

MĚSTO UHERSKÝ BROD

Městský úřad, Odbor rozvoje města

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: OKT/1122/20

Spisová zn.:

Vyřizuje: Ing. Petra Hečová
Telefon: 572 805 136
E-mail: petra.hecova@ub.cz

Dodavatelé
Profil zadavatele
Elektronický nástroj

Datum: 2020-07-24

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1

STAVEBNÍ ÚPRAVY KOTELNY V UL. SOUKENICKÁ, UHERSKÝ BROD

Typ veřejné zakázky: veřejná zakázka malého rozsahu

Veřejný zadavatel: **město Uherský Brod**
Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod
IČ: 00291463 DIČ: CZ00291463
zastoupeno: Ing. Ferdinand Kubáník, starosta

ZNĚNÍ VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Zadavatel poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace:

Zadavatel v souladu se Směrnicí pro zadávání veřejných zakázek malého rozsahu – Vnitřní předpis organizace č. 5/2019 poskytuje všem dodavatelům upřesnění zadávacích podmínek na základě dotazu účastníka řízení :

Dotaz č. 1

Požární skla na oknech mají být osazena z interieru nebo exteriuru? Dle nákresu požárně nebezpečného prostoru předpokládáme z exteriuru.

Odpověď č. 1

Požární skla na oknech osadit z exteriuru.

Dotaz č. 2

Dle našich dodavatelů požárních uzávěrů je prvek Z1 nemožné certifikovat s požární klapkou. Je možné tuto umístit do zdi vedle dveří?

Odpověď č. 2

Provětrávací otvor nelze dát vedle dveří do stěny. Dveře jsou hned u stěny a na druhé straně dveří je sloup a konec budovy.

Na českém trhu jsou výrobci a dodavatelé protipožárních dveří s větracími mřížkami.

Dotaz č. 3

K čemu je požadavek na prostu tepla přes dveře $U_w \leq 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, když v nich má být požární klapka přes kterou to promrzne?

Odpověď č. 3

Ano. Tento požadavek je v případě provětrávacího otvoru neopodstatněný.

Ing. Robert Vráblík
vedoucí Odboru rozvoje města

elektronicky podepsáno