

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 5

Název veřejné zakázky: Rekonstrukce staré radnice  
Evidenční číslo ve VVZ: Z2026-000324  
Druh veřejné zakázky: Stavební práce  
Režim veřejné zakázky: Podlimitní režim  
Druh zadávacího řízení: Otevřené řízení  
Název zadavatele: Město Zábřeh  
Sídlo zadavatele: Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh  
IČO zadavatele: 00303640  
Právní forma zadavatele: 801 - obec nebo městská část hlavního města Prahy  
Zastoupení zadavatele: RNDr. Mgr. František John, Ph.D., starosta  
Adresa profilu zadavatele: <https://profily.proebiz.com/profile/00303640/>

(„veřejná zakázka“, „zadávací řízení“, „zadavatel“)

Zadavatel sděluje všem dodavatelům vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, („ZZVZ“), a to takto:

### Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 1:

Dotaz:

AS + SK část

VI05	Vnitřní dveře jednokřídlé bez polodrážky, 800x2100 mm, otočné, plné, oplechované + pozink a RAL dle AD, skrytá zárubeň	kus	1,000
------	--	-----	-------

1.1.g.4 - Tabulka vnitřních dveří a oken (VI) – je u těchto dveří vždy uvedeno: typ křídla plné dřevěné, VV uvádí plné, oplechované – co platí?

Odpověď na dotaz:

Specifikace upravena v soupisu prací, listu AS+SK, ř. 583 i v tabulce vnitřních dveří a oken D.1.1.g.4.

### Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 2:

Dotaz:

AS + SK část

VI06	Vnitřní dveře jednokřídlé bez polodrážky, 800x2100 mm, otočné, plné, oplechované + pozink a RAL dle AD, skrytá zárubeň	kus	1,000
------	--	-----	-------

1.1.g.4 - Tabulka vnitřních dveří a oken (VI) – je u těchto dveří vždy uvedeno: typ křídla plné dřevěné, VV uvádí plné, oplechované – co platí? Zároveň je uveden rozměr dveří 700x2100 mm, co platí?

Odpověď na dotaz:

Správný průchozí rozměr je 700x2100mm, opraveno v soupisu prací, listu AS+SK, ř. 584 i v tabulce vnitřních dveří a oken D.1.1.g.4.

### Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 3:

Dotaz:

AS + SK část

VI07L	Vnitřní dveře protipožární jednokřídlé bez polodrážky, 800x2100 mm, otočné, plné, oplechované + pozink a RAL dle AD, skrytá zárubeň, integrovaný samozavírač, EI30 DP3	kus	1,000
-------	--	-----	-------

1.1.g.4 - Tabulka vnitřních dveří a oken (VI) – je u těchto dveří vždy uvedeno: typ křídla plné dřevěné, VV uvádí plné, oplechované – co platí?

Odpověď na dotaz:

Specifikace upravena v soupisu prací, listu AS+SK, ř. 585 i v tabulce vnitřních dveří a oken D.1.1.g.4.

### Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 4:

Dotaz:

AS + SK část

VI07P	Vnitřní dveře protipožární jednokřídlé bez polodrážky, 800x2100 mm, otočné, plné, oplechované + pozink a RAL dle AD, skrytá zárubeň, integrovaný samozavírač, EI30 DP3	kus	1,000
-------	--	-----	-------

1.1.g.4 - Tabulka vnitřních dveří a oken (VI) – je u těchto dveří vždy uvedeno: typ křídla plné dřevěné, VV uvádí pln , oplechované – co platí?

Odpověď na dotaz:

Specifikace upravena v soupisu prací, listu AS+SK, ř. 586 i v tabulce vnitřních dveří a oken D.1.1.g.4. Oprava provedena také u vnitřních dveří VI08 – soupis prací, list AS+SK, ř. 587 i tabulka vnitřních dveří a oken D.1.1.g.4.

#### Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 5:

Dotaz:

AS + SK část

VI09	Vnitřní dveře protipožární jednokřídlé bez polodrážky, 900x2100 mm, otočné, plné, oplechované + pozink a RAL dle AD, ocelová zárubeň, integrovaný samozavírač, EI30 DP3	kus	1,000
------	---	-----	-------

1.1.g.4 - Tabulka vnitřních dveří a oken (VI) – je u těchto dveří vždy uvedeno: typ křídla bez polodrážky, z jakého materiálu je křídlo dveří?

Odpověď na dotaz:

Specifikace upravena v soupisu prací, listu AS+SK, ř. 588 i v tabulce vnitřních dveří a oken D.1.1.g.4.

#### Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 6:

Dotaz:

AS + SK část

VI13	Vnitřní dveře protipožární dvoukřídlé bez polodrážky, 1800x2600 mm, otočné, rámové,, nátěr v RAL dle výběru AD, masivní rámová zárubeň, integrovaný samozavírač, koordinace zavírání, EI30 DP3 - špaleta viz T05	kus	1,000
------	--	-----	-------

D.1.1.g.4 - Tabulka vnitřních dveří a oken (VI) – je zvuková neprozvučnost 42 dB , D.1.1.f.02.C Vnitřní dveře a příčky je uvedno Rw 37 dB – co platí?

Odpověď na dotaz:

Zvuková neprůzvučnost sjednocena na 37dB – týká se i dveří VI12, VI13, VI14, VI15, VI17. Upravený požadavek na neprůzvučnost i u VI23 a VI26. Specifikace upravena v tabulce vnitřních dveří a oken D.1.1.g.4.

### Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 7:

Dotaz:

AS + SK část

VI11	Kovaná mříž, 760x1615 mm, otočná, s visacím zámkem, ošetřeno kovářskou barvou, dílenská dokumentace	kus	1,000
------	---	-----	-------

D.1.1.g.4 - Tabulka vnitřních dveří a oken (VI) – je nakreslen pouze obdélník, žádáme o upřesnění profil pásoviny, rozteč mezi profily atd.

Odpověď na dotaz:

Specifikace doplněna v tabulce vnitřních dveří a oken D.1.1.g.4 a v soupisu prací, listu AS+SK, ř. 590.

### Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 8:

Dotaz:

AS + SK část

762131100_1	Lokální výměna napadených prvků bednění střechy cibulové bání - kompletní provedení	kpl	1,000
764131400_1	Oplechování věžní cibulové bání z Cu plechu - kompletní provedení včetně detailů, separační rohože	kpl	1,000

Žádáme o jejich bližší specifikaci.

- rozsahu prací a plošného vymezení (m<sup>2</sup>) jednotlivých položek,
- skladby konstrukcí (zejména u oplechování – tloušťka Cu plechu, typ a skladba separační rohože, řešení detailů),
- u položky lokální výměny bednění o vymezení rozsahu výměny napadených prvků (předpokládaný podíl/plocha, kritéria pro určení prvků určených k výměně).

Odpověď na dotaz:

Výměna bednění – předpokládáme k výměně 50 % plochy - uvažujte s rozsahem 20 m<sup>2</sup> bez prořezu, skutečný rozsah poškození bude znát až po odkrytí stávající krytiny a odhalení bednění. K výměně budou určeny prvky napadené dřevokaznými houbami a hmyzem. Doplněvané bednění ze smrkových prken předpokládané tl. min. 24 mm (dle původního), impregnované bezbarvým prostředkem proti dřevokazným houbám a škůdcům.

Skladba věže: prkenné bednění + separační vrstva asfaltový podkladový pás se spojovací páskou + měděný plech tl. min. 0,55 mm (svitky a tabule), připevněný na bednění měděnými příponkami a měděnými hřebíky. Oprava předpokládá použití tradičních detailů a postupů při měděném oplechování bání věže – šablonování, spojování plechů na stojatou či ležatou drážku apod., včetně montáže tyče makovice na vrcholu.

Specifikace upravena v soupisu prací, listu AS+SK, ř. 179 a listu VV-VÝPOČTY, ř. 2267, 2269–2271 a tabulce skladeb D.1.1.g.1.

### **Změna projektové dokumentace / soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Zadavatel požaduje zpracovat nabídku podle zadávací dokumentace v aktualizovaném znění, tj. ve znění aktualizovaném ke dni uveřejnění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace; v opačném případě nabídka nesplňuje podmínky zadávacího řízení.

Zadavatel upozorňuje, že součástí nabídky musí být oceněný soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr v aktualizovaném znění, tj. ve znění aktualizovaném ke dni uveřejnění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace; v opačném případě nabídka nesplňuje podmínky zadávacího řízení.

Projektová dokumentace / soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr v aktualizovaném znění, tj. ve znění ke dni uveřejnění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace, jsou poskytnuty současně s tímto vysvětlením zadávací dokumentace.

### **Změna lhůty pro podání nabídek:**

Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek takto:

Lhůta pro podání nabídek končí dne **20. 2. 2026 v 10:00 hod.**

Způsob a místo podání nabídek, ani způsob a místo otevírání se nemění.

V Brně dne 29. 1. 2026

---

Za město Zábřeh  
LAWYA tender, s.r.o., smluvní zástupce zadavatele  
Mgr. Dominik Lukács