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/ITZ
Okna budou osazována dle směrnice pro montáž dodavatele profilového systému pro výrobu oken		Statický návrh kotvení prvku 201IVO	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/ITZ
Interiérová přípojovací spára provedena dle ČSN EN 730540-2		Certifikát výrobce nebo technický list výrobku	Illbruck – Tremco/vnitřní folie/ folie me350
Exteriérová přípojovací spára provedena dle ČSN EN 74 6077		Certifikát výrobce nebo technický list výrobku	Illbruck – Tremco/venkovní páska/ Kompriband tp600
Montáž dle ČSN EN 74 660 77		Osvědčení vydané notifikovanou osobou	Window Holding a.s./KOMFORT EVO/VEKRA_KOMFORT_EVO/ITZUS 746077
Svislé a vodorovné konstrukce			
Vnitřní suché podhledy, jejich části, provedení desek musí splňovat požadavky ČSN EN 520		Certifikát výrobce nebo technický list výrobku	SGCP CZ a.s. – Rigips/RF, RB/Prohlášení o vlastnostech

Prokázání splnění technických parametrů nabízeného řešení

Vnitřní nerovné přičky, požární třídy A1, EN 13501-1	Certifikát výrobce nebo technický list výrobku	SGCP CZ a.s. – Rigips/Prohlášení o vlastnostech
Vnitřní nerovné dozdívký budou splňovat parametry Rw vč. omítek min. 48 dB, faktor difúzního odporu min. 5/10	Technický list výrobku	Xella CZ, s.r.o./Silka
Montáž SDK konstrukci, bude provedena proškoleny, praktickým cvičením dodavatele	Doklad o zaškolení nebo certifikát dodavatele	SGCP CZ a.s. – Rigips/Certifikát
Povrchové úpravy – vnitřní omítky		
Povrchová úprava vnitřních stěn	Technický list výrobku	Baumit spol. s.r.o./Baumit PerlaFine, Baumit Manu/Technický list
Montáž vnitřních omítek, bude provedena proškoleny, praktickým cvičením dodavatele	Protokol o zaškolení, certifikát dodavatele	Baumit spol. s.r.o./ Protokol o zaškolení

Osoba oprávněná za účastníka zadávacího řízení jednat		
Titul, jméno, příjmení	Jaroslav Vyroubal	
Funkce	předseda představenstva	
Datum	30. 4. 2020	
Podpis oprávněné osoby	[Redacted Signature]	

Zařlučené části v textu vyplní účastník zadávacího řízení

Poznámky:

- * V případě společné nabídky bude na v sekci " Identifikační údaje účastníka zadávací řízení" uveden každý z dodavatelů podávajících společnou nabídku a v sekci " Osoba oprávněná za účastníka zadávacího řízení jednat " bude podpis osoby jednající jménem ň za dodavatele. Účastník zadávacího řízení tyto údaje zkopíruje v požadovaném počtu