
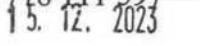


**Město Vysoké Mýto**  
**B. Smetany 92**  
**Vysoké Mýto – Město**  
**566 01 Vysoké Mýto**

**Objednávka č. 78/23/23**

Číslo jednací: MUVM/051114/2023  
Datum: 2. 8. 2023  
IČO: 00279773  
DIČ: CZ00279773  
Bankovní spojení: KB, a.s., Vysoké Mýto  
Číslo účtu: 1327611/ 0100  
Vyřizuje:   
Telefon:   
Dodací lhůta: 15. 12. 2023  
Způsob dopravy:

**JR INTERIER s.r.o.**

Na Blahově 499

566 01 Vysoké Mýto

IČO: 06541585, DIČ: CZ06541585

Objednáváme u Vás repasi špaletových dvoukřídlých dveří vily Marie za nabídkovou cenu 105.000,- Kč bez DPH.

Objednatel prohlašuje, že budova č.p. 199 není objednatelem používána k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011 nebude na výše uvedené služby aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle §92a zákona o DPH. Zhotovitel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně daňový doklad s aktuální sazbou DPH.

Splatnost faktury je ve lhůtě 15 dnů od doručení do sídla objednatele.

S pozdravem



Bc.   
Vedoucí odboru rozvoje města

Počet listů: 1  
Počet příloh: 1  
Počet listů příloh: 1

Poznámka: na faktuře uveďte číslo této objednávky, k faktuře přiložte kopii této objednávky

**Objednávku přijímáme a souhlasíme s jejím obsahem**

**datum, razítko, podpis:**

12. 8. 2023





# TECHNICKÁ ZPRÁVA

## OPRAVA DVEŘÍ – KOMENSKÉHO 199, VYSOKÉ MÝTO

**Zhotovitel:** JR INTERIER s.r.o.  
Ing. Radim Voříšek, Jiří Vyhnálek  
Na Blahově 499  
566 01 Vysoké Mýto

**Objednatel:** Město Vysoké Mýto  
B. Smetany 92  
566 01 Vysoké Mýto

1. Identifikace zakázky
2. Technologický postup oprav dveří
3. Výpis použitých materiálů a jejich specifikace
4. Návrh na údržbu opravených dveří

### **1. Identifikace zakázky**

Rozsah realizace zakázky „Oprava dveří – Komenského 199“ 1 kus špaletových dveří. Realizace zakázky proběhne v termínu 6/2023–12/2023.

### **2. Technologický postup oprav oken a dveří**

Postup prací. Oprava se týká vnitřních i vnějších části dveřních křídel včetně špalet. U ráků bude kompletně odstraněn starý nátěr pomocí broušení a opalování horkovzdušnou pistolí s důrazem na zachování a co nejmenší poškození dřevní hmoty ráků. Poté bude posouzen stav ráků, zejména vodorovných vlysů a následně dojde k vyspravení špánováním, frézováním nebo výměně poškozených částí. Po nutných opravách jednotlivých ráků bude aplikována akrylátová pryskyřice ředěná xylenem, aby došlo ke zpevnění a zakonzervování dřevní hmoty. U více zdegradovaných částí bude postup několikrát opakován. Následně po nutné technologické přestávce pro vyprchání těkavých látek z akrylátové pryskyřice cca 3 dny bude povrch ráků přebroušen brusnou houbou zrnitosti č. 150 a bude aplikována základová barva EVERAL Primer impregnace doporučená výrobcem finální nátěrové hmoty pro omezení rozměrových změn dřevní hmoty a jako konzervační látka proti dřevokazným škůdcům. Jako finální povrchová úprava bude aplikována nátěrová barva EVERAL semi matt ve 3 vrstvách. U veškerého zasklení křídel bude odstraněn vypadaný původní tmel a následně skla překytována sklenářským

tmel. Opravy jednotlivých křídel bude prováděn stejným technologickým postupem jako rámy. Nefunkční kování bude opraveno a mosazné kliky očištěny přípravkem Sitol.

### 3. Výpis použitých materiálů a jejich specifikace

TIKKURILA EVERAL Primer – základní alkydový nátěr mat

TIKKURILA EVERAL RAL 1013 a 8028 – vrchní barva hedvábný mat

BMX roztoková akrylátová pryskyřice

XYLEN

Tmel na dřevo – dvousložkový polyesterový tmel s dřevní moučnou

Polyuretanové lepidlo KLEIBERIT – PUR Leim 501.0

SITOL - čisticí

### 4. Návrh na údržbu opravených oken a dveří

U opravených částí doporučujeme po každém zimním období kontrolu stavu nátěrové hmoty. U více exponovaných částí povětrnostními vlivy zejména s orientací na jižní stranu doporučujeme aplikaci ochranného bezbarvého oleje případně další vrstvu vrchního nátěru po 3 letech od provádění oprav. U ostatních částí doporučuji další nátěr finální povrchové úpravy po 5 letech. U následné údržby opravovaných oken je třeba přihlídnout k aktuálnímu stavu povrchové úpravy po zimním období. Správná údržba několikanásobně prodlouží životnost oken a rámu.

Fotodokumentace



