



Město Turnov

se sídlem Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov,
zastoupené Ing. Tomášem Hockem, starostou

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE Č. 1

Zadávací dokumentace

v rámci veřejné zakázky na služby zadané jako veřejná zakázka malého rozsahu ve smyslu § 6 zákona č. 134/2016 Sb. (dále jen výzva) s názvem

Zpracování projektové dokumentace – „Rekonstrukce střechy objektu Zborovská 519, Turnov“

Identifikační údaje zadavatele:

Název zadavatel:	Město Turnov
Sídlo:	Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov
IČ:	00276227
DIČ:	CZ00276227
tel:	+420 481 366 111
fax:	+420 481 366 112
číslo účtu:	27-1263075359 / 0800 u České spořitelny
profil zadavatele:	https://zakazky.turnov.cz

Vysvětlení / Doplnění zadávací dokumentace na základě dotazu účastníka:

Dotaz č. 1:

Celkový počet žáků ve škole?

Odpověď č. 1 zadavatele:

Celková kapacita žáků školy je 630. Přibližně 150 žáků je vždy na praxi, popřípadě v dílnách. V objektu ve Zborovské ulici 519 je počítáno s 500 žáky.

Dotaz č. 2 a):

Podrobnost původní projektové dokumentace krovu po přestavbě v roce 2001 až 2003. Byla provedena dokumentace skutečného stavu?

Odpověď č. 2 a) zadavatele:

Zadavatel nemá tuto informaci k dispozici.

Dotaz č. 2 b):

Podrobnost původní projektové dokumentace krovu po přestavbě v roce 2001 až 2003. Jsou v dokumentaci obsaženy dimenze krovu – rozteče, rozměry trámů apod.?

Odpověď č. 2 b) zadavatele:

Zadavatel nemá tuto informaci k dispozici.

Dotaz č. 3:

Uvažuje se v poskytnuté skice předpokládané dispozice učeben z 22.6.2023 se stávajícím rozmístěním sloupů krovu, vaznic, kleštín a především stávající vzduchotechnickou jednotkou a vzduchotechnickým potrubím?

Odpověď č. 3 zadavatele:

Ano, uvažuje.

Zadavatel upřesňuje, že se **nejedná o nový návrh střešní konstrukce**, jedná se pouze o:

- výměnu střešního pláště včetně zateplení nadkrokevní tepelnou izolací, v případě potřeby také výměnu části krovu či záklopu střechy,
- návrh prosvětlovacích prvků podkroví (střešní okna) včetně jejich technického řešení,
- návrh řešení doplňkových prvků (odvětrávací hlavice zdravotnické a vzduchotechniky, výlezy, atd.),
- odvod dešťové vody ze střechy, zábrany proti pádu sněhu.

Viz. VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY, Vymezení předmětu zakázky.

Dotaz č. 4:

Vzhledem k prováděným stavebním úpravám školy (patříčným dokumentacím), je k dispozici výpočet rizik plynoucí z úderu blesku dle ČSN EN 62305-2?

Odpověď č. 4 zadavatele:

Zadavatel nemá tuto informaci k dispozici.

Lhůta pro podání nabídky se tímto nemění a zůstává stejná, tedy **30.08.2023 do 10 hodin.**

V Turnově dne 24.08.2023

Ing. Tomáš Hocke v. r.

.....

starosta města